



**KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024**



**DINAS LINGKUNGAN HIDUP KOTA BOGOR  
TAHUN 2021**



## WALIKOTA BOGOR

### KATA PENGANTAR

Puji syukur kehadiran Tuhan Yang Maha Esa atas segala limpahan rahmat dan anugrah-Nya sehingga Dokumen Kajian Lingkungan Hidup Strategis (KLHS) Revisi Rencana Pembangunan Jangka Menengah Daerah (RPJMD) Kota Bogor Tahun 2019-2024 dapat diselesaikan dengan baik.

Penyusunan Kajian Lingkungan Hidup Strategis (KLHS) mengacu pada Peraturan Menteri Dalam Negeri 7 Tahun 2018 tentang Pembuatan dan Pelaksanaan KLHS dalam penyusunan RPJMD. Pembuatan dan pelaksanaan KLHS RPJMD berlaku mutatis mutandis untuk Pelaksanaan KLHS RPJMD dan Revisi RPJMD.

Tujuan utama penyusunan KLHS Revisi RPJMD Kota Bogor adalah untuk memastikan bahwa prinsip-prinsip pembangunan berkelanjutan telah menjadi dasar dan terintegrasi dalam Revisi RPJMD Kota Bogor Tahun 2019-2014.

Akhir kata, saya mengucapkan terima kasih kepada semua pihak yang telah membantu dalam proses penyusunan Dokumen KLHS Revisi RPJMD Kota Bogor Tahun 2019-2024. Semoga dokumen ini dapat memberikan manfaat untuk mewujudkan prinsip tujuan pembangunan berkelanjutan di Kota Bogor.



## DAFTAR ISI

|  |      |
|--|------|
| KATA PENGANTAR .....   | i    |
| DAFTAR ISI.....  | ii   |
| DAFTAR TABEL.....  | v    |
| DAFTAR GAMBAR.....   | vii  |
| 1 BAB 1. PENDAHULUAN .....   | 1-1  |
| 1.1. Latar Belakang .....  | 1-1  |
| 1.2. Dasar Hukum .....   | 1-2  |
| 1.3. Maksud dan Tujuan.....  | 1-3  |
| 1.4. Ruang Lingkup.....  | 1-3  |
| 1.4.1. Lingkup Wilayah .....   | 1-3  |
| 1.4.2. Lingkup Substansi.....  | 1-3  |
| 1.5. Proses Penyusunan dan Metode Pelaksanaan KLHS .....                     | 1-4  |
| 1.6. Sistematika Pembuatan KLHS Revisi RPJMD Kota Bogor Tahun 2019-2024..... | 1-5  |
| <br>   |      |
| 2 BAB 2. DASAR TEORI .....   | 2-1  |
| 2.1. Perkembangan Kota Bogor .....   | 2-2  |
| 2.2. Perkembangan Kota Bogor dan Sekitarnya .....                            | 2-4  |
| 2.3. Peran dan Fungsi Kota Bogor .....                                       | 2-6  |
| <br>   |      |
| 3 BAB 3. GAMBARAN UMUM KOTA BOGOR .....                                      | 3-1  |
| 3.1. Kondisi Geografis .....   | 3-1  |
| 3.1.1. Luas dan Batas Wilayah .....  | 3-1  |
| 3.1.2. Kondisi Fisik Wilayah .....   | 3-3  |
| 3.1.2.1. Topografi.....  | 3-3  |
| 3.1.2.2. Morfologi.....  | 3-3  |
| 3.1.2.3. Kemiringan Lereng.....  | 3-3  |
| 3.1.2.4. Geologi.....  | 3-3  |
| 3.1.2.5. Jenis Tanah .....   | 3-4  |
| 3.1.2.6. Curah Hujan.....  | 3-9  |
| 3.1.2.7. Sumberdaya Air .....  | 3-9  |
| 3.1.2.8. Penggunaan Lahan.....   | 3-10 |
| 3.1.3. Kondisi Demografi .....   | 3-14 |
| 3.1.3.1. Jumlah, Kepadatan dan Pertumbuhan Penduduk.....                     | 3-14 |
| 3.1.3.2. Penduduk Menurut Mata Pencaharian .....                             | 3-14 |
| 3.1.3.3. Penduduk Menurut Tingkat Pendidikan .....                           | 3-14 |
| 3.1.3.4. Penduduk Menurut Struktur Umur .....                                | 3-15 |
| 3.1.3.5. Penduduk Menurut Jenis Kelamin .....                                | 3-15 |
| 3.1.4. Tenaga Kerja.....   | 3-16 |
| 3.1.5. Pendidikan .....  | 3-16 |
| 3.1.5.1. Angka Harapan Lama Sekolah .....                                    | 3-17 |
| 3.1.5.2. Rata-rata lama sekolah.....   | 3-17 |
| 3.1.6. Kesehatan.....  | 3-19 |
| 3.1.7. Indeks Pembangunan Manusia (IPM).....                                 | 3-19 |

|          |   |             |
|----------|---|-------------|
| 3.1.8.   | Angka Harapan Hidup .....   | 3-20        |
| 3.2.     | Daya Dukung Dan Daya Tampung, Serta Baseline Kajian 6 Muatan KLHS .....             | 3-21        |
| 3.2.1.   | Kapasitas Daya Dukung dan Daya Tampung Lingkungan Hidup .....                       | 3-21        |
| 3.2.1.1. | Ambang Batas dan Status Daya Dukung Penyedia Bahan Pangan .....                     | 3-22        |
| 3.2.1.2. | Ambang Batas dan Status Daya Dukung Penyedia Air .....                              | 3-28        |
| 3.2.2.   | Prakiraan Mengenai Dampak dan Resiko Lingkungan Hidup .....                         | 3-33        |
| 3.2.2.1. | Dampak Resiko Berdasarkan Timbulan Sampah .....                                     | 3-33        |
| 3.2.2.2. | Dampak Resiko Berdasarkan Timbulan Air Limbah .....                                 | 3-34        |
| 3.2.2.3. | Dampak Resiko berdasarkan Bencana Rawan Banjir .....                                | 3-35        |
| 3.2.3.   | Kinerja Layanan/ Jasa Ekosistem .....   | 3-38        |
| 3.2.3.1. | Jasa Ekosistem Penyedia Pangan .....  | 3-40        |
| 3.2.3.2. | Jasa Ekosistem Penyedia Air .....   | 3-41        |
| 3.2.3.3. | Jasa Ekosistem Pengatur Tata Aliran Air dan Banjir .....                            | 3-42        |
| 3.2.3.4. | Jasa Ekosistem Pengatur Iklim .....   | 3-43        |
| 3.2.4.   | Efisiensi Pemanfaatan Sumberdaya Alam .....   | 3-44        |
| 3.2.4.1. | Efisiensi Pola Ruang Berdasarkan Jasa Penyedia Air .....                            | 3-44        |
| 3.2.4.2. | Efisiensi Pola Ruang Berdasarkan Jasa Pengatur Iklim .....                          | 3-46        |
| 3.2.4.3. | Efisien Pola Ruang Berdasarkan Jasa Pengatur Tata Aliran Air dan Banjir .....       | 3-48        |
| 3.2.5.   | Tingkat Kerentanan dan Kapasitas Adaptasi Terhadap Perubahan Iklim .....            | 3-50        |
| 3.2.6.   | Tingkat Ketahanan dan Potensi Keanekaragaman Hayati .....                           | 3-53        |
| 3.3.     | Gambaran Keuangan Daerah dalam Pencapaian TPB .....                                 | 3-55        |
| 3.3.1.   | Pengeluaran Riil per Kapita yang disesuaikan .....                                  | 3-55        |
| 3.3.2.   | Kondisi Aspek Daya Saing Daerah .....   | 3-56        |
| 3.3.2.1. | Fokus Kemampuan Ekonomi Daerah .....  | 3-56        |
| 3.3.2.2. | Shift And Share .....   | 3-58        |
| 3.3.2.3. | Sektor Unggulan .....   | 3-59        |
| 3.3.3.   | Kerangka Pendanaan Pembangunan Jangka Menengah Kota Bogor .....                     | 3-60        |
| 3.4.     | Gambaran Pemangku Kepentingan .....   | 3-62        |
| <b>4</b> | <b>BAB 4. IDENTIFIKASI DAN ANALISIS CAPAIAN TPB KOTA BOGOR .....</b>                | <b>4-1</b>  |
| 4.1.     | Pelaksanaan TPB Di Kota Bogor .....   | 4-1         |
| 4.2.     | Capaian Indikator TPB Pada Organisasi Perangkat Daerah Pilar Sosial .....           | 4-59        |
| 4.3.     | Capaian Indikator TPB Pilar Ekonomi .....   | 4-59        |
| 4.4.     | Capaian Indikator TPB Pilar Lingkungan .....  | 4-60        |
| 4.5.     | Capaian Indikator TPB Pilar Hukum Dan Tata Kelola .....                             | 4-60        |
| <b>5</b> | <b>BAB 5. ANALISIS CAPAIAN INDIKATOR TPB PADA ORGANISASI PERANGKAT DAERAH .....</b> | <b>5-62</b> |
| 5.1.     | Rekapitulasi Capaian TPB .....  | 5-62        |
| 5.2.     | Hasil Analisis Capaian TPB pada Organisasi Perangkat Daerah .....                   | 5-63        |
| <b>6</b> | <b>BAB 6. ALTERNATIF SKENARIO DAN REKOMENDASI .....</b>                             | <b>6-1</b>  |
| 6.1.     | Proses Identifikasi Dan Rumusan Isu Strategis .....                                 | 6-1         |
| 6.2.     | Analisis Gap .....  | 6-3         |
| 6.3.     | Skenario Kondisi Lingkungan Hidup dan Isu Prioritas .....                           | 6-7         |
| 6.3.1.   | Skenario terhadap TPB 1 (Mengakhiri kemiskinan dalam segala bentuk dimanapun) ..... | 6-8         |
| 6.3.1.1. | Penduduk dibawah garis kemiskinan .....   | 6-8         |
| 6.3.1.2. | Rumah tangga dengan akses layanan sanitasi yang layak .....                         | 6-9         |

|  |        |
|--|--------|
| 6.3.2. Skenario terhadap TPB 2 (Mengakhiri kelaparan, mencapai ketahanan pangan dan nutrisi yang lebih baik dan mendukung pertanian berkelanjutan).....                    | 6-10   |
| 6.3.2.1. Prevalensi stunting (pendek dan sangat pendek) pada anak di bawah lima tahun/balita.....  | 6-10   |
| 6.3.2.2. Kualitas konsumsi pangan yang diindikasikan oleh skor Pola Pangan Harapan (PPH) mencapai.....   | 6-11   |
| 6.3.3. Skenario terhadap TPB 3 (Memastikan kehidupan yang sehat dan mendukung kesejahteraan bagi semua untuk semua usia) .....   | 6-12   |
| 6.3.4. Skenario terhadap TPB 8 (Mendukung pertumbuhan ekonomi yang inklusif dan berkelanjutan, tenaga kerja penuh dan produktif dan pekerjaan yang layak bagi semua) ..... | 6-13   |
| 6.3.5. Skenario terhadap TPB 10 (Mengurangi ketimpangan didalam dan antar negara)...   | 6-16   |
| 6.3.6. Skenario terhadap TPB 11 (Membangun kota dan pemukiman yang inklusif, aman, tangguh dan berkelanjutan) .....  | 6-18   |
| 6.3.7. Skenario terhadap TPB 6 (Menjamin ketersediaan serta pengelolaan air bersih dan sanitasi yang berkelanjutan untuk semua) .....                                      | 6-19   |
| 6.4. Rekomendasi Penyempurnaan Berdasarkan Skenario Isu Strategis TPB .....  | 6-20   |
| <br>   |        |
| 7 BAB 7 KESIMPULAN.....  | 7-1    |
| <br>   |        |
| DAFTAR PUSTAKA .....   | a      |
| <br>   |        |
| LAMPIRAN.....  | - 1 -  |
| LAMPIRAN 1. METODE PENYUSUNAN BASELINE STUDI .....   | - 2 -  |
| L.1.1. Daya Dukung Daya Tampung Lingkungan .....   | - 2 -  |
| L.1.2. Analisis Dampak dan Risiko Lingkungan .....   | - 5 -  |
| L.1.3. Jasa Ekosistem .....  | - 5 -  |
| L.1.4. Efisiensi Sumber Daya Alam.....   | - 6 -  |
| Lampiran 2 Tabel Usulan Program dan Kegiatan.....  | - 7 -  |
| L.2.1. Tabel D1. Tabel target dan Indikator .....  | - 7 -  |
| L.2.2. Tabel D2. Tabel Program, Kegiatan, Indikator Kegiatan yang Dilaksanakan Pemerintah.....   | - 8 -  |
| L.2.3. Tabel D3. Tabel Program, Kegiatan, Indikator Kegiatan yang Dilaksanakan Non -<br>Pemerintah .....   | - 20 - |

## DAFTAR TABEL

|   |      |
|---|------|
| Tabel 3. 1 Jumlah Kelurahan dan Luas Wilayah Kecamatan di Kota Bogor.....   | 3-1  |
| Tabel 3. 2 Luas wilayah Kota Bogor berdasarkan morfologi .....  | 3-3  |
| Tabel 3. 3 Luas wilayah Kota Bogor berdasarkan kemiringan lereng .....  | 3-3  |
| Tabel 3. 4 Luas wilayah Kota Bogor berdasarkan jenis batuan .....   | 3-4  |
| Tabel 3. 5 Luas Wilayah Berdasarkan Jenis Tanah di Kota Bogor.....  | 3-4  |
| Tabel 3. 6 Jumlah Curah Hujan di Kota Bogor Tahun 2017 .....  | 3-9  |
| Tabel 3. 7 Luas setiap penggunaan lahan di Kota Bogor.....  | 3-10 |
| Tabel 3. 8 Jumlah Penduduk dan Laju Pertumbuhan Penduduk Menurut Kecamatan di Kota Bogor<br>2018-2020.....              | 3-14 |
| Tabel 3. 9 Jumlah Penduduk Menurut Mata Pencaharian di Kota Bogor Tahun 2018.....                                       | 3-14 |
| Tabel 3. 10 Jumlah Penduduk Menurut Tingkat Pendidikan di Kota Bogor Tahun 2018 .....                                   | 3-15 |
| Tabel 3. 11 Jumlah Penduduk Menurut Struktur Umur di Kota Bogor Tahun 2020.....   | 3-15 |
| Tabel 3. 12 Jumlah Penduduk Menurut Jenis Kelamin di Kota Bogor Tahun 2020.....   | 3-15 |
| Tabel 3. 13 Penduduk Berumur 15 Tahun ke Atas di Kota Bogor Tahun 2020 .....  | 3-16 |
| Tabel 3. 14 Jumlah Sekolah, Murid dan Guru di Kota Bogor, 2020 .....  | 3-16 |
| Tabel 3. 15 Angka Harapan Lama Sekolah di Kota Bogor Tahun 2018 .....   | 3-17 |
| Tabel 3. 16 Angka Rata rata Lama Sekolah di Kota Bogor Tahun 2020.....  | 3-18 |
| Tabel 3. 17 Jumlah Fasilitas Kesehatan Menurut Kecamatan di Kota Bogor Tahun 2020 .....                                 | 3-19 |
| Tabel 3. 18 Angka Indeks Pembangunan Manusia (IPM) di Kota Bogor Tahun 2020 .....                                       | 3-19 |
| Tabel 3. 19 Angka Harapan Hidup di Kota Bogor Tahun 2020 .....  | 3-20 |
| Tabel 3. 20 Daya Dukung Pangan di Kota Bogor.....   | 3-26 |
| Tabel 3. 21 Status Daya Dukung Pangan Terhadap Ambang Batas .....   | 3-26 |
| Tabel 3. 22 Kebutuhan Air di Kota Bogor.....  | 3-28 |
| Tabel 3. 23 Ketersediaan Air di Kota Bogor.....   | 3-28 |
| Tabel 3. 24 Status Daya Dukung Air Terhadap Ambang Batas.....   | 3-31 |
| Tabel 3. 25 Potensi Timbulan Sampah di Kota Bogor.....  | 3-33 |
| Tabel 3. 26 Analisis Potensi Beban Pencemar dengan Parameter BOD, COD, TN dan TP.....                                   | 3-34 |
| Tabel 3. 27 Kerentanan Banjir Kota Bogor .....  | 3-35 |
| Tabel 3. 28 Kawasan Rawan Longsor di Kota Bogor.....  | 3-36 |
| Tabel 3. 29 Kawasan Rawan Kebakaran di Kota Bogor.....  | 3-37 |
| Tabel 3. 30 Klasifikasi Jasa Lingkungan .....   | 3-38 |
| Tabel 3. 31 Indeks Jasa Ekosistem Penyedia Pangan .....   | 3-40 |
| Tabel 3. 32 Indeks Jasa Ekosistem Penyedia Air Bersih .....   | 3-41 |
| Tabel 3. 33 Indeks Jasa Ekosistem Pengatur tata Air .....   | 3-42 |
| Tabel 3. 34 Indeks Jasa Ekosistem Pengatur Iklim.....   | 3-43 |
| Tabel 3. 35 Jasa Ekosistem Penyedia Air berdasarkan Tutupan Lahan Faktual dan Pola Ruang.....                           | 3-45 |
| Tabel 3. 36 Efisiensi Pola Ruang berdasarkan Jasa Penyedia Air .....  | 3-45 |
| Tabel 3. 37 Jasa Ekosistem Pengatur Iklim berdasarkan Tutupan Lahan Faktual dan Pola Ruang..                            | 3-46 |
| Tabel 3. 38 Efisiensi Pola Ruang berdasarkan Jasa Pengatur Iklim .....  | 3-47 |
| Tabel 3. 39 Jasa Ekosistem Pengatur Tata Aliran Air dan Banjir berdasarkan Tutupan Lahan Faktual<br>dan Pola Ruang..... | 3-48 |
| Tabel 3. 40 Efisiensi Pola Ruang berdasarkan Jasa Pengatur Iklim .....  | 3-48 |
| Tabel 3. 41 Hutan Kota di Kota Bogor .....  | 3-55 |
| Tabel 3. 42 Angka Pengeluaran Riil Per Kapita yang Disesuaikan di Kota Bogor Tahun 2020 .....                           | 3-55 |

|  |      |
|--|------|
| Tabel 3. 43 Struktur Perekonomian Kota Bogor Tahun 2013 - 2017 .....   | 3-56 |
| Tabel 3. 44 Laju Pertumbuhan Ekonomi Kota Bogor Tahun 2015-2019 .....  | 3-57 |
| Tabel 3. 45 Location Quotient Kota Bogor Periode 2016-2020 .....   | 3-58 |
| Tabel 3. 46 Shift and Share Kota Bogor Periode 2016-2020.....  | 3-59 |
| Tabel 3. 47 Penentuan Sektor Unggulan di Kota Bogor .....  | 3-59 |
| Tabel 3. 48 Tabel Kerangka Pembangunan Daerah Kota Bogor Tahun 2019-2020.....  | 3-60 |
| Tabel 3. 49 Jumlah TJSL tahun 2016-2020 .....  | 3-62 |
| Tabel 3. 50 Perkembangan Tanggung Jawab Sosial dan Lingkungan Perusahaan Kota Bogor Tahun<br>2020 .....                          | 3-62 |
| Tabel 4. 1 Matriks Target Pencapaian Indikator Tujuan SDGs Kota Bogor .....  | 4-3  |
| Tabel 5. 1 Capaian TPB Kota Bogor terhadap Target Nasional .....   | 5-62 |
| Tabel 5. 2 Analisis Capaian TPB Berdasarkan OPD di Kota Bogor .....  | 5-63 |
| Tabel 6. 1 Isu Pembangunan berkelanjutan .....   | 6-2  |
| Tabel 6. 2 Analisis gap kebijakan dan strategi pada Revisi RPJMD terhadap TPB .....  | 6-3  |
| Tabel 6. 3 Rekapitulasi proses cross cutting TPB dengan berbagai kriteria .....  | 6-5  |
| Tabel 6. 4 Hubungan/ keterkaitan antar TPB di Kota Bogor .....   | 6-7  |
| Tabel 6. 5 Outcome, peran para pihak dan arahan program untuk pencapaian target penurunan angka<br>kemiskinan.....               | 6-8  |
| Tabel 6. 6 Outcome, peran para pihak dan arahan program untuk pencapaian target penurunan<br>prevalensi stunting.....            | 6-10 |
| Tabel 6. 7 Outcome, peran para pihak dan arahan program untuk pencapaian target penurunan<br>prevalensi stunting.....            | 6-11 |
| Tabel 6. 8 Outcome, peran para pihak dan arahan program untuk pencapaian target peningkatan skor<br>PPH 6-12                     |      |
| Tabel 6. 9 Outcome, peran para pihak dan arahan program untuk pencapaian target peningkatan<br>kepesertaan JKN.....              | 6-13 |
| Tabel 6. 10 Outcome, peran para pihak dan arahan program untuk pencapaian target peningkatan<br>pendapatan per kapita .....      | 6-15 |
| Tabel 6. 11 Outcome, peran para pihak dan arahan program untuk pencapaian target penurunan<br>tingkat pengangguran terbuka ..... | 6-16 |
| Tabel 6. 12 Outcome, peran para pihak dan arahan program untuk pencapaian target penurunan<br>ketimpangan .....                  | 6-17 |
| Tabel 6. 13 Outcome, peran para pihak dan arahan program untuk pencapaian target peningkatan<br>cakupan persampahan.....         | 6-19 |
| Tabel 6. 14 Outcome, peran para pihak dan arahan program untuk pencapaian target peningkatan<br>layanan air bersih.....          | 6-20 |
| Tabel 6. 15 Skenario pencapaian tujuan pembangunan berkelanjutan berdasarkan muatan 7 isu<br>strategis TPB di Kota Bogor.....    | 6-21 |

## DAFTAR GAMBAR

|  |      |
|--|------|
| Gambar 2. 1 Perkembangan Kota Tipe Under Bounded City.....                                     | 2-2  |
| Gambar 2. 2 Perkembangan Kota Tipe Over Bounded City.....                                      | 2-3  |
| Gambar 2. 3 Perkembangan Kota Tipe True Bounded City .....                                     | 2-3  |
| Gambar 2. 4 Keterkaitan Kota Bogor dengan Sekitarnya.....                                      | 2-6  |
| Gambar 3. 1 Peta Administrasi Kota Bogor .....   | 3-2  |
| Gambar 3. 2 Peta Morfologi Kota Bogor.....   | 3-5  |
| Gambar 3. 3 Peta Kemiringan Lereng Kota Bogor.....   | 3-6  |
| Gambar 3. 4 Peta Jenis Batuan Kota Bogor.....  | 3-7  |
| Gambar 3. 5 Peta Jenis Tanah Kota Bogor .....  | 3-8  |
| Gambar 3. 6 Peta Curah Hujan Kota Bogor.....   | 3-11 |
| Gambar 3. 7 Peta DAS Kota Bogor .....  | 3-12 |
| Gambar 3. 8 Peta Penggunaan Lahan Kota Bogor.....  | 3-13 |
| Gambar 3. 9 Perkembangan Angka Harapan Lama Sekolah di Kota Bogor Tahun 2010-2020.....         | 3-17 |
| Gambar 3. 10 Perkembangan Rata rata Lama Sekolah Kota di Bogor Tahun 2010-2020.....            | 3-18 |
| Gambar 3. 11 Perkembangan Indeks Pembangunan Manusia Kota Bogor Tahun 2010-2020.....           | 3-20 |
| Gambar 3. 12 Perkembangan Angka Harapan Hidup di Kota Bogor Tahun 2010-2020.....               | 3-21 |
| Gambar 3. 13 Peta Distribusi Penduduk Grid 90m x 90m.....                                      | 3-22 |
| Gambar 3. 14 Peta Kebutuhan Energi Pangan Kota Bogor .....                                     | 3-23 |
| Gambar 3. 15 Peta Ketersediaan Energi Pangan Kota Bogor .....                                  | 3-24 |
| Gambar 3. 16 Peta Selisih Ketersediaan-Kebutuhan Energi Pangan Kota Bogor .....                | 3-25 |
| Gambar 3. 17 Peta Status Daya Dukung Pangan terhadap Ambang Batas Kota Bogor .....             | 3-27 |
| Gambar 3. 18 Peta Kebutuhan Air Kota Bogor .....   | 3-29 |
| Gambar 3. 19 Peta Ketersediaan Air Kota Bogor.....   | 3-30 |
| Gambar 3. 20 Peta Status Daya Dukung Air terhadap Ambang Batas Kota Bogor .....                | 3-32 |
| Gambar 3. 21 Peta Potensi Timbulan Sampah Kota Bogor.....                                      | 3-33 |
| Gambar 3. 22 Peta Analisis Potensi Beban Pencemar dengan Parameter BOD, COD, TN dan TP         | 3-34 |
| Gambar 3. 23 Peta Kerentanan Banjir .....  | 3-36 |
| Gambar 3. 24 Peta Rawan Longsor Kota Bogor.....  | 3-37 |
| Gambar 3. 25 Peta Rawan Kebakaran Kota Bogor.....  | 3-38 |
| Gambar 3. 26 Peta Jasa Ekosistem Penyedia Pangan Kota Bogor .....                              | 3-40 |
| Gambar 3. 27 Peta Jasa Ekosistem Penyedia Air Bersih Kota Bogor .....                          | 3-42 |
| Gambar 3. 28 Peta Jasa Ekosistem Pengatur Tata ALiran Air Kota Bogor.....                      | 3-43 |
| Gambar 3. 29 Peta Jasa Ekosistem Pengatur Iklim Kota Bogor .....                               | 3-44 |
| Gambar 3. 30 Peta Efisiensi Jasa Ekosistem Penyedia Air.....                                   | 3-46 |
| Gambar 3. 31 Peta Efisiensi Pemanfaatan Pola Ruang terhadap Jasa Ekosistem Pengatur Iklim .... | 3-47 |
| Gambar 3. 32 Peta Efisiensi Pemanfaatan Pola Ruang terhadap Jasa Ekosistem Pengatur Tata Air   | 3-49 |
| Gambar 3. 33 Kerangka Berfikir Kategori Terhadap Resiko Penyimpangan Iklim .....               | 3-50 |
| Gambar 3. 34 indeks kapasitas adaptif Kota Bogor.....  | 3-51 |
| Gambar 3. 35 Indeks kapasitas dan sensitivitas Kota Bogor .....                                | 3-52 |
| Gambar 3. 36 Indeks kerentanan Kota Bogor.....   | 3-53 |
| Gambar 3. 37 Peta daerah yang memiliki potensi keanekaragaman hayati yang tinggi di Kota Bogor | 3-55 |
| Gambar 3. 38 Pengeluaran Riil per Kapita disesuaikan Kota Bogor Tahun 2010-2020.....           | 3-56 |
| <br>   |      |
| Gambar 5. 1 Capaian TPB Setiap Tujuan Kota Bogor .....   | 5-63 |

Gambar 5. 2 Grafik Analisis Capaian TPB Berdasarkan OPD di Kota Bogor ..... 5-65

## BAB 1. PENDAHULUAN

### 1.1. Latar Belakang

RPJMD Kota Bogor Tahun 2019-2024, telah ditetapkan melalui Peraturan daerah Kota Bogor Nomor 14 Tahun 2019 tentang Rencana Pembangunan Jangka Menengah (RPJMD) Kota Bogor tahun 2019-2024. Seiring dengan dinamika permasalahan yang terjadi pada tahun 2020, dimana pada triwulan pertama tahun 2020 telah terjadi pandemic covid-19 yang sangat berdampak secara global dan berpengaruh signifikan terhadap pencapaian rencana program pembangunan di Kota Bogor di tahun 2020 maupun tahun tahun berikutnya, maka dianggap perlu untuk melakukan penyesuaian-penyesuaian terhadap rencana pembangunan jangka menengah daerah (RPJMD) Kota Bogor Tahun 2019-2024 baik dalam hal arah kebijakan, strategi maupun prioritas pembangunan daerah kota Bogor di sisa masa berlaku RPJMD Kota Bogor 2019-2024.

Selain itu, dinamika perubahan kebijakan nasional yang ada setelah ditetapkannya Peraturan Daerah Kota Bogor Nomor 14 Tahun 2019 tentang RPJMD Kota Bogor Tahun 2019-2024, juga berkonsekuensi terhadap perlunya penyesuaian penyesuaian baik dari sisi regulasi maupun arah kebijakan.

Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 86 Tahun 2017 Tentang Tata Cara Perencanaan, Pengendalian Dan Evaluasi Pembangunan Daerah, Tata Cara Evaluasi Rancangan Peraturan Daerah Tentang Rencana Pembangunan Jangka Panjang Daerah Dan Rencana Pembangunan Jangka Menengah Daerah, Serta Tata Cara Perubahan Rencana Pembangunan Jangka Panjang Daerah, Rencana Pembangunan Jangka Menengah Daerah, Dan Rencana Kerja Pemerintah Daerah, dalam pasal 342 mengamanatkan bahwa Perubahan RPJMD dapat dilakukan apabila:

1. hasil pengendalian dan evaluasi menunjukkan bahwa proses perumusan tidak sesuai dengan tahapan dan tata cara penyusunan rencana pembangunan Daerah yang diatur dalam Peraturan Menteri
2. Hasil pengendalian dan evaluasi menunjukkan bahwa substansi yang dirumuskan, tidak sesuai dengan Peraturan Menteri; dan
3. terjadi perubahan yang mendasar.

Atas dasar kondisi dan pertimbangan diatas, maka dilakukan perubahan RPJMD Kota Bogor Tahun 2019-2024. Penyusunan Perubahan RPJMD Kota Bogor Tahun 2019- 2024 dilakukan mulai dari tahapan persiapan, penyusunan rancangan awal, penyusunan rancangan, musrenbang, penyusunan rancangan akhir, dan penetapan peraturan daerah tentang Perubahan RPJMD Kota Bogor Tahun 2019-2024.

Penyusunan Perubahan RPJMD sesuai dengan amanat PMDN nomor 86 Tahun 2017 pasal 344, berlaku mutatis mutandis terhadap tahapan penyusunan perubahan RPJMD. Penyusunan Perubahan RPJMD sebagaimana dimaksud, diawali dengan penyusunan rancangan awal RPJMD yang mencakup:

- a. Evaluasi Capaian Kinerja RPJMD Kota Bogor Tahun 2019- 2024 sampai dengan Tahun 2020;
- b. Identifikasi Permasalahan dan Isu Strategis yang diakibatkan oleh adanya perubahan mendasar;
- c. penjabaran visi dan misi Kepala Daerah;
- d. perumusan tujuan dan sasaran;

- e. perumusan perubahan strategi dan arah kebijakan;
- f. perumusan perubahan program pembangunan Daerah; dan
- g. KLHS.

Sebagaimana yang diamanatkan oleh Permendagri No 7/2018, UU No 32/2009, PP 46/2016, Permen LHK No 69/2017 menegaskan bahwa pemerintah dan pemerintah daerah wajib membuat Kajian Lingkungan Hidup Strategis KLHS untuk memastikan bahwa prinsip tujuan pembangunan berkelanjutan telah menjadi dasar dan terintegrasi dalam pembangunan suatu wilayah dan/atau kebijakan, rencana, dan/atau program yang dilakukan dengan pendekatan *ex-ante*. Dalam hal ini, KLHS menjadi instrumen wajib yang memberikan rekomendasi dalam penyusunan dokumen perubahan RPJMD Kota Bogor Tahun 2019-2024.

## 1.2. Dasar Hukum

Berikut ini merupakan dasar hukum yang mengatur tentang penyusunan KLHS Revisi RPJMD Kota Bogor:

1. Undang-Undang Nomor 25 Tahun 2004 tentang Sistem Perencanaan Pembangunan Nasional;
2. Undang-undang Nomor 17 Tahun 2007 tentang Rencana Pembangunan Jangka Panjang Nasional Tahun 2005-2025;
3. Undang-Undang Nomor 32 Tahun 2009 tentang Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup;
4. Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 Tentang Pemerintahan Daerah;
5. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 2 Tahun 2015 Tentang Penetapan Peraturan Pemerintah Pengganti Undang-Undang Nomor 2 Tahun 2014 Tentang Perubahan Atas Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 Tentang Pemerintahan Daerah Menjadi Undang-Undang ;
6. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 2 Tahun 2020 tentang Penetapan Peraturan Pemerintah Pengganti Undang-Undang Nomor 1 Tahun 2020 Tentang Kebijakan Keuangan Negara dan Stabilitas Sistem Keuangan untuk Penanganan Pandemi *Corona Virus Disease* 2019 (Covid-19) dan/atau Dalam Rangka Menghadapi Ancaman Yang Membahayakan Perekonomian Nasional dan /atau Stabilitas Sistem Keuangan Menjadi Undang-Undang.
7. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 11 Tahun 2020 tentang Cipta Kerja
8. Peraturan Presiden Nomor 59 Tahun 2017 Tentang Pelaksanaan Pencapaian Tujuan Pembangunan Berkelanjutan;
9. Peraturan Pemerintah Nomor 6 Tahun 2008 tentang Pedoman Evaluasi Penyelenggaraan Pemerintahan Daerah;
10. Peraturan Pemerintah Nomor 8 Tahun 2008 tentang Tahapan, Tata Cara Penyusunan, Pengendalian dan Evaluasi Pelaksanaan Rencana Pembangunan Daerah;
11. Peraturan Pemerintah Nomor 18 Tahun 2016 tentang Perangkat Daerah;
12. Peraturan Pemerintah Nomor 46 Tahun 2016 tentang Tata Cara Penyelenggaraan Kajian lingkungan Hidup Strategis;
13. Peraturan Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan Nomor 69 Tahun 2017 tentang Pelaksanaan Peraturan Pemerintah Nomor 46 Tahun 2016 tentang Tata Cara Penyelenggaraan Kajian lingkungan Hidup Strategis;
14. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 07 Tahun 2018 tentang Tata Cara Pembuatan dan Pelaksanaan dalam penyusunan Kajian Lingkungan Hidup Strategis Rencana Pembangunan Jangka Menengah Daerah;

15. Peraturan Menteri Dalam Negeri 98 Tahun 2018 tentang Sistem Informasi Pembangunan Daerah (SIPD);
16. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 100 tahun 2018 tentang Standar Pelayanan Minimal (SPM);
17. Keputusan Meteri Dalam Negeri Nomor 050-3708 Tahun 2020 tentang Hasil Verifikasi dan Validasi Pemutakhiran klasifikasi, kodifikasi dan Nomenklatur Perencanaan Pembangunan dan keuangan Daerah;
18. Peraturan Daerah Provinsi Jawa Barat Nomor 7 Tahun 2019 tentang Rencana Pembangunan Jangka Panjang Daerah Provinsi Jawa Barat (Perubahan kedua atas Perda Jawa Barat No. 9 tahun 2008);
19. Peraturan Daerah Provinsi Jawa Barat Nomor 8 Tahun 2019 tentang Rencana Pembangunan Jangka Menengah Daerah Provinsi Jawa Barat 2018-2023;
20. Peraturan Daerah Kota Bogor Nomor 8 Tahun 2011 tentang RTRW Kota Bogor Tahun 2011-2031.
21. Peraturan Daerah Kota Bogor Nomor 14 Tahun 2019 tentang Rencana Pembangunan Jangka Menengah Daerah tahun 2019-2024.

### 1.3. Maksud dan Tujuan

Maksud penyusunan KLHS Perubahan RPJMD Kota Bogor Tahun 2018-2023 sesuai dengan UU No. 32/2009 adalah untuk memastikan bahwa prinsip pembangunan berkelanjutan telah menjadi dasar dan terintegrasi dalam pembangunan suatu wilayah dan/atau Kebijakan, Rencana, dan/atau Program.

Tujuan diselenggarakannya KLHS adalah memberi masukan berdasarkan pertimbangan dan pengkajian terhadap tujuan pembangunan berkelanjutan, serta 6 muatan KLHS dalam Revisi RPJMD Kota Bogor Tahun 2019-2024.

### 1.4. Ruang Lingkup

#### 1.4.1. Lingkup Wilayah

Lingkup wilayah kajian meliputi wilayah administratif Kota Bogor terdiri atas 6 kecamatan dan 68 Kelurahan dengan total luas 11.138,42 Ha.

#### 1.4.2. Lingkup Substansi

Lingkup substansi merupakan cakupan analisis yang dilakukan dalam pembuatan laporan KLHS-RPJMD yaitu

1. Kondisi Umum Daerah  
Kondisi umum daerah memuat kondisi daya dukung dan daya tampung, geografis, demografis dan keuangan daerah.
2. Capaian Indikator TPB  
Capaian indikator TPB berupa analisis kondisi pencapaian tujuan pembangunan berkelanjutan.
3. Pembagian Peran  
Pembagian peran berupa analisis kontribusi dari Pemerintah, pemerintah daerah, serta organisasi masyarakat, filantropi, pelaku usaha, akademisi dan pihak terkait lainnya sesuai ketentuan perundang-undangan dalam pembangunan daerah.

### 1.5. Proses Penyusunan dan Metode Pelaksanaan KLHS

Tata cara penyusunan dan pelaksanaan KLHS Revisi RPJMD Kota Bogor Tahun 2019-2024 mengikuti Peraturan Pemerintah Nomor 46 Tahun 2016 tentang Tata Cara Penyelenggaraan Kajian Lingkungan Hidup Strategis dan Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 7 Tahun 2018 tentang Pembuatan dan Pelaksanaan KLHS dalam penyusunan RPJMD.

Secara umum, tahapan yang dilalui antara lain pembuatan dan pelaksanaan, penjaminan kualitas, pendokumentasian, dan validasi KLHS. Tahapan yang dilalui dalam penyusunan terdiri dari:

1. Pembentukan Tim Penyusun KLHS RPJMD Kota Bogor Tahun 2019-2024

Penyusunan KLHS Revisi RPJMD Kota Bogor Tahun 2019-2024 dimulai secara resmi sejak ditetapkannya Pokja KLHS yang Ditetapkan Melalui Surat Keputusan Walikota Bogor Nomor: 660/Kep.147-DLH/2021 tentang Perubahan atas Lampiran Keputusan Wali Kota Bogor Nomor 660.1.45-191 Tahun 2018 tentang Kelompok Kerja Kajian Lingkungan Hidup Strategis Rencana Pembangunan Daerah Kota Bogor.

2. Penyusunan kerangka acuan kerja KLHS

Kerangka acuan kerja disusun oleh Tim Penyusun KLHS Revisi RPJMD Kota Bogor Tahun 2019-2024 yang terdiri dari latar belakang, tujuan, landasan hukum, lokasi kegiatan, ruang lingkup, sumber pendanaan, jangka waktu pelaksanaan, hingga kebutuhan tenaga ahli pendamping/ fasilitator KLHS, serta pelaporan. Kegiatan dilakukan pada senin 1 maret 2021.

3. Analisis capaian TPB

Dalam bagian ini dilakukan analisis terhadap bagaimana capaian TPB pada tahun 2020, serta bagaimana perbandingannya terhadap kondisi sebelumnya pada saat awal dilakukan KLHS RPJMD di tahun 2019. Kegiatan ini dilakukan melalui FGD pokja pada 26 maret 2021.

4. Pelaksanaan konsultasi publik I

konsultasi publik dilaksanakan guna memperoleh aspirasi dari masyarakat terkait isu-isu riil yang terjadi. Isu tersebut kemudian diidentifikasi dan dirumuskan menjadi isu pembangunan berkelanjutan dan prioritas dengan melibatkan pemangku kepentingan yang relevan. konsultasi Publik dilakukan **pada tanggal 7 April 2021**

5. Skenario TPB

Scenario TPB disusun terhadap TPB yang menjadi isu prioritas di Kota Bogor berdasarkan hasil konsultasi public 1 yang telah dilakukan sebelumnya. Berdasarkan skenario pembangunan, Tim KLHS Revisi RPJMD menentukan skenario mana yang dapat dijalankan selama periode berlakunya RPJMD. Pilihan skenario tersebut menjadi rekomendasi untuk pelaksanaan KLHS Revisi RPJMD. FGD Skenario TPB dilakukan pada Rabu 21 April 2021

6. Pelaksanaan konsultasi/uji publik II

Konsultasi public II bertujuan untuk menyampaikan hasil kajian KLHS yang telah dilakukan, serta untuk mendapatkan masukan khususnya terhadap rekomendasi KLHS yang nantinya akan diintegrasikan pada Revisi RPJMD Kota Bogor Tahun 2021. Kegiatan konsultasi public 2 dilakukan pada **29 April 2021**.

7. Perumusan Rekomendasi KLHS

Tujuan perumusan alternatif penyempurnaan adalah mengembangkan berbagai alternatif perbaikan muatan yang sedang dalam proses penyusunan dan menjamin pembangunan

berkelanjutan, melalui identifikasi muatan RPJMD yang potensial memberikan dampak negatif pada pembangunan berkelanjutan. Setelah itu, rekomendasi memberikan usulan perbaikan muatan RPJMD berdasarkan hasil perumusan alternatif penyempurnaan. Rekomendasi berupa materi perbaikan RPJMD maupun informasi jenis usaha dan/atau kegiatan yang telah melampaui daya dukung dan daya tampung lingkungan hidup beserta tindak lanjut/skenario pencapaian target. Penyepakatan rekomendasi dan skenario pencapaian dilakukan pada Uji Publik II penyusunan KLHS perubahan RPJMD Kota Bogor 2019-2024.

#### 8. Integrasi

Integrasi membahas tentang bagaimana rekomendasi dari hasil studi KLHS diintegrasikan dalam Dokumen Revisi RPJMD Kota Bogor Tahun 2019-2024. FGD integrasi dilakukan pada 3 Mei 2021.

#### 9. Penjaminan kualitas

Kepala Daerah secara mandiri memastikan bahwa seluruh tahapan proses pembuatan telah dilakukan dan kualitas substansi KLHS Revisi RPJMD (isu strategis, permasalahan, dan sasaran strategis) telah mendukung pembangunan berkelanjutan. Kepastian dimaksud dengan didukung oleh bukti-bukti yang telah dilakukan dalam tiap tahapan proses KLHS-RPJMD tersebut secara akuntabel dan dapat dibuktikan kepada publik.

### 1.6. Sistematika Pembuatan KLHS Revisi RPJMD Kota Bogor Tahun 2019-2024

Sistematika penyajian dokumen KLHS meliputi:

- Bab 1. Pendahuluan: menyajikan tentang latar belakang, dasar hukum, maksud dan tujuan, ruang lingkup, proses dan metode pelaksanaan KLHS serta sistematika penyajian dokumen KLHS.
- Bab 2. Dasar teori: menyajikan tentang perkembangan Kota Bogor, Perkembangan Kota Bogor dan sekitarnya, serta peran dan fungsi kota bogor.
- Bab 3. Gambaran Umum Kota Bogor: menyajikan tentang kondisi Geografis, daya dukung daya tampung, serta baseline kajian 6 muatan KLHS, gambaran keuangan daerah dan gambaran pemangku kepentingan.
- Bab 4. Identifikasi dan analisis capaian TPB: Menyajikan capaian hasil analisis TPB pada KLHS RPJMD 2019-2024, dimana berisi TPB yang sudah mencapai target, belum memenuhi target, tidak terdapat target dan tidak ada data.
- Bab 5. Analisis capaian indikator TPB: menyajikan bagaimana rekapitulasi capaian TPB dan hasil analisis capaian TPB pada setiap OPD di Kota Bogor.
- Bab 6. Alternatif Skenario dan rekomendasi: Menyajikan bagaimana scenario pencapaian TPB, khususnya terhadap TPB yang menjadi isu prioritas, serta rekomendasi program berdasarkan hasil analisis.
- Bab 7. Kesimpulan: menyajikan kesimpulan dari seluruh proses KLHS serta integrasi rekomendasi KLHS terhadap Revisi RPJMD Kota Bogor Tahun 2019-2024.

## BAB 2. DASAR TEORI

Kajian Lingkungan Hidup Strategis (KLHS) adalah rangkaian analisis yang sistematis, menyeluruh, dan partisipatif digunakan untuk memastikan bahwa prinsip pembangunan berkelanjutan telah menjadi dasar dan terintegrasi dalam pembangunan suatu wilayah dan/atau kebijakan, rencana, dan/atau program. (UU No. 32 Tahun 2009 tentang Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup).

Makna strategis mengandung arti sangat penting dan sangat berpengaruh. KLHS mengevaluasi kondisi dan rencana daerah yang sangat penting dan berpengaruh, karena komponen yang sangat penting dan berpengaruh tersebut jika dibiarkan akan berdampak pada pencapaian tujuan pembangunan berkelanjutan. Pendekatan strategis dapat digunakan untuk memperkirakan apa yang terjadi di masa depan, merencanakan dan mengendalikan langkah-langkah yang diperlukan sehingga menjamin keutuhan lingkungan hidup serta keselamatan, kemampuan, kesejahteraan, dan mutu hidup generasi masa kini dan masa depan.

Pembangunan berkelanjutan adalah upaya sadar dan terencana yang memadukan aspek Lingkungan Hidup, sosial, dan ekonomi ke dalam strategi pembangunan untuk menjamin keutuhan Lingkungan Hidup serta keselamatan, kemampuan, kesejahteraan, dan mutu hidup generasi masa kini dan generasi masa depan. (Pasal 1 Ayat 3 UU 32 Tahun 2009 PPLH dan Pasal 1 Ayat 3 PP 46 Tahun 2016 KLHS)

KLHS merupakan proses mengintegrasikan pembangunan berkelanjutan yang berwawasan lingkungan hidup dalam pengambilan keputusan terhadap capaian TPB, melalui antisipasi kemungkinan dampak negatif terhadap lingkungan hidup dan evaluasi sejauh mana indikator capaian TPB terhadap meningkatkan risiko perubahan iklim; meningkatkan kerusakan, kemerosotan, atau kepunahan keanekaragaman hayati; meningkatkan intensitas bencana banjir, longsor, kekeringan, dan/atau kebakaran hutan dan lahan terutama pada daerah yang kondisinya telah tergolong kritis; menurunkan mutu dan kelimpahan sumber daya alam terutama pada daerah yang kondisinya telah tergolong kritis; mendorong perubahan penggunaan dan/atau alih fungsi kawasan hutan terutama pada daerah yang kondisinya telah tergolong kritis; meningkatkan jumlah penduduk miskin atau terancamnya keberlanjutan penghidupan sekelompok masyarakat; dan/atau meningkatkan risiko terhadap kesehatan dan keselamatan manusia.

Sebagaimana disebutkan dalam UU 32/2009 tentang PPLH Pasal 15 dan PP 46/2016 tentang KLHS Pasal 2, Pemerintah Pusat dan Pemerintah Daerah wajib membuat KLHS untuk memastikan bahwa prinsip Pembangunan Berkelanjutan telah menjadi dasar dan terintegrasi dalam pembangunan suatu wilayah.

Berdasarkan waktu analisis, KLHS terbagi dua, yaitu KLHS *Ex-Poste* (KLHS dilakukan setelah KRP ada) dan *Ex-Ante* (KLHS dilakukan sebelum KRP ada). KLHS *Ex-Poste* berlaku untuk KLHS RTR (Rencana Tata Ruang) sedangkan KLHS *Ex-Ante* berlaku untuk KLHS RPJPD/RPJMD. KLHS RTR yang bersifat *Ex-Poste* memiliki karakteristik:

- Isu strategis adalah isu KRP yg memiliki dampak Lingkungan Hidup
- Fokus pada Lingkungan Hidup
- Mengakomodir isu lingkungan hidup, ekonomi, dan sosial

KLHS RPJPD/RPJMD yang bersifat *Ex-Ante* memiliki karakteristik:

- Isu strategis adalah isu SDGs
- Fokus pada pencapaian target SDGs
- Mengakomodir isu:
  - ✓ SDGs: LH, Ekonomi, Sosial, Hukum dan Tata Kelola

- ✓ Termasuk integrasi berbagai kebijakan strategis pembangunan nasional

KLHS RPJPD/RPJMD yang bersifat *Ex-Ante*, memberikan masukan sebelum dokumen RPJMD disahkan, sehingga diharapkan konsep, arah, prinsip, dan usulan program yang disampaikan dalam dokumen KLHS dapat diintegrasikan kedalam dokumen RPJPD/RPJMD yang sedang dibuat. KLHS RPJPD/RPJMD disusun untuk memastikan rencana pembangunan ke depan telah menjalankan prinsip-prinsip pembangunan berkelanjutan. Prinsip-prinsip pembangunan berkelanjutan yang dimaksud adalah 17 Tujuan Pembangunan Berkelanjutan (TPB) yang memiliki 4 pilar yaitu (1) peningkatan kesejahteraan ekonomi masyarakat, (2) keberlanjutan kehidupan sosial masyarakat, (3) kualitas lingkungan hidup, dan (4) pembangunan yang menjamin keadilan dan terlaksananya tata kelola yang baik.

Dokumen KLHS RPJPD/RPJMD menggunakan 17 Tujuan Pembangunan Berkelanjutan (TPB) sebagai dasar analisis dan tolok ukur tercapainya agenda pembangunan di daerah. Hal ini merupakan langkah strategis, sebagai bukti bahwa daerah berkomitmen melaksanakan 17 Tujuan Pembangunan Berkelanjutan. Komitmen ini sejalan dengan Perpres Nomor 59 tahun 2017 tentang Pelaksanaan Tujuan Pembangunan Berkelanjutan dan Nawacita yang telah diterjemahkan dalam RPJMN 2015-2019.

Dokumen KLHS merupakan hasil kerjasama seluruh anggota Kelompok Kerja (Pokja) KLHS dan juga seluruh komponen masyarakat yang terlibat dalam proses FGD dan uji publik. Dokumen KLHS diharapkan dapat berkontribusi dalam mewujudkan keinginan masyarakat Indonesia untuk menjalankan transformasi peradaban masyarakat menuju kehidupan yang lebih adil, damai, sejahtera dan berkelanjutan.

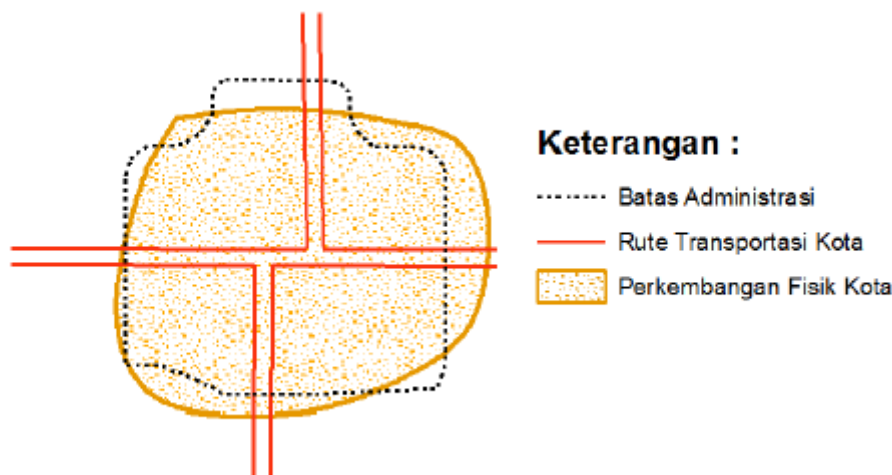
## 2.1. Perkembangan Kota Bogor

Kota selalu mengalami perkembangan dari waktu ke waktu. Secara morfologi perkembangan kota didasarkan pada areal fisiknya. Percepatan perkembangan fisik kota tidak sama antara yang satu dengan yang lainnya, hal ini terkait dengan batas administrasi kotadengan batas fisik kotanya.

Yunus (2005) mengungkapkan kemungkinan bentukan pola fisik yang terjadi akibat eksistensi hubungan tersebut antara lain :

### a) *Under Bounded City*

Pengertiannya adalah sebagian fisik kekotaan berada jauh diluar batas administrasi kota. Hal ini dapat menyebabkan permasalahan terhadap pengaturan wilayah.

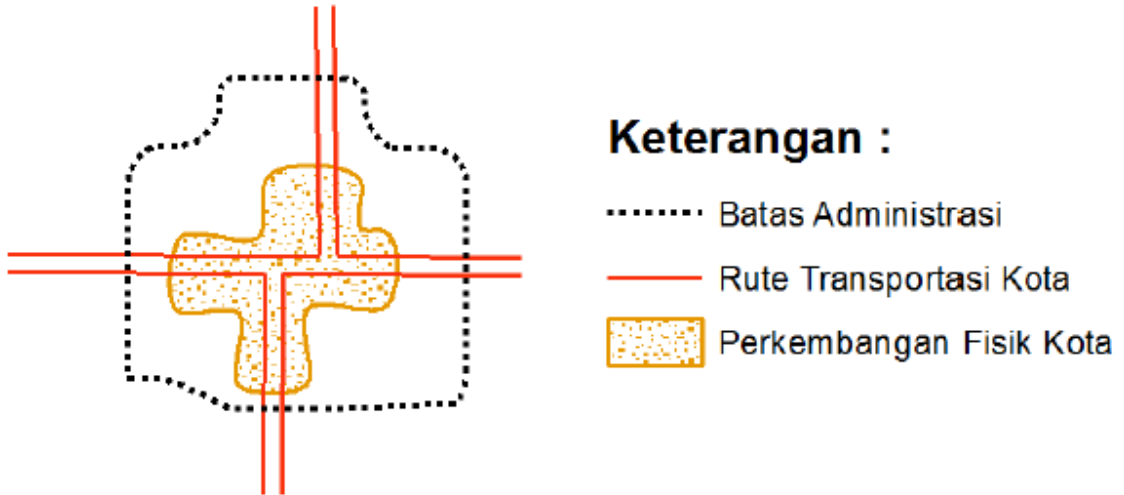


Gambar 2. 1 Perkembangan Kota Tipe Under Bounded City

Sumber : Northam dalam Yunus (2000)

b) *Over Bounded City*

Kota Memiliki kenampakan fisik yang lebih kecil dari batas administrasinya. Masih terdapat area-area yang kurang memiliki kekhasan kenampakan kota. Menurut Yunus (2000) perencanaan tata ruang kota dan kemungkinan perluasannya masih dalam wewenang pemerintah kota. Hal yang perlu untuk diperhatikan ialah mengenai konservasi dari lahan-lahan terbuka dan lahan-lahan pertanian yang tersisa di kota tersebut menjadi lahan terbangun. Karena belum tentu dengan mengubahnya menjadi lahan terbangun akan meningkatkan kualitas kota itu sendiri dengan bertambahnya luasnya kenampakan fisik kekotaannya.

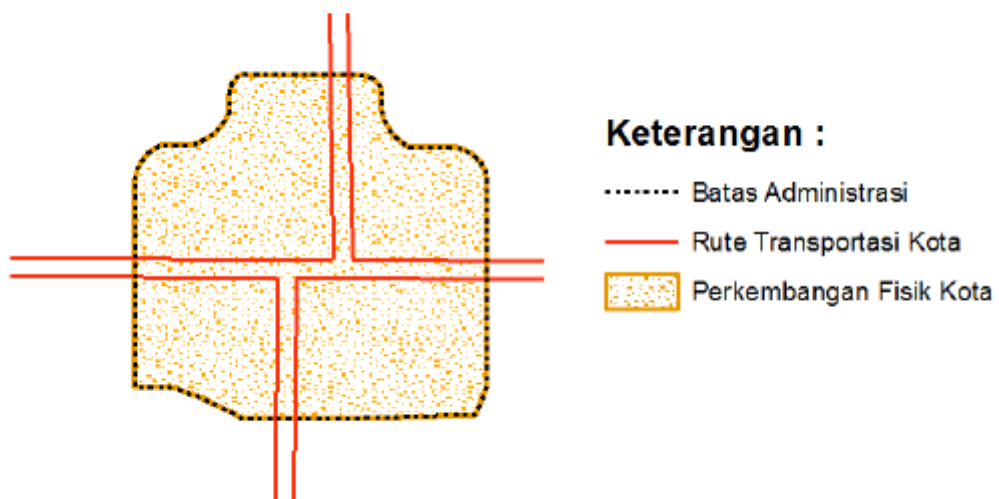


Gambar 2. 2 Perkembangan Kota Tipe Over Bounded City

Sumber : Northam dalam Yunus (2000)

c) *True Bounded City*

Batas Kota koinciden dengan batas administrasi kota. Dalam hal perencanaan kota, kategori perkembangan fisik ini sangat baik karena ketekaitan penataan ruang yang baik menyebabkan sinkronisasi perencanaan tata ruang yang rapi dan tertata.



Gambar 2. 3 Perkembangan Kota Tipe True Bounded City

Sumber : Northam dalam Yunus (2000)

Perkembangan kota secara umum menurut Branch (1995) sangat dipengaruhi oleh situasi dan kondisi internal yang menjadi unsur terpenting dalam perencanaan kota secara komprehensif. Namun beberapa unsur eksternal yang menonjol juga dapat mempengaruhi perkembangan kota.

Beberapa faktor internal yang mempengaruhi perkembangan kota adalah :

- a. Keadaan geografis  
Keadaan geografis mempengaruhi fungsi dan bentuk fisik kota. Kota yang berfungsi sebagai simpul distribusi, misalnya perlu terletak di simpul jalur transportasi, dipertemuan jalur transportasi, dipertemuan jalur transportasi regional atau dekat pelabuhan laut. Kota Pantai, misalnya akan cenderung berbentuk setengah lingkaran, dengan pusat lingkaran adalah pelabuhan.
- b. Tapak (site)  
Tapak (*site*) merupakan faktor kedua yang mempengaruhi perkembangan suatu kota. Salah satu yang dipertimbangkan dalam kondisi tapak adalah topografi. Kota yang berlokasi didataran yang rata akan mudah berkembang ke semua arah, sedangkan yang berlokasi di pegunungan biasanya mempunyai kendala topografi.
- c. Fungsi kota  
Fungsi kota merupakan faktor yang mempengaruhi perkembangan kotakota yang memiliki banyak fungsi, biasanya secara ekonomi akan lebih kuat dan akan berkembang lebih pesat dari pada kota berfungsi tunggal, misalnya kota pertambangan, kota yang berfungsi sebagai pusat perdagangan, biasanya juga berkembang lebih pesat dari pada kota berfungsi lainnya.
- d. Sejarah dan kebudayaan  
Sejarah dan kebudayaan mempengaruhi karakteristik fisik dan sifat masyarakat kota. Kota yang sejarahnya direncanakan sebagai ibu kota kerajaan akan berbeda dengan perkembangan kota sejak awalnya tumbuh secara organisasi. Kepercayaan dan kultur masyarakat juga mempengaruhi daya perkembangan kota. Terdapat tempat-tempat tertentu yang karena kepercayaan dihindari untuk perkembangan tertentu. Unsur-unsur umum seperti jaringan jalan, penyediaan air bersih berkaitan dengan kebutuhan masyarakat luas, ketersediaan unsur-unsur umum akan menarik kota ke arah tertentu.

## 2.2. Perkembangan Kota Bogor dan Sekitarnya

Kota Bogor secara geografis terletak di kawasan Jabodetabek di mana secara struktur Provinsi Jawa Barat termasuk ke dalam PKN Bodebek. Posisinya yang strategis sebagai bagian dari metropolitan Jakarta maka dalam perkembangan kotanya banyak dipengaruhi oleh perkembangan dan tuntutan kegiatan dari sistem metropolitan Jabodetabek. Perencanaan Kota Bogor tidak mungkin hanya melihat Bogor sebagai suatu kota tunggal namun harus diperhatikan pula posisinya dalam lingkup regional.

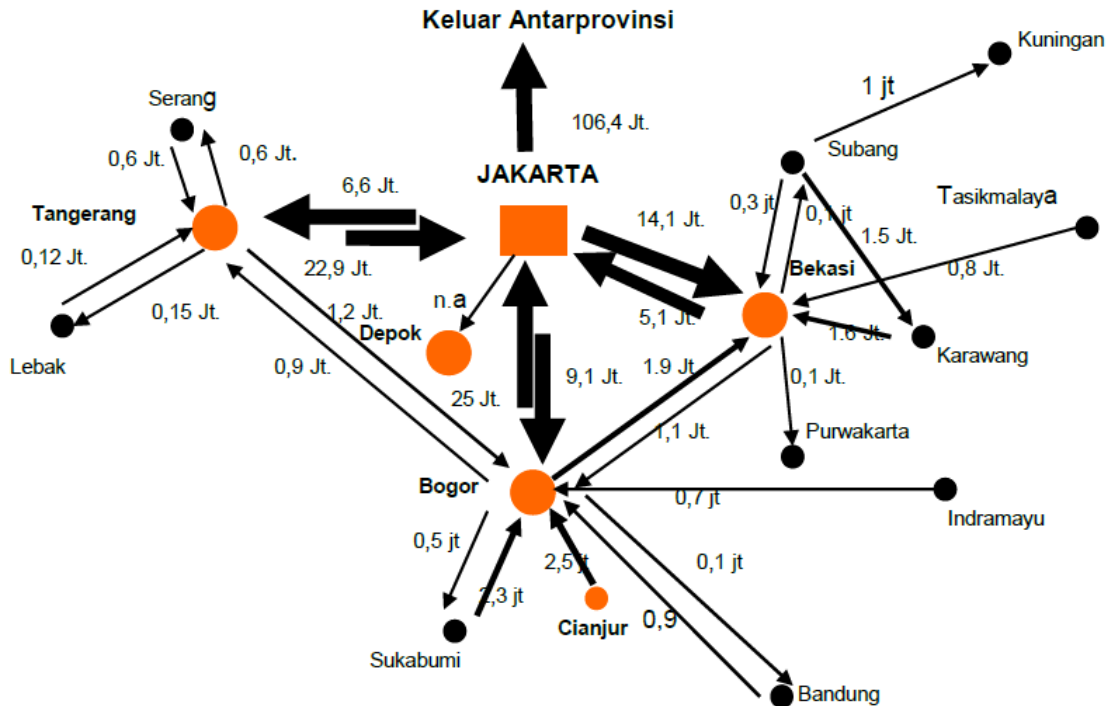
Sebagai bagian dari PKN Bodebek, Kota Bogor merupakan salah satu penyangga Jakarta yang bersama dengan Kota/Kab Bekasi, Kota Depok dan Kabupaten Bogor harus dapat berbagi peran dalam pengembangan PKN ini. Keterkaitan Kota Bogor dengan kota/kab di sekitar Jakarta ini meliputi sistem jaringan jalan terutama menyangkut jalan tol dan arteri primer serta menyangkut sistem kota dan pola ruang. Sebagai penyangga Jakarta beberapa fungsi penunjang Jakarta dilimpahkan pula di kawasan penyangga tersebut termasuk di Kota Bogor.

Dalam hal kependudukan, diproyeksikan penduduk Kota Bogor akan mencapai 1 juta jiwa pada tahun 2011 maka secara klasifikasi kota Kota Bogor akan meningkat dari Kota Besar menjadi Metropolitan. Sebagai Kota Metropolitan maka konsentrasi penduduk akan berpusat pada kota tersebut. Di mana dengan berubahnya menjadi Kota Metropolitan maka kebutuhan pengembangan

dan kegiatan yang harus diwadahi di Kota Bogor mengalami perubahan pula. Hal ini perlu diantisipasi dalam penyusunan rencana tata ruang untuk masa 20 tahun ke depan ini.

Keterkaitan struktur dan ketergantungan Kota Bogor dalam lingkup regional meliputi:

1. Sistem kota, sebagai bagian dari PKN Bodebek maka Kota Bogor merupakan kota satelit Jakarta yang diarahkan pengembangannya menjadi simpul pelayanan dan jasa perkotaan, serta mengembangkan sektor perdagangan dan jasa. Beberapa fasilitas minimum dari PKN dapat disediakan oleh Kota Bogor, namun demikian perlu adanya koordinasi dengan kawasan Bodebek lainnya sehingga tidak terjadi tumpang tindih fasilitas yang disediakan.
2. Jaringan jalan, dalam merencanakan sistem jaringan jalan Kota Bogor maka sistem regional perlu dipertimbangkan dan dijadikan masukan dalam rencana terutama dalam hal jaringan jalan Tol, arteri primer dan kolektor primer. Beberapa jaringan jalan yang perlu dipertimbangkan diantaranya Rencana Jalan Tol Bogor Outer Ring Road (BORR), Rencana Jalan Bogor Outer Ring Road (BORR), rencana Tol Ciawi-Sukabumi, dan Bogor Inner Ring Road.
3. Kereta api, merupakan salah satu moda yang digunakan oleh para komuter dalam menempuh perjalanannya ke Jakarta. Frekwensi perjalanan kereta api dalam sehari sangat tinggi dengan jumlah penumpang harian rata-rata 30.000 penumpang. Kondisi saat ini perlintasan jaringan jalan kereta api dan jalan raya kebanyakan masih sebidang, hal ini menjadi salah satu faktor penyebab kemacetan lalu lintas Kota Bogor pada beberapa titik perlintasan. Pengembangan moda kereta api menjadi penting guna menunjang pergerakan penduduk Kota Bogor dan kawasan sekitarnya menuju Jakarta namun perlu pula diperhatikan kondisi perlintasan yang ada. Di masa mendatang perlintasan kereta api dan jalan raya sebaiknya tidak sebidang.
4. Sebagai kota satelit Jakarta, maka perkembangan pola ruang Kota Bogor lebih banyak diarahkan kepada perumahan dan mulai pula berkembang kegiatan perdagangan dan jasa sebagai penunjang perumahan. Perumahan yang dibangun di Kota Bogor terutama yang berlokasi di bagian utara lebih untuk memenuhi kebutuhan perumahan baik para pekerja di Jakarta. Saat ini perkembangan perumahan untuk pasar pekerja di Jakarta mulai merambah ke bagian timur dan selatan, hal ini perlu diantisipasi aspek transportasinya karena seringkali perumahan hanya merencanakan pembangunan di dalam areal perumahan tanpa memikirkan sistem transportasi penunjang keluar dari perumahan menuju tempat kerja (dalam hal ini ke arah Jakarta).
5. Dalam lingkup Bogor Raya, Kota Bogor akan tetap menjadi pusat pelayanan sosial ekonomi, pusat layanan transportasi dan pusat perdagangan khususnya terhadap wilayah-wilayah Kabupaten Bogor yang berbatasan langsung dengan Kota Bogor. Mengingat hal tersebut maka dalam perencanaan fasilitas pelayanan terutama di kawasan pinggiran penduduk kawasan pinggiran perlu diperhatikan serta akses menuju fasilitas dari kawasan pinggiran.
6. Dalam hal utilitas, Kota Bogor memiliki ketergantungan kepada Kabupaten Bogor dalam hal penyediaan sumber air dan TPA. Agar kebutuhan akan sumber air serta lahan untuk TPA dapat berjalan sesuai dengan rencana dan kebutuhan penduduk Kota Bogor maka dalam merencanakan sistem utilitas kota, perlu adanya kerjasama antara pemerintah Kota Bogor dengan Kabupaten Bogor.



Gambar 2. 4 Keterkaitan Kota Bogor dengan Sekitarnya

### 2.3. Peran dan Fungsi Kota Bogor

Dalam konteks Jabodetabek Punjur, Kota Bogor dan Kota Depok sebagai kota satelit, pemanfaatan ruangnya diarahkan untuk perumahan hunian kepadatan tinggi dan sebagian rendah, pusat perdagangan dan jasa dengan skala nasional, industri ringan nonpolutan dan berorientasi pasar, pertanian/ladang, serta perkebunan terbatas, perikanan, peternakan, dan agroindustri, serta Taman Nasional (Bogor). Kabupaten Bogor yang berbatasan langsung dengan Kota Bogor sebagai kawasan perkotaan dan perdesaan diarahkan untuk perumahan hunian sedang/rendah, perdagangan dan jasa skala setempat, pertanian/ladang, pertanian lahan basah/kering dengan teknologi tepat guna, perkebunan, perikanan, peternakan, agroindustri, hutan produksi, kawasan lindung dan cagar alam.

Sebagai kawasan yang berada di bagian hulu, Bopunjur diarahkan sebagai kawasan lindung. Dengan peran Bopunjur yang demikian, Kota Bogor dalam pengembangannya perlu mempertimbangkan tersedianya daerah-daerah resapan air berupa waduk, ruang terbuka hijau dan lain-lain yang mampu menampung limbah air permukaan.

Peningkatan pemanfaatan jalur KA yang menghubungkan Kota Bogor dengan DKI Jakarta serta peningkatan jaringan jalan yang menghubungkan Citayam Depok dengan jalan lingkar luar Jakarta (JORR) akan meningkatkan interaksi antara DKI Jakarta dengan Kota Bogor. Peningkatan aksesibilitas antara Jakarta dengan Bogor harus dimanfaatkan oleh Kota Bogor sebagai peluang membangun kesalingtergantungan dengan meningkatkan kemampuan pelayanan di bidang sosial ekonomi.

Dalam sistem kota-kota di Jabodetabekpunjur, Jakarta diposisikan sebagai kota inti dan Bodetabek serta kota lainnya seperti BSD sebagai satelit. Hal ini tidak sesuai dengan potensi yang dimiliki kota-kota tersebut. Berdasarkan potensi dan posisi geografis yang dimilikinya, kota-kota dalam lingkup Bodetabek selayaknya dapat menjadi kota yang mandiri yang pada akhirnya menumbuhkan interaksi yang positif dan saling menguntungkan.

Potensi yang dimiliki Kota Bogor memungkinkan untuk tidak sepenuhnya menjadi satelit Jakarta karena apabila ini berlangsung terus justru akan saling merugikan. Yang perlu diciptakan adalah

kesalingtergantungan sehingga di antara keduanya tercipta interaksi yang positif dan saling menguntungkan. Kota Bogor perlu menggunakan potensinya (dengan memperhatikan kaidah-kaidah ekologis) untuk menampung limbah perkembangan Kota Jakarta sehingga kegiatan ekonominya lebih berkembang, tercipta lapangan kerja yang lebih banyak, dan terwujud kemandirian dari segi pembiayaan pembangunan.

Pemanfaatan ruang Kota Bogor dan Kota Depok sebagai kota satelit diarahkan untuk perumahan hunian kepadatan tinggi dan sebagian rendah, pusat perdagangan dan jasa dengan skala nasional, industri ringan nonpolutan dan berorientasi pasar, pertanian/ladang, serta perkebunan terbatas, perikanan, peternakan, dan agroindustri, serta Taman Nasional (Bogor). Kawasan permukiman kepadatan tinggi di Kota Bogor perlu dipertimbangkan hanya di kawasan-kawasan tertentu mengingat fungsinya sebagai kawasan resapan air dalam ekosistem Jabodetabek Punjur.

Pemanfaatan ruang Kabupaten Bogor dan Kabupaten Cianjur sebagai kawasan perkotaan dan perdesaan diarahkan untuk perumahan hunian sedang/rendah, perdagangan dan jasa skala setempat, pertanian/ladang, pertanian lahan basah/kering dengan teknologi tepat guna, perkebunan, perikanan, peternakan, agroindustri, hutan produksi, kawasan lindung dan cagar alam. Arah pemanfaatan ruang bagi kedua kabupaten ini memberi peluang bagi Kota Bogor untuk berperan sebagai pusat pelayanan sosial ekonomi. Kota Bogor dengan posisi geografis dan akses yang dimilikinya juga memungkinkan untuk berperan sebagai pusat perdagangan berskala regional.

## BAB 3. GAMBARAN UMUM KOTA BOGOR

### 3.1. Kondisi Geografis

#### 3.1.1. Luas dan Batas Wilayah

Kota Bogor berada di bagian utara kaki Gunung Salak, mempunyai relief permukaan umumnya datar yang agak miring atau landai ke arah utara dengan luas wilayah 11.138,42 Ha. Secara astronomis terletak pada 106° 48' BT dan 6°26' LS dengan batas-batas secara administratif adalah:

- Sebelah Utara : Kec. Kemang, Bojong Gede, dan Kec. Sukaraja Kabupaten Bogor
- Sebelah Timur : Kec. Sukaraja dan Kec. Ciawi, Kabupaten Bogor
- Sebelah Selatan : Kec. Cijeruk dan Kec. Caringin, Kabupaten Bogor
- Sebelah Barat : Kec. Darmaga dan Kec. Ciomas, Kabupaten Bogor

Secara administratif Kota Bogor terdiri atas 6 kecamatan dan 68 Kelurahan. Rincian mengenai luas dan batas wilayah secara administratif disajikan pada tabel dan gambar berikut:

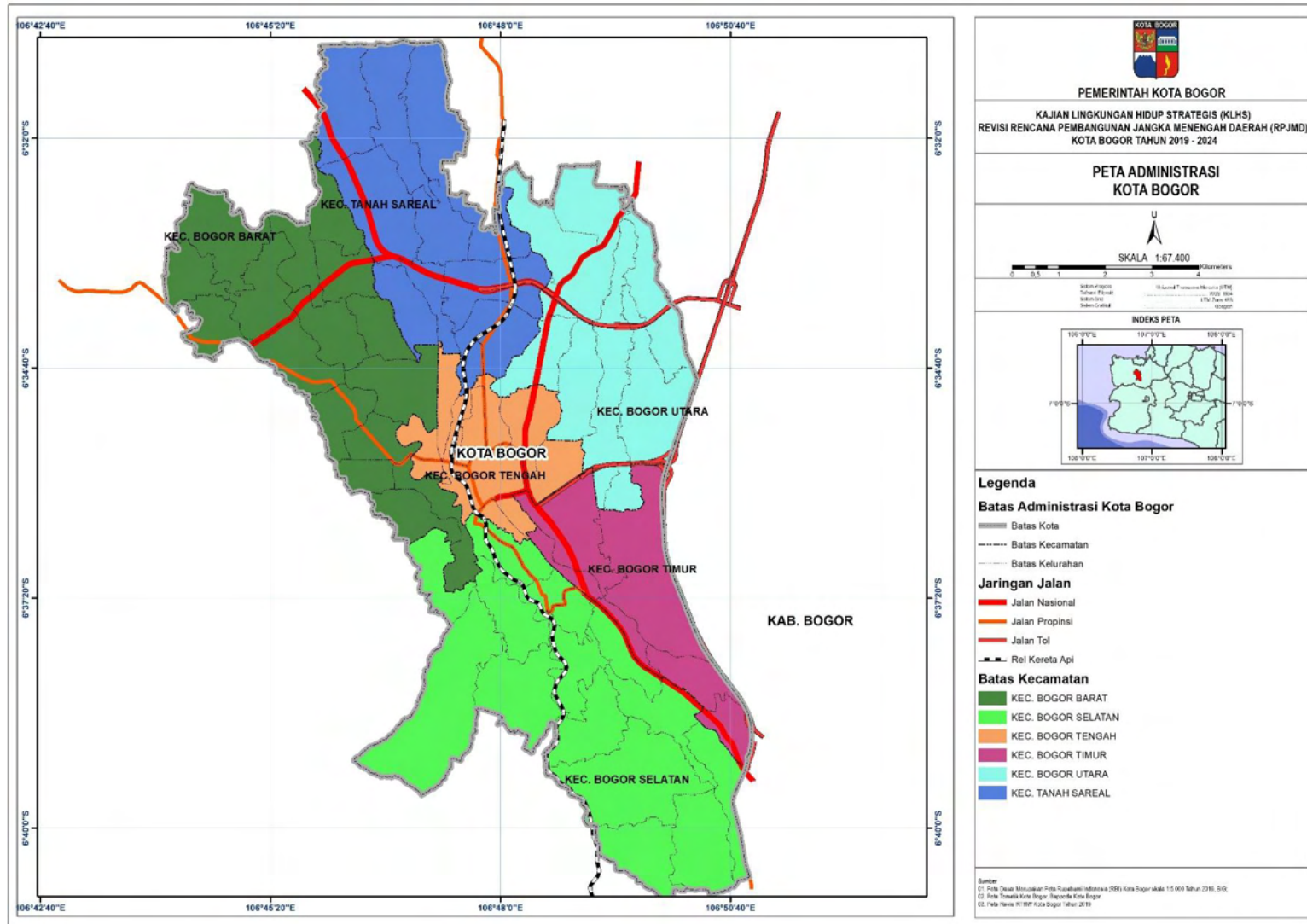
Tabel 3. 1 Jumlah Kelurahan dan Luas Wilayah Kecamatan di Kota Bogor

| No    | Kecamatan          | Luas (ha)        |
|-------|--------------------|------------------|
| 1     | Kec. Bogor Barat   | 2.331,55         |
| 2     | Kec. Bogor Selatan | 3.050,05         |
| 3     | Kec. Bogor Tengah  | 836,67           |
| 4     | Kec. Bogor Timur   | 1.048,00         |
| 5     | Kec. Bogor Utara   | 1.812,14         |
| 6     | Kec. Tanah Sereal  | 2.060,01         |
| Total |                    | <b>11.138,42</b> |

*Sumber: RTRW Kota Bogor*

Penetapan wilayah Kota Bogor dalam RTRW Kota Bogor Tahun 2011-2031 mengacu pada Undang-Undang Nomor 16 Tahun 1950 tentang Pembentukan Daerah-daerah Kota Besar dalam Lingkungan Propinsi Jawa Timur, Jawa Tengah, Jawa Barat, dan dalam Daerah Istimewa Yogyakarta sebagaimana telah diubah dengan Undang-Undang Nomor 13 Tahun 1954 tentang Perubahan Undang-Undang Nomor 16 dan 17 Tahun 1950 (Republik Indonesia Dahulu) tentang Pembentukan Kota-kota Besar dan Kota-kota Kecil di Jawa (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1954 Nomor 40, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 551), serta penyempurnaan batas-batasnya di lapangan sejak Tahun 2014.

**KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024**



Gambar 3. 1 Peta Administrasi Kota Bogor  
Sumber: RTRW Kota Bogor 2011-2031

Berdasarkan pada Tabel 2.1 dan Gambar 2.1 diatas, Kecamatan yang paling luas adalah Kecamatan Bogor Barat dengan luasan 2.311,55 Ha sedangkan yang terkecil adalah Kecamatan Bogor Tengah 836,67 Ha.

### 3.1.2. Kondisi Fisik Wilayah

#### 3.1.2.1. Topografi

Topografi di Kota Bogor membujur dari utara ke selatan, tepatnya berada di tengah-tengah Kota Bogor. Ketinggian rata-rata Kota Bogor adalah 190-330 mdpl.

#### 3.1.2.2. Morfologi

Morfologi Kota Bogor terdiri dari dataran, landai, perbukitan sangat terjal, perbukitan sedang dan perbukitan terjal. Morfologi paling dominan berupa dataran seluas 4.145,12 Ha, sedangkan morfologi berupa perbukitan sangat terjal hanya sebagian kecil dengan luasan 0,23 Ha.

Tabel 3. 2 Luas wilayah Kota Bogor berdasarkan morfologi

| No         | Kecamatan          | Dataran         | Landai          | Perbukitan Sangat Terjal | Perbukitan Sedang | Perbukitan terjal | Total            |
|------------|--------------------|-----------------|-----------------|--------------------------|-------------------|-------------------|------------------|
| 1          | Kec. Bogor Barat   | 986,79          | 1.317,53        | 0,22                     | 21,18             | 5,83              | 2.331,55         |
| 2          | Kec. Bogor Selatan | 848,50          | 2.137,03        |                          | 56,70             | 7,83              | 3.050,05         |
| 3          | Kec. Bogor Tengah  | 276,36          | 542,24          | 0,01                     | 14,70             | 3,36              | 836,67           |
| 4          | Kec. Bogor Timur   | 372,15          | 665,44          |                          | 9,40              | 1,01              | 1.048,00         |
| 5          | Kec. Bogor Utara   | 755,90          | 1.049,80        |                          | 6,06              | 0,39              | 1.812,14         |
| 6          | Kec. Tanah Sareal  | 905,44          | 1.150,19        |                          | 3,06              | 1,33              | 2.060,01         |
| Total (Ha) |                    | <b>4.145,12</b> | <b>6.862,23</b> | <b>0,23</b>              | <b>111,10</b>     | <b>19,74</b>      | <b>11.138,42</b> |

Sumber: RTRW Kota Bogor 2011-2031

#### 3.1.2.3. Kemiringan Lereng

Sebagian besar wilayah Kota Bogor memiliki lahan datar dengan kemiringan berkisar 0–8%, untuk luasan lahan datar seluas 10.415,03 Ha dan tersebar di enam kecamatan. Seluas 651,57 Ha merupakan lahan landai dengan kemiringan berkisar 9–15%, seluas 63,88 Ha merupakan lahan agak curam dengan kemiringan 16–25%, seluas 7,10 Ha merupakan lahan curam dengan kemiringan 26–40% dan kelas kemiringan lereng >40% seluas 0,84 Ha.

Tabel 3. 3 Luas wilayah Kota Bogor berdasarkan kemiringan lereng

| No         | Kecamatan          | >40%        | 0 - 8%           | 16 - 25%     | 26 - 40%    | 9 - 15%       | Total            |
|------------|--------------------|-------------|------------------|--------------|-------------|---------------|------------------|
| 1          | Kec. Bogor Barat   | 0,31        | 2.196,91         | 16,73        | 2,98        | 114,62        | 2.331,55         |
| 2          | Kec. Bogor Selatan | 0,25        | 2.709,11         | 29,96        | 2,61        | 308,13        | 3.050,05         |
| 3          | Kec. Bogor Tengah  | 0,25        | 750,93           | 8,41         | 1,18        | 75,89         | 836,67           |
| 4          | Kec. Bogor Timur   | 0,02        | 993,14           | 5,19         | 0,27        | 49,37         | 1.048,00         |
| 5          | Kec. Bogor Utara   |             | 1.754,85         | 2,17         | 0,05        | 55,08         | 1.812,14         |
| 6          | Kec. Tanah Sareal  | 0,01        | 2.010,08         | 1,42         | 0,00        | 48,49         | 2.060,01         |
| Total (Ha) |                    | <b>0,84</b> | <b>10.415,03</b> | <b>63,88</b> | <b>7,10</b> | <b>651,57</b> | <b>11.138,42</b> |

Sumber: RTRW Kota Bogor 2011-2031

#### 3.1.2.4. Geologi

Menurut A.C. Efendi, dkk (1998) Kota Bogor secara geologi berada dalam Peta Geologi Lembar Bogor Skala 1 : 100.000, yang tersusun umumnya oleh produk batuan vulkanik dari G. Gede Pangrango dan G. Salak, dan endapan alluvium yang membentuk bentang alam kipas (Aluvial Fans). Batuan produk gunung api tersebut umumnya menempati bagian selatan Kota Bogor, sedangkan ke bagian utara yang membentuk bentang alam kipas tersusun oleh material hasil pelapukan batuan vulkanik dengan penyebaran cukup

luas hingga ke wilayah Depok dan Bekasi. Batuan di sekitar aliran sungai utama membentuk endapan limpas banjir berupa endapan aluivium yang terdiri dari kerikil, kerakal hingga pasis umumnya bersifat pas. Untuk lebih jelasnya mengenai sebaran formasi batuan di wilayah Kota Bogor dapat dilihat pada tabel di bawah ini.

Tabel 3. 4 Luas wilayah Kota Bogor berdasarkan jenis batuan

| No           | Jenis Batuan                            | Luas (ha)        |
|--------------|---|------------------|
| 1            | Batuan Gunung Api Pangrango             | 3.338,88         |
| 2            | Batuan Gunung Api Salak                 | 1.812,90         |
| 3            | Breksi dan Lava Gunung Kencana dan Limo | 49,42            |
| 4            | Formasi Bojonmanik                      | 42,09            |
| 5            | Formasi Jatiluhur                       | 39,21            |
| 6            | Kipas Aluivium                          | 5.855,92         |
| <b>Total</b> |   | <b>11.138,42</b> |

Sumber: RTRW Kota Bogor 2011-2031

### 3.1.2.5. Jenis Tanah

Jenis tanah di Kota Bogor cukup bervariasi. Jenis tanah ini sangat mempengaruhi jenis tanaman yang dapat tumbuh dan dikembangkan di Kota Bogor. Dari jenis tanah inipun dapat diketahui kesesuaian pemanfaatan lahan. Jenis tanah hampir diseluruh wilayah Kota Bogor adalah latosol coklat kemerahan dengan luasan 8.496,35 hektar, kedalaman efektif tanah lebih dari 90 centimeter dengan tekstur tanah yang halus serta bersifat agak peka terhadap erosi. Kemudian jenis tanah lain yang juga menyebar di enam Kecamatan yaitu aluvial kelabu dengan luasan 1.157,9 hektar.

Kondisi geologi di Kota Bogor yaitu tufa dengan luasan 3.395,17 hektar yang tersebar di enam kecamatan dengan Kecamatan Bogor Selatan menjadi kecamatan dengan penyebaran kondisi geologi tufa terbesar. Sedangkan kipas aluvial dengan luasan 3.249,98 hektar dan Kecamatan Bogor Utara menjadi kecamatan dengan penyebaran kondisi geologi kipas aluvial. Berdasarkan data KLHS Kota Bogor tahun 2015, kedalaman efektif tanah di Kota Bogor terdiri dari 3 macam, yaitu:

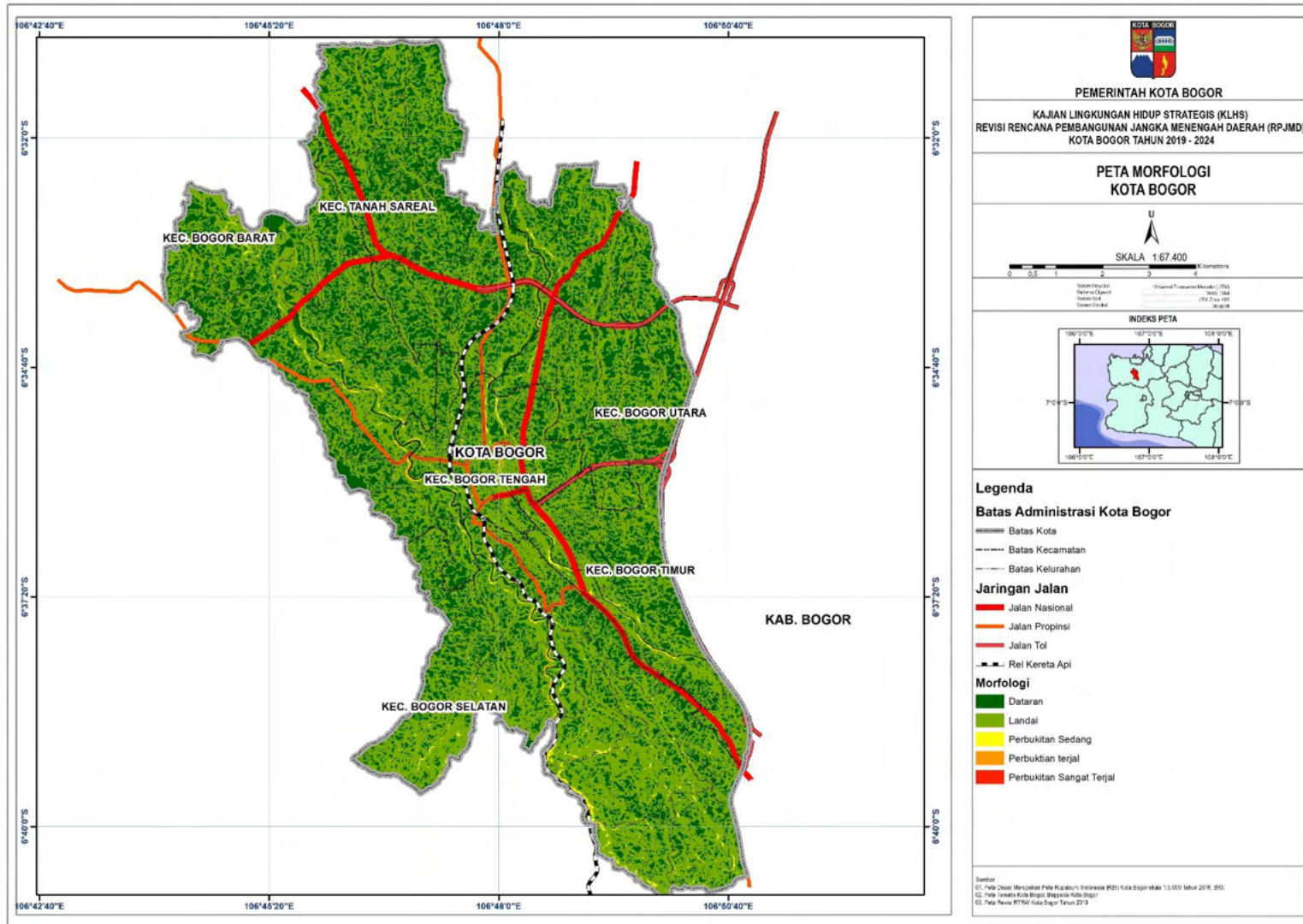
- Kedalaman 20-75 cm : Kecamatan Bogor Barat, Bogor Tengah dan Bogor Selatan
- Kedalaman 75-100 cm : Kecamatan Bogor Selatan
- Kedalam >100 cm : Kecamatan Bogor Selatan, Tanah Sareal, Bogor Barat dan Bogor Utara

Tabel 3. 5 Luas Wilayah Berdasarkan Jenis Tanah di Kota Bogor

| No                 | Kecamatan          | Andosol       | Latosol          | Regosol       | Total            |
|--------------------|--------------------|---------------|------------------|---------------|------------------|
| 1                  | Kec. Bogor Barat   |               | 2.132,86         | 198,69        | 2.331,55         |
| 2                  | Kec. Bogor Selatan | 247,77        | 2.772,60         | 29,69         | 3.050,06         |
| 3                  | Kec. Bogor Tengah  |               | 836,67           |               | 836,67           |
| 4                  | Kec. Bogor Timur   |               | 1.048,00         |               | 1.048,00         |
| 5                  | Kec. Bogor Utara   |               | 1.812,14         |               | 1.812,14         |
| 6                  | Kec. Tanah Sareal  |               | 2.060,01         |               | 2.060,01         |
| <b>Grand Total</b> |                    | <b>247,77</b> | <b>10.662,28</b> | <b>228,38</b> | <b>11.138,43</b> |

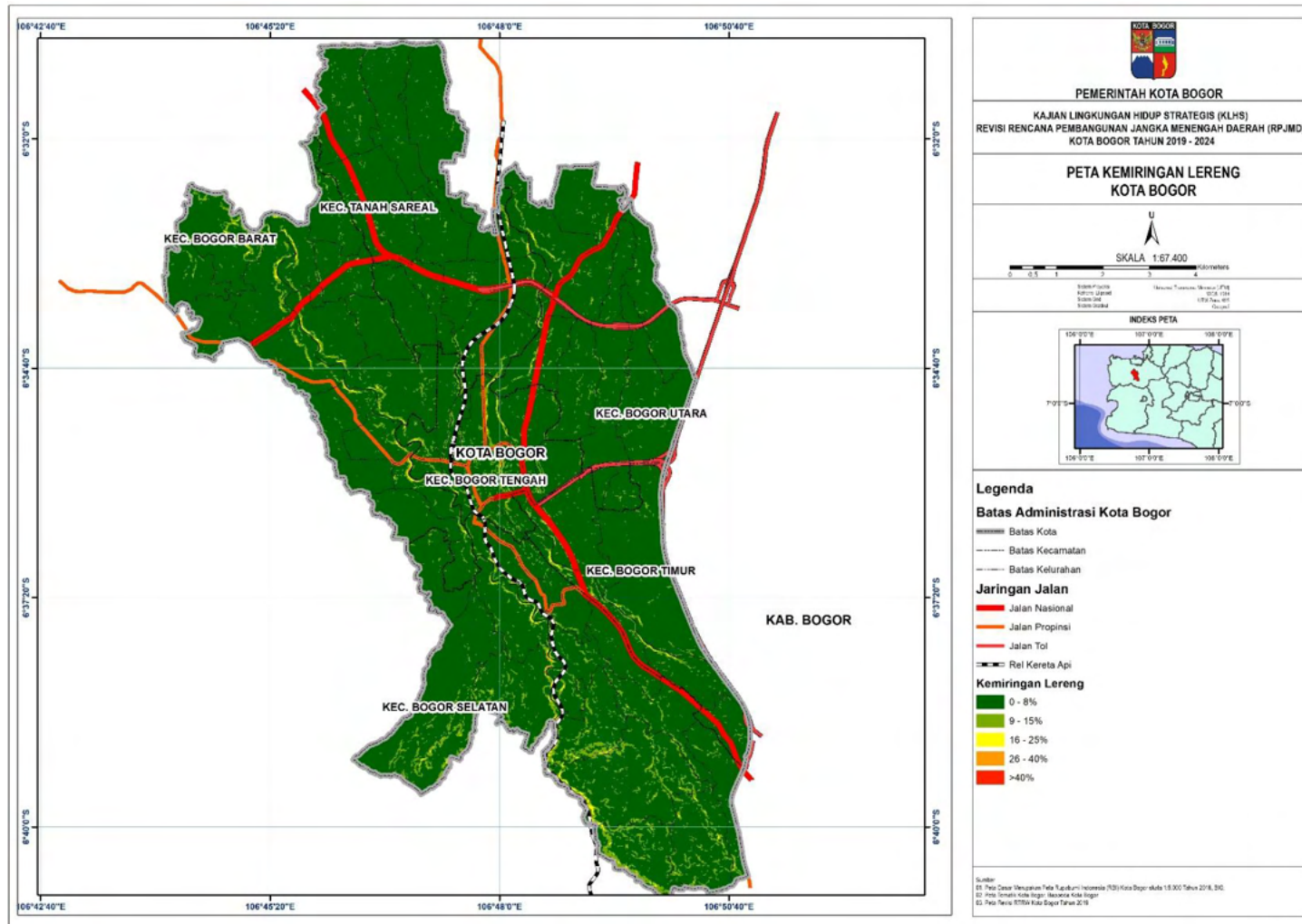
Sumber: RTRW Kota Bogor 2011-2031

**KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024**



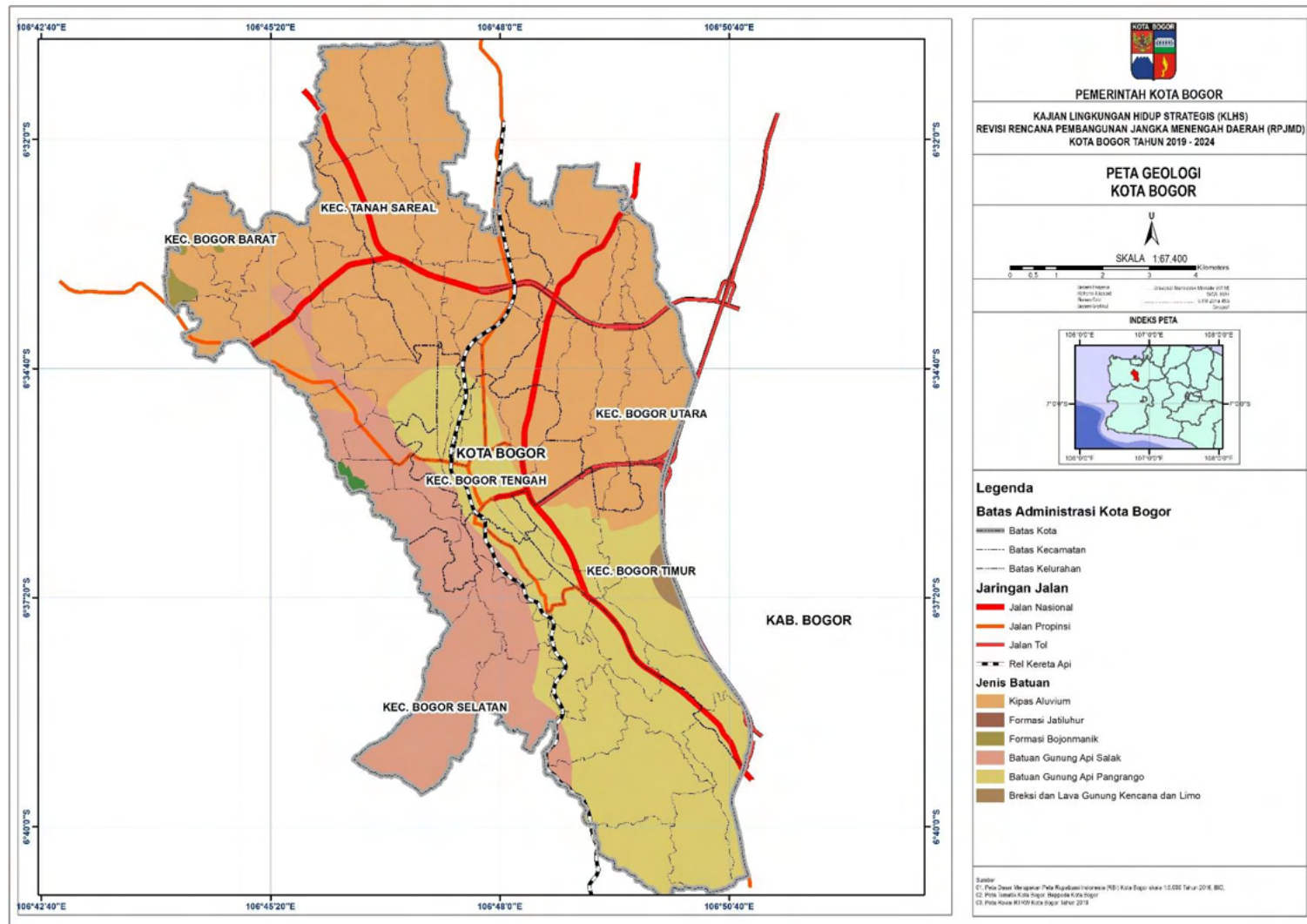
Gambar 3. 2 Peta Morfologi Kota Bogor  
Sumber: RTRW Kota Bogor 2011-2031

**KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024**



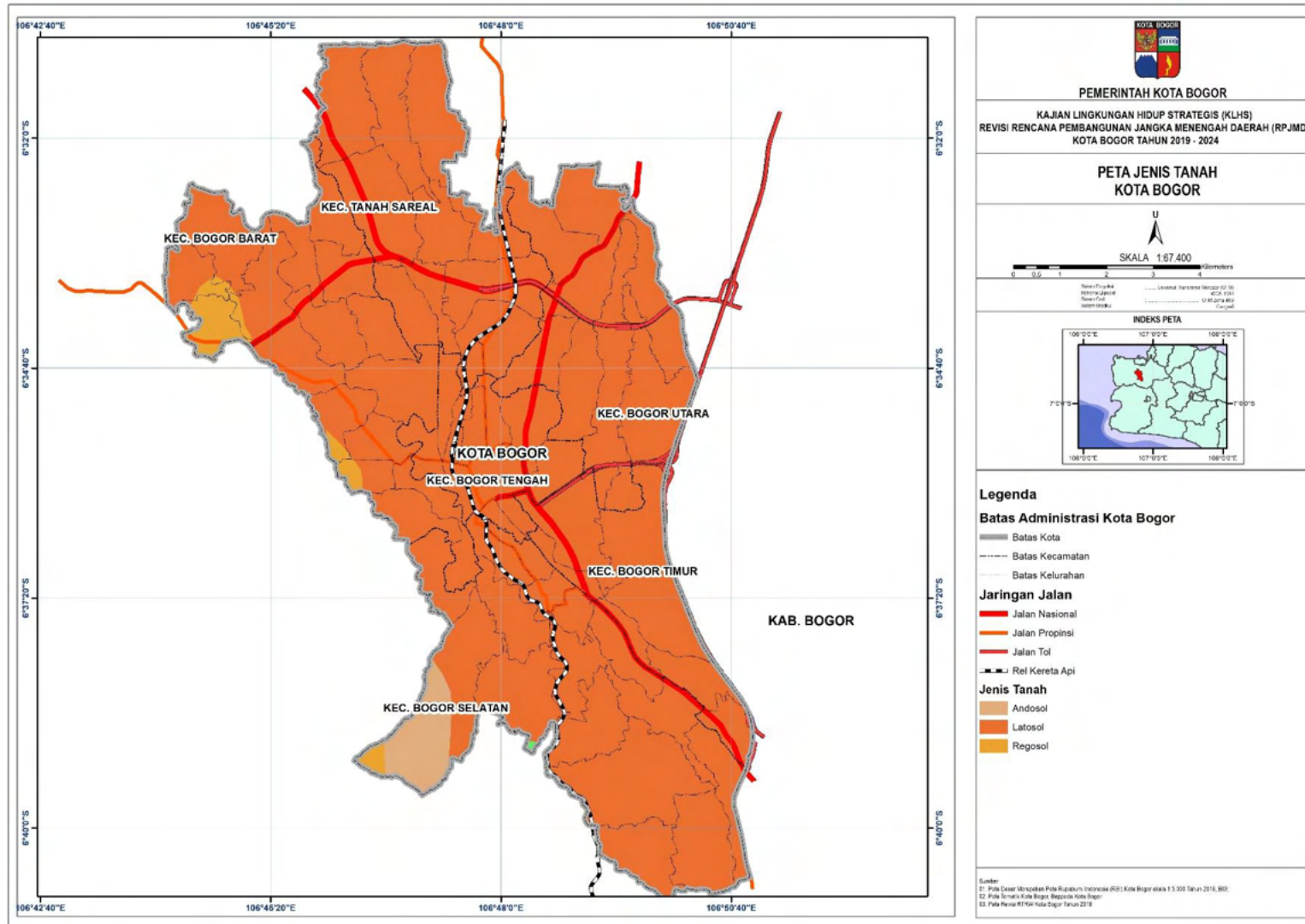
Gambar 3. 3 Peta Kemiringan Lereng Kota Bogor  
Sumber: RTRW Kota Bogor 2011-2031

**KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024**



Gambar 3. 4 Peta Jenis Batuan Kota Bogor  
Sumber: RTRW Kota Bogor 2011-2031

**KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024**



Gambar 3. 5 Peta Jenis Tanah Kota Bogor  
Sumber: RTRW Kota Bogor 2011-2031

### 3.1.2.6. Curah Hujan

Curah hujan rata-rata setiap bulan sekitar 328 mm<sup>3</sup> dengan curah hujan terbesar pada bulan September 2017 dengan besar curah hujan 619 mm<sup>3</sup> dan yang terkecil terdapat di bulan Januari yaitu sebesar 130 mm<sup>3</sup>. Kemudian pos hujan terbesar terdapat di pos hujan empang dengan besar keseluruhan selama satu tahun 4543 mm<sup>3</sup> dan yang terkecil terdapat di pos hujan katulampa dengan besar 3703 mm<sup>3</sup>.

Tabel 3. 6 Jumlah Curah Hujan di Kota Bogor Tahun 2017

| No            | Bulan     | Pos Hujan (mm <sup>3</sup> ) |           |            |            | Stasiun<br>Klimatologi |
|---------------|-----------|------------------------------|-----------|------------|------------|------------------------|
|               |           | Empang                       | Katulampa | Kebun Raya | Cibalagung |                        |
| 1             | Januari   | 194                          | 176       | 192        | 152        | 130                    |
| 2             | Februari  | 686                          | 529       | 743        | 647        | 526                    |
| 3             | Maret     | 486                          | 449       | 519        | 515        | 349                    |
| 4             | April     | 217                          | 348       | 266        | 233        | 284                    |
| 5             | Mei       | 528                          | 243       | 551        | 577        | 319                    |
| 6             | Juni      | 584                          | 436       | 491        | 492        | 410                    |
| 7             | Juli      | 301                          | 270       | 138        | 386        | 401                    |
| 8             | Agustus   | 101                          | 78        | 71         | 136        | 179                    |
| 9             | September | 432                          | 25        | 14         | 387        | 619                    |
| 10            | Oktober   | 492                          | 492       | 591        | 482        | 331                    |
| 11            | November  | 332                          | 442       | 344        | 339        | 207                    |
| 12            | Desember  | 190                          | 215       | 142        | 104        | 181                    |
| <b>Jumlah</b> |           | 4543                         | 3703      | 4062       | 4450       | 3936                   |

Sumber: Kota Bogor Dalam Angka, 2018

### 3.1.2.7. Sumberdaya Air

#### A. Mata Air

Di wilayah Kota Bogor terdapat enam lokasi mata air, empat lokasi air tanah dalam dan dua lokasi air tanah dangkal yang biasa digunakan untuk air minum non perpipaan. Kapasitas sumber mata air dan air tanah dalam mengalami penurunan dibanding tahun 2011. Demikian pula kapasitas air tanah dalam, dari tahun 2011 ke tahun 2012 mengalami penurunan.

Hal ini menunjukkan semakin berkurangnya resapan air karena semakin bertambahnya daerah pemukiman di wilayah Kota Bogor. Lahan di Kota Bogor hingga tahun 2012 masih banyak lahan tidak kritisnya yaitu sekitar 81,45 persen (9.651,98 ha). Sementara lahan kritisnya mencapai 1,82 persen (215,47 ha). Sisanya agak kritis 2,49 persen (295,07 ha) dan potensial kritis 14,24 persen (1.687,48 ha). Lahan kritis banyak terdapat di wilayah Kecamatan Bogor Selatan. Semua Kelurahan di daerah tersebut mengandung lahan kritis kecuali Kelurahan Cikaret. Lahan potensial kritis selain di Kecamatan Bogor Selatan juga banyak terdapat di Kecamatan Bogor Barat.

Beberapa danau, situ dan kolam di Kota Bogor ada yang berfungsi untuk irigasi, retensi dan rekreasi. Situ Gede, Situ Panjang dan Situ Curug difungsikan sebagai irigasi dan retensi. Danau Bogor Raya, Kolam Retensi Cimanggu dan Kolam Retensi Taman Sari Persada selain difungsikan sebagai retensi juga dimanfaatkan sebagai tempat rekreasi. Danau atau situ terluas di Kota Bogor adalah Situ Panjang (4,5 ha) dan Situ Gede (4 ha).

#### B. Daerah Aliran Sungai (DAS)

Di wilayah Kota Bogor dilalui oleh dua buah sungai, yaitu Sungai Cisadane dan Sungai Ciliwung. Sungai Cisadane mempunyai luas pengaliran 185 kilometer persegi dan

Sungai Ciliwung mempunyai luas pengaliran 211 kilometer persegi. Menurut hasil pengukuran debit tahun 2004, setiap satu kilometer persegi Sungai Cisadane memiliki debit 75,8 liter per detik dan setiap satu kilometer persegi Sungai Ciliwung memiliki debit 74,1 liter per detik.

#### 3.1.2.8. Penggunaan Lahan

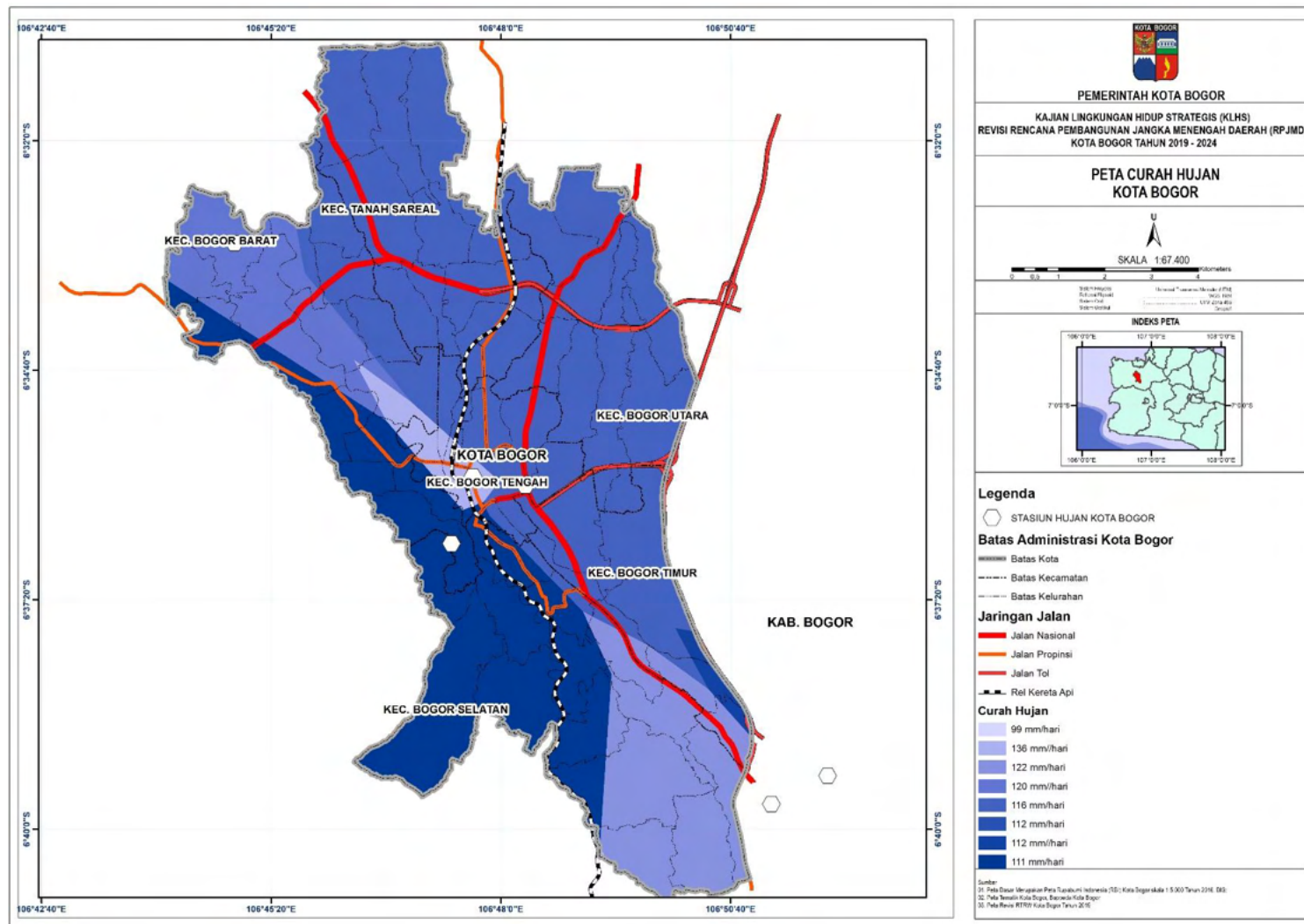
Penggunaan lahan di Kota Bogor sebesar 1.358,92 hektar atau 12,73 persen lahan Kota Bogor sudah menjadi kawasan perumahan. Sedangkan sisanya dipergunakan antara lain untuk lahan pertanian kota seluas 2.516,43 hektar (22,59%), lahan industri seluas 112,08 hektar (1,01%), perdagangan dan jasa seluas 135,80 hektar (1,22%). Lahan lainnya masih berupa hutan kota seluas 141,13 hektar (1,27), serta tempat pemakaman umum seluas 137,87 hektar (1,24%).

Tabel 3. 7 Luas setiap penggunaan lahan di Kota Bogor

| No           | Penggunaan Lahan       | Luas (ha)        | Persentase (%) |
|--------------|------------------------|------------------|----------------|
| 1            | Badan Jalan            | 572,99           | 5,14           |
| 2            | Empang/Kolam           | 35,11            | 0,32           |
| 3            | Fasilitas Kesehatan    | 26,28            | 0,24           |
| 4            | Fasilitas Pendidikan   | 72,10            | 0,65           |
| 5            | Fasilitas Peribadatan  | 7,01             | 0,06           |
| 6            | Fasilitas Transportasi | 7,30             | 0,07           |
| 7            | Gardu Induk            | 7,63             | 0,07           |
| 8            | Hutan Kota             | 141,13           | 1,27           |
| 9            | Industri               | 112,08           | 1,01           |
| 10           | Jalur Kereta Api       | 7,66             | 0,07           |
| 11           | Jasa                   | 2,99             | 0,03           |
| 12           | Kawasan Militer        | 54,62            | 0,49           |
| 13           | Kebun                  | 2.516,43         | 22,59          |
| 14           | Lapangan               | 22,72            | 0,20           |
| 15           | Pemerintahan           | 89,96            | 0,81           |
| 16           | Perdagangan            | 135,80           | 1,22           |
| 17           | Perkantoran            | 8,54             | 0,08           |
| 18           | Permukiman             | 3.605,94         | 32,37          |
| 19           | Perumahan              | 1.417,80         | 12,73          |
| 20           | RTH/Taman              | 117,45           | 1,05           |
| 21           | Sarana Olah Raga       | 96,62            | 0,87           |
| 22           | Sawah                  | 394,56           | 3,54           |
| 23           | Semak Belukar          | 1.110,97         | 9,97           |
| 24           | Sungai/Situ            | 171,70           | 1,54           |
| 25           | Tanah Kosong           | 249,10           | 2,24           |
| 26           | Tegalan/Ladang         | 16,56            | 0,15           |
| 27           | TPU                    | 137,87           | 1,24           |
| <b>Total</b> |                        | <b>11.138,92</b> | <b>100,00</b>  |

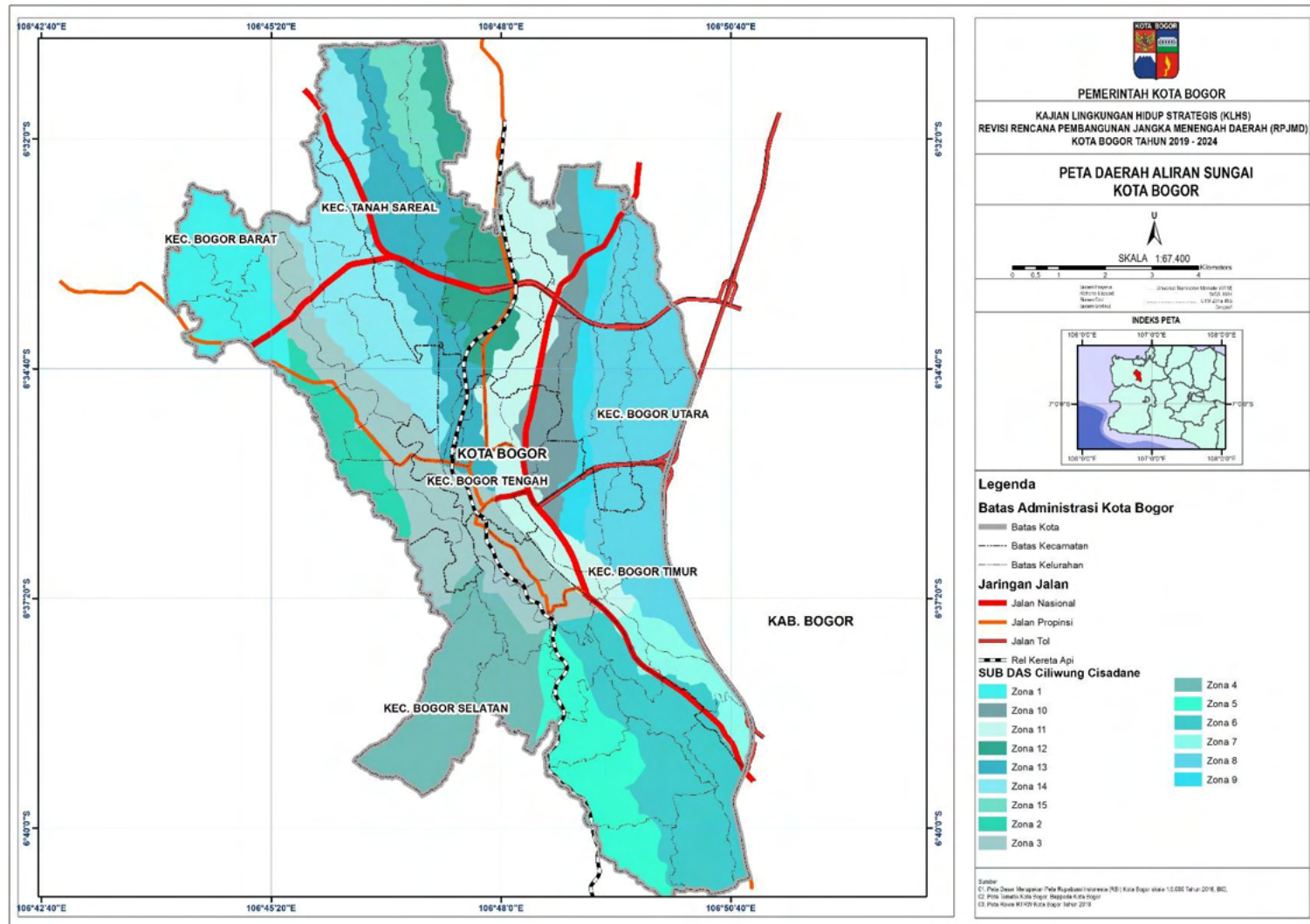
Sumber: RTRW Kota Bogor 2011-2031

**KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024**



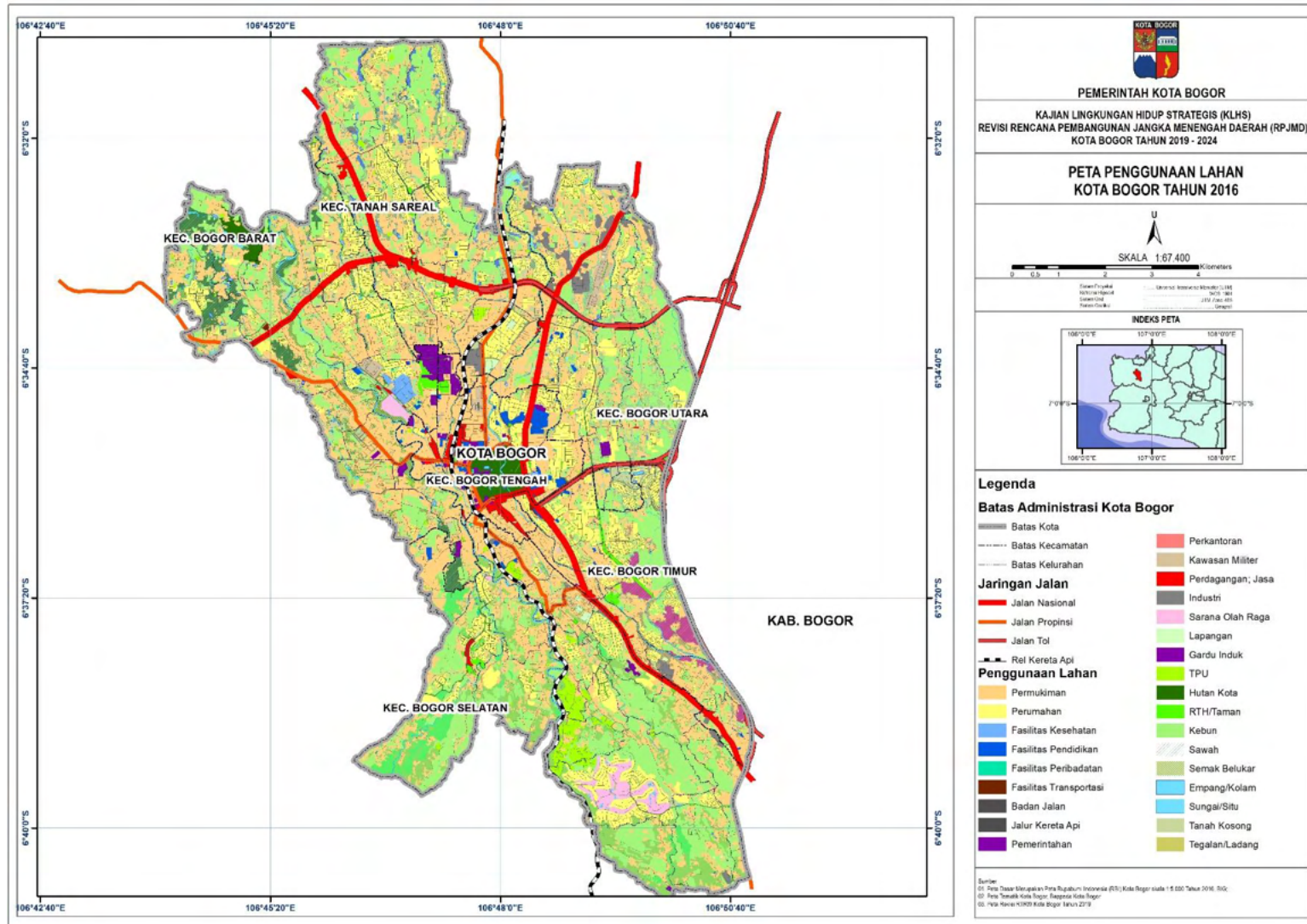
Gambar 3. 6 Peta Curah Hujan Kota Bogor  
Sumber: RTRW Kota Bogor 2011-2031

**KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024**



Gambar 3. 7 Peta DAS Kota Bogor  
Sumber: RTRW Kota Bogor 2011-2031

**KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024**



Gambar 3. 8 Peta Penggunaan Lahan Kota Bogor  
Sumber: RTRW Kota Bogor 2011-2031

### 3.1.3. Kondisi Demografi

#### 3.1.3.1. Jumlah, Kepadatan dan Pertumbuhan Penduduk

Penduduk Kota Bogor pada tahun 2020 terdapat sebanyak 1.043.070 jiwa yang terdiri dari 529.236 orang laki-laki dan sebanyak 513.834 orang perempuan. Kota Bogor memiliki luas wilayah 118,5 Km<sup>2</sup> dengan kepadatan penduduk di Kota Bogor pada tahun 2020 mencapai 8.802 jiwa/Km<sup>2</sup>. Kecamatan dengan jumlah penduduk tertinggi adalah Kecamatan Bogor Barat dengan jumlah penduduk 233.637 jiwa. Untuk rincian jumlah penduduk dan laju pertumbuhan penduduk di Kota Bogor dapat dilihat pada tabel dibawah ini.

Tabel 3. 8 Jumlah Penduduk dan Laju Pertumbuhan Penduduk Menurut Kecamatan di Kota Bogor 2018-2020

| No            | Kecamatan     | Jumlah Penduduk (Jiwa) |                  |                  |
|---------------|---------------|------------------------|------------------|------------------|
|               |               | 2018                   | 2019             | 2020             |
| 1             | Bogor Selatan | 203.864                | 201.593          | 204.030          |
| 2             | Bogor Timur   | 107.259                | 103.582          | 104.327          |
| 3             | Bogor Utara   | 199.200                | 187.935          | 186.724          |
| 4             | Bogor Tengah  | 104.947                | 106.150          | 96.258           |
| 4             | Bogor Barat   | 243.293                | 238.830          | 233.637          |
| 5             | Tanah Sareal  | 238.260                | 210.520          | 218.094          |
| <b>Jumlah</b> |               | <b>1.096.828</b>       | <b>1.048.610</b> | <b>1.043.070</b> |

Sumber : Kota Bogor Dalam Angka, 2021

#### 3.1.3.2. Penduduk Menurut Mata Pencaharian

Mata pencaharian masyarakat di Kota Bogor sangat bervariasi, dari beberapa sektor mata pencaharian, Buruh/Karyawan/Pegawai menjadi sektor terbesar di Kota Bogor pada tahun 2020 dengan jumlah 164.754 jiwa. Sedangkan sektor mata pencaharian bidang Pekerja Bebas di Kota Bogor pada Tahun 2020 sebesar 31.316 jiwa. Data jumlah penduduk menurut mata pencaharian dapat dilihat pada tabel di bawah ini.

Tabel 3. 9 Jumlah Penduduk Menurut Mata Pencaharian di Kota Bogor Tahun 2018

| No                  | Status Pekerjaan Utama                           | Jenis Kelamin (Jiwa) |           | Jumlah         |
|---------------------|--|----------------------|-----------|----------------|
|                     |  | Laki laki            | Perempuan |                |
| 1                   | BerusahaSendiri                                  | 67.259               | 33.259    | <b>100.518</b> |
| 2                   | Berusaha Dibantu Buruh Tidak Tetap tidak dibayar | 17.147               | 8.312     | <b>25.459</b>  |
| 3                   | Berusaha DibantuBuruh Tetap/Dibayar              | 9.146                | 2.115     | <b>11.261</b>  |
| 4                   | Buruh/Karyawan/Pegawai                           | 164.754              | 83.798    | <b>248.552</b> |
| 5                   | Pekerja Bebas                                    | 31.316               | 5.406     | <b>35.860</b>  |
| 7                   | PekerjaTakDibayar                                | 5.891                | 20.717    | <b>26.608</b>  |
| <b>Jumlah/Total</b> |  | 295.513              | 153.607   | <b>449.120</b> |

Sumber : Kota Bogor Dalam Angka, 2021

#### 3.1.3.3. Penduduk Menurut Tingkat Pendidikan

Penduduk yang bekerja di Kota Bogor pada tahun 2018 menurut pendidikan terdapat sebanyak 3.844 berpendidikan SLTP, sebanyak 31.208 orang berpendidikan SLTA, dan sebanyak 4.295 orang berpendidikan Akademi dan Universitas. Lebih jelasnya mengenai

distribusi angkatan kerja yang bekerja menurut tingkat pendidikan terdapat pada tabel di bawah ini.

Tabel 3. 10 Jumlah Penduduk Menurut Tingkat Pendidikan di Kota Bogor Tahun 2018

| No | Pendidikan Tertinggi yang ditamatkan        | Jenis Kelamin (Jiwa) |               | Jumlah (Jiwa) |
|----|---|----------------------|---------------|---------------|
|    |   | Laki Laki            | Perempuan     |               |
| 1  | Tdk/blm pernah sekolah/Tdk-Blm Tamat SD     | 644                  | 569           | 1.213         |
| 2  | Sekolah Dasar                               | 4.289                | 5.546         | 9.835         |
| 3  | SLTP  | 2.867                | 977           | 3.844         |
| 4  | SLTA  | 18.115               | 13.093        | 31.208        |
| 5  | <b>Diploma I/II/III/Akademi/Universitas</b> | <b>27.568</b>        | <b>22.827</b> | <b>50.953</b> |

*Sumber : Kota Bogor Dalam Angka, 2019*

#### 3.1.3.4. Penduduk Menurut Struktur Umur

Jumlah penduduk berdasarkan struktur umur di Kota Bogor pada Tahun 2020 terbagi dalam beberapa kelompok usia. Penduduk dengan usia 20 – 24 tahun memiliki jumlah terbesar sebanyak 86.657 jiwa. Sedangkan usia 70+ tahun merupakan penduduk dengan jumlah usia terkecil sebanyak 14.420 jiwa. Untuk lebih jelasnya jumlah penduduk menurut struktur umur dapat dilihat pada gambar di bawah ini.

Tabel 3. 11 Jumlah Penduduk Menurut Struktur Umur di Kota Bogor Tahun 2020

| No | Kelompok Umur | Jenis Kelamin (Jiwa) |                |                  |
|----|---------------|----------------------|----------------|------------------|
|    |               | Laki laki            | Perempuan      | Jumlah           |
| 1  | 0 - 4         | 43.509               | 41.560         | 85.069           |
| 2  | 5 - 9         | 42.456               | 40.014         | 82.470           |
| 3  | 10 - 14       | 44.926               | 42.087         | 87.013           |
| 4  | 15 - 19       | 44.880               | 42.135         | 87.015           |
| 5  | 20 - 24       | 44.018               | 42.639         | 86.657           |
| 6  | 25 - 29       | 44.826               | 43.079         | 87.905           |
| 7  | 30 - 34       | 44.084               | 42.049         | 86.133           |
| 8  | 35 - 39       | 41.629               | 40.113         | 81.742           |
| 9  | 40 - 44       | 40.083               | 38.880         | 78.963           |
| 10 | 45 - 49       | 36.117               | 35.166         | 71.283           |
| 11 | 50 - 54       | 31.116               | 30.924         | 62.040           |
| 12 | 55 - 59       | 25.153               | 25.046         | 50.199           |
| 13 | 60 - 64       | 19.242               | 19.564         | 38.806           |
| 14 | 65 - 69       | 13.860               | 14.413         | 28.273           |
| 15 | 70 - 74       | 7.323                | 7.786          | 15.109           |
| 16 | 75+           | 6.041                | 8.379          | 14.420           |
| 17 | <b>Total</b>  | <b>529.236</b>       | <b>513.834</b> | <b>1.043.070</b> |

*Sumber: Kota Bogor Dalam Angka, 2019*

#### 3.1.3.5. Penduduk Menurut Jenis Kelamin

Berdasarkan data dari Badan Pusat Statistik Kota Bogor, pada tahun 2020, perbandingan jenis kelamin laki laki lebih mendominasi dibandingkan jenis kelamin Perempuan dengan jumlah penduduk perempuan sebesar 513.834 jiwa dan laki-laki sebesar 529.236 jiwa, selengkapnya dapat dilihat pada tabel di bawah ini.

Tabel 3. 12 Jumlah Penduduk Menurut Jenis Kelamin di Kota Bogor Tahun 2020

| No | Kecamatan     | Jumlah Penduduk (Jiwa) | Sex Ratio (%) |
|----|---------------|------------------------|---------------|
| 1  | Bogor Selatan | 204.030                | 104,90        |
| 2  | Bogor Timur   | 104.327                | 102,90        |
| 3  | Bogor Utara   | 186.724                | 103,50        |
| 4  | Bogor Tengah  | 96.258                 | 101,30        |
| 5  | Bogor Barat   | 233.637                | 102,10        |
| 6  | Tanah Sareal  | 218.094                | 102,50        |

Sumber: Kota Bogor Dalam Angka, 2019

### 3.1.4. Tenaga Kerja

Indikator-indikator ketenagakerjaan di Kota Bogor pada tahun 2020 memiliki lima perincian yang terdiri dari Penduduk Usia Kerja (PUK) sebesar 514.323 jiwa, angkatan kerja yang bekerja sebanyak 449.120 jiwa, angkatan kerja yang termasuk kedalam pengangguran terbuka sebanyak 65.203 jiwa, tingkat pengangguran di Kota Bogor sebanyak 9,65 persen, dan Tingkat Partisipasi Angkatan Kerja (TPAK) sebesar 63,21 persen. Untuk lebih jelasnya mengenai penduduk berumur 15 tahun ke atas di Kota Bogor dapat dilihat pada tabel di bawah ini.

Tabel 3. 13 Penduduk Berumur 15 Tahun ke Atas di Kota Bogor Tahun 2020

| Rincian                                    | 2020    |
|--|---------|
| • Angkatan Kerja                           |         |
| ○ Bekerja                                  | 449.120 |
| ○ Pengangguran Terbuka                     | 65.203  |
| • Bukan Angkatan Kerja                     |         |
| ○ Sekolah                                  | 69.074  |
| ○ Mengurus Rumah Tangga                    | 194.079 |
| ○ Lainnya                                  | 68.301  |
| ○ Jumlah                                   | 331.454 |
| • Tingkat pengangguran terbuka             | 63.21   |
| • % Angkatan kerja thd penduduk usia kerja | 9,65    |

Sumber : Kota Bogor Dalam Angka, 2019

### 3.1.5. Pendidikan

Sarana sekolah, murid dan guru di Kota Bogor memiliki jumlah yang berbeda-beda dari setiap jenjang pendidikan yang ada dan cenderung menurun dari setiap tingkat pendidikan. Jumlah terbanyak untuk sarana, murid dan guru terdapat pada jenjang dasar yaitu SD dan MI dan yang jumlah sarana, murid dan guru sedikit yaitu jenjang SMA dan MA. Namun keberadaan perguruan tinggi yang mencapai 21 unit maka Kota Bogor dipadati oleh 63.222 mahasiswa dan 2.492 dosen. Untuk lebih jelasnya mengenai jumlah sekolah, murid dan guru di Kota Bogor dapat dilihat pada tabel di bawah ini.

Tabel 3. 14 Jumlah Sekolah, Murid dan Guru di Kota Bogor, 2020

| No | Tingkat Sekolah | Jumlah Sekolah (unit) | Jumlah Murid (jiwa) | Jumlah guru (jiwa) |
|----|-----------------|-----------------------|---------------------|--------------------|
| 1  | PAUD            | 158                   | 13.530              | 984                |
| 2  | SD              | 273                   | 104.518             | 4.469              |
| 3  | MI              | 61                    | 13.160              | 643                |
| 4  | SMP             | 125                   | 43.401              | 2.262              |
| 5  | MTS             | 45                    | 9.906               | 635                |
| 6  | SMA             | 56                    | 19.731              | 1.176              |
| 7  | MA              | 17                    | 3.889               | 295                |
| 8  | SMK             | 102                   | 37.517              | 1.700              |

| No | Tingkat Sekolah  | Jumlah Sekolah (unit) | Jumlah Murid (jiwa) | Jumlah guru (jiwa) |
|----|------------------|-----------------------|---------------------|--------------------|
| 9  | Perguruan Tinggi | 21                    | 63.222              | 2.492              |

Sumber : Kota Bogor Dalam Angka, 2021

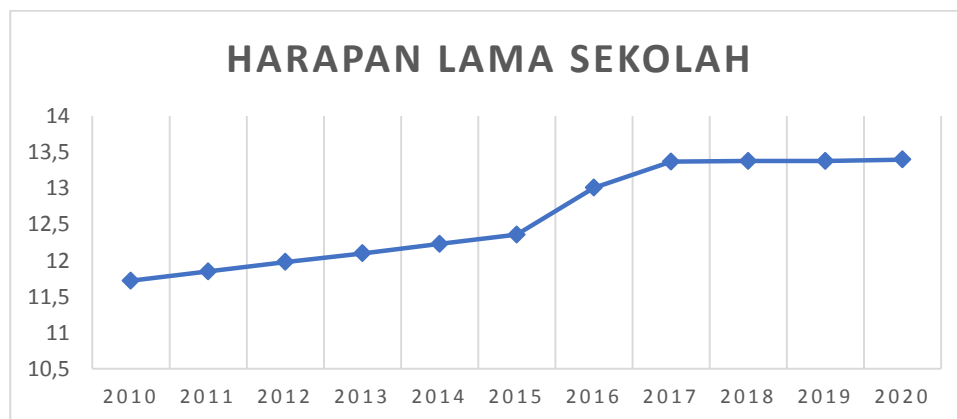
### 3.1.5.1. Angka Harapan Lama Sekolah

Angka harapan lama sekolah adalah lamanya sekolah (dalam tahun) yang diharapkan akan dirasakan oleh anak pada umur tertentu di masa mendatang. Pada metode yang lama digunakandata mengenai angka melek huruf. Namun angka melek huruf sudah tidak relevan dalam mengukur pendidikan secara utuh karena tidak dapat menggambarkan kualitas pendidikan. Selain itu, karena angka melek huruf di sebagian besar daerah sudah tinggi, sehingga tidak dapat membedakan tingkat pendidikan antardaerah dengan baik.

Tabel 3. 15 Angka Harapan Lama Sekolah di Kota Bogor Tahun 2018

| No | Tahun | Harapan Lama Sekolah |
|----|-------|----------------------|
| 1  | 2010  | 11,72                |
| 2  | 2011  | 11,85                |
| 3  | 2012  | 11,98                |
| 4  | 2013  | 12,10                |
| 5  | 2014  | 12,23                |
| 6  | 2015  | 12,36                |
| 7  | 2016  | 13,01                |
| 8  | 2017  | 13,37                |
| 9  | 2018  | 13,38                |
| 10 | 2019  | 13,38                |
| 11 | 2020  | 13,40                |

Sumber : Kota Bogor Dalam Angka, 2021



Gambar 3. 9 Perkembangan Angka Harapan Lama Sekolah di Kota Bogor Tahun 2010-2020

Sumber: Kota Bogor Dalam Angka, 2021

### 3.1.5.2. Rata-rata lama sekolah

Rata-rata lama sekolah (RLS/MYS) adalah rata-rata jumlah tahun yang dihabiskan oleh penduduk berusia 15 tahun ke atas untuk menempuh semua jenis pendidikan formal yang pernah dijalani. Indikator RLS ini dihitung dari variabel pendidikan tertinggi yang ditamatkan dan tingkat pendidikan yang sedang dijalankan. Standar UNDP (Badan Program Pembangunan PBB) adalah minimal 0 tahun dan maksimal 15 tahun.

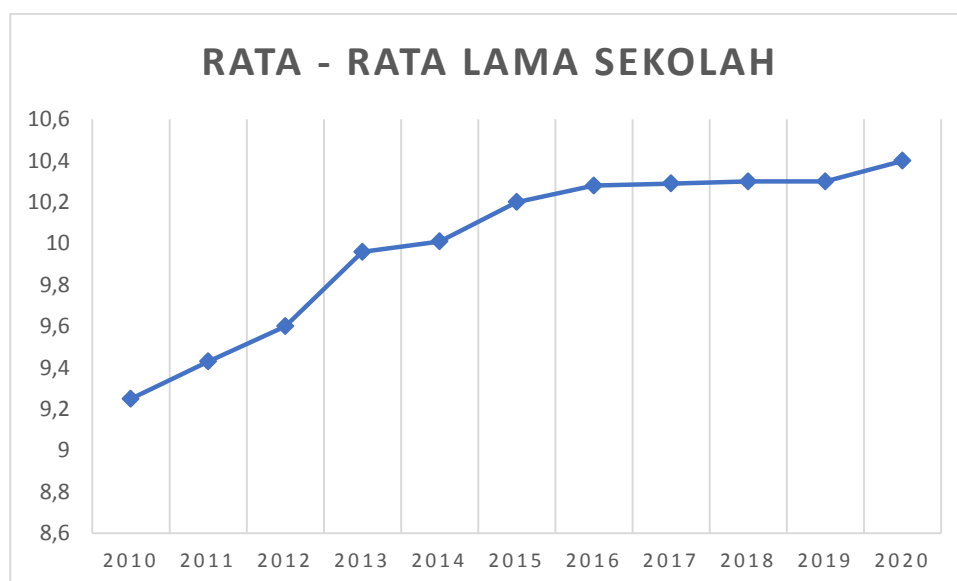
Angka Rata-rata Lama Sekolah (RLS) akan menjadi salah satu komponen pembentuk indikator Indeks Pembangunan Manusia (IPM) atau Human Development Index (HDI) yaitu pengukuran perbandingan dari harapan hidup, melek huruf, pendidikan dan standar hidup untuk semua negara seluruh dunia. IPM digunakan untuk mengklasifikasikan apakah sebuah negara adalah negara maju, negara berkembang atau negara terbelakang dan juga untuk mengukur pengaruh dari kebijaksanaan ekonomi terhadap kualitas hidup di suatu wilayah. Angka Rata-rata Lama Sekolah akan menjadi salah satu dari 4 komponen yaitu: Angka Harapan Hidup, Angka Melek Huruf, Angka Rerata Lama Sekolah serta Pengeluaran per Kapita.

Perkembangan Angka Rata-rata Lama Sekolah di Kota Bogor dari tahun ke tahun menunjukkan peningkatan dan sudah melampaui wajib pendidikan dasar 9 tahun, walaupun belum sesuai dengan harapan untuk mencapai rata rata lama sekolah 12 tahun. Berikut adalah perkembangan rata-rata lama sekolah di kota Bogor dari tahun 2010-2020.

Tabel 3. 16 Angka Rata rata Lama Sekolah di Kota Bogor Tahun 2020

| No | Tahun | Rata-rata Lama Sekolah |
|----|-------|------------------------|
| 1  | 2010  | 9,25                   |
| 2  | 2011  | 9,43                   |
| 3  | 2012  | 9,60                   |
| 4  | 2013  | 9,96                   |
| 5  | 2014  | 10,01                  |
| 6  | 2015  | 10,20                  |
| 7  | 2016  | 10,28                  |
| 8  | 2017  | 10,29                  |
| 9  | 2018  | 10,30                  |
| 10 | 2019  | 10,30                  |
| 11 | 2020  | 10,40                  |

Sumber : Kota Bogor Dalam Angka, 2021



Gambar 3. 10 Perkembangan Rata rata Lama Sekolah Kota di Bogor Tahun 2010-2020

Sumber: Kota Bogor Dalam Angka, 2021

### 3.1.6. Kesehatan

Fasilitas kesehatan yang ada di Kota Bogor antara lain rumah sakit, puskesmas, posyandu, klinik/balaikesehatan dan polindes. Rumah sakit sendiri terdapat 20 unit yang tersebar di seluruh kecamatan. Jumlah puskesmas sebanyak 25 unit, rumah bersalin sebanyak 5 unit, klinik/balai kesehatan sebesar 45 unit yang tersebar di setiap kecamatan di Kota Bogor dengan jumlah yang beragam. Untuk lebih jelasnya mengenai jumlah fasilitas kesehatan menurut kecamatan di Kota Bogor dapat dilihat pada tabel di bawah ini

Tabel 3. 17 Jumlah Fasilitas Kesehatan Menurut Kecamatan di Kota Bogor Tahun 2020

| No | Fasilitas              | Bogor Selatan | Bogor Timur | Bogor Utara | Bogor Tengah | Bogor Barat | Bogor Sareal |
|----|------------------------|---------------|-------------|-------------|--------------|-------------|--------------|
| 1  | Rumah Sakit            | 4             | 3           | 1           | 5            | 5           | 2            |
| 2  | Puskesmas              | 5             | 3           | 3           | 5            | 4           | 5            |
| 3  | Rumah Bersalin         | 0             | 0           | 1           | 1            | 1           | 2            |
| 4  | Klinik/Balai Kesehatan | 8             | 5           | 7           | 8            | 10          | 7            |
| 5  | Apotek                 | 9             | 5           | 7           | 10           | 11          | 8            |

Sumber : Kota Bogor Dalam Angka, 2019

### 3.1.7. Indeks Pembangunan Manusia (IPM)

Indeks Pembangunan Manusia (IPM) mengukur capaian pembangunan manusia berbasis sejumlah komponen dasar kualitas hidup. Sebagai ukuran kualitas hidup, IPM dibangun melalui pendekatan tiga dimensi dasar. Dimensi tersebut mencakup umur panjang dan sehat; pengetahuan, dan kehidupan yang layak. Ketiga dimensi tersebut memiliki pengertian sangat luas karena terkait banyak faktor. Untuk mengukur dimensi kesehatan, digunakan angka harapan hidup waktu lahir. Selanjutnya untuk mengukur dimensi pengetahuan digunakan gabungan indikator angka harapan lama sekolah (sebagai ganti angka melek huruf pada metode lama) dan rata-rata lama sekolah. Adapun untuk mengukur dimensi hidup layak digunakan indikator pengeluaran riil per Kapita yang disesuaikan. Untuk lebih jelasnya mengenai angka indeks pembangunan manusia (IPM) Kota Bogor dapat dilihat pada tabel di bawah ini

Tabel 3. 18 Angka Indeks Pembangunan Manusia (IPM) di Kota Bogor Tahun 2020

| No | Tahun | IPM   |
|----|-------|-------|
| 1  | 2010  | 71,25 |
| 2  | 2011  | 71,72 |
| 3  | 2012  | 72,25 |
| 4  | 2013  | 72,86 |
| 5  | 2014  | 73,10 |
| 6  | 2015  | 73,65 |
| 7  | 2016  | 74,50 |
| 8  | 2017  | 75,16 |
| 9  | 2018  | 75,66 |
| 10 | 2019  | 76,23 |
| 11 | 2020  | 76,11 |

Sumber : Kota Bogor Dalam Angka, 2020



Gambar 3. 11 Perkembangan Indeks Pembangunan Manusia Kota Bogor Tahun 2010-2020  
 Sumber: Kota Bogor Dalam Angka, 2021

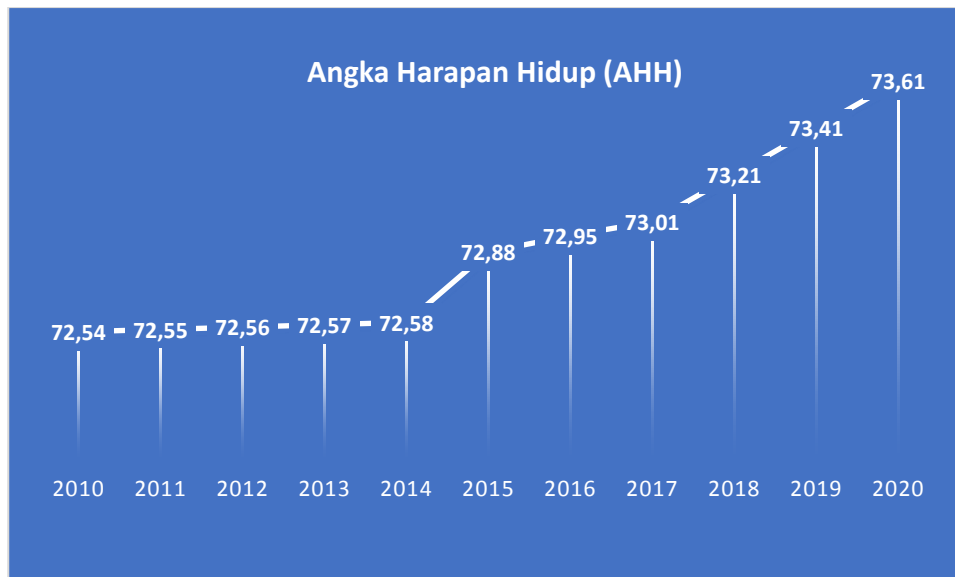
### 3.1.8. Angka Harapan Hidup

Angka Harapan Hidup (AHH) pada waktu lahir merupakan rata-rata perkiraan banyak tahun yang dapat ditempuh oleh seseorang selama hidup. Berdasarkan gambar di bawah, diketahui bahwa Angka Harapan Hidup Kota Bogor relative meningkat dalam kurun waktu 7 tahun. Dimulai dengan nilai 72,54 tahun di awal periode/ tahun 2010 dan meningkat perlahan hingga mengalami peningkatan drastis di tahun 2015 senilai 0.3 tahun, dan meningkat kembali secara perlahan dan di akhir periode angka harapan hidup Kota Bogor bernilai 73.61 tahun 2020. Untuk lebih jelasnya dapat dilihat pada tabel di bawah ini.

Tabel 3. 19 Angka Harapan Hidup di Kota Bogor Tahun 2020

| No | Tahun | Angka Harapan Hidup |
|----|-------|---------------------|
| 1  | 2010  | 72,54               |
| 2  | 2011  | 72,55               |
| 3  | 2012  | 72,56               |
| 4  | 2013  | 72,57               |
| 5  | 2014  | 72,58               |
| 6  | 2015  | 72,88               |
| 7  | 2016  | 72,95               |
| 8  | 2017  | 73,01               |
| 9  | 2018  | 73,21               |
| 10 | 2019  | 73,41               |
| 11 | 2020  | 73,61               |

Sumber : Kota Bogor Dalam Angka, 2021



Gambar 3. 12 Perkembangan Angka Harapan Hidup di Kota Bogor Tahun 2010-2020  
Sumber: Kota Bogor Dalam Angka, 2021

### 3.2. Daya Dukung Dan Daya Tampung, Serta Baseline Kajian 6 Muatan KLHS

Berdasarkan Peraturan Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan Nomor 69 Tahun 2017 tentang Pelaksanaan Peraturan Pemerintah Nomor 46 Tahun 2016 tentang Tata Cara Penyelenggaraan Kajian lingkungan Hidup Strategis, analisis materi muatan kebijakan, rencana, dan/atau program paling sedikit memuat kajian:

1. Kapasitas daya dukung dan daya tampung Lingkungan Hidup untuk pembangunan;
2. Perkiraan mengenai dampak dan risiko Lingkungan Hidup;
3. Kinerja layanan atau jasa ekosistem;
4. Efisiensi pemanfaatan sumber daya alam;
5. Tingkat kerentanan dan kapasitas adaptasi terhadap perubahan iklim; dan
6. Tingkat ketahanan dan potensi keanekaragaman hayati.

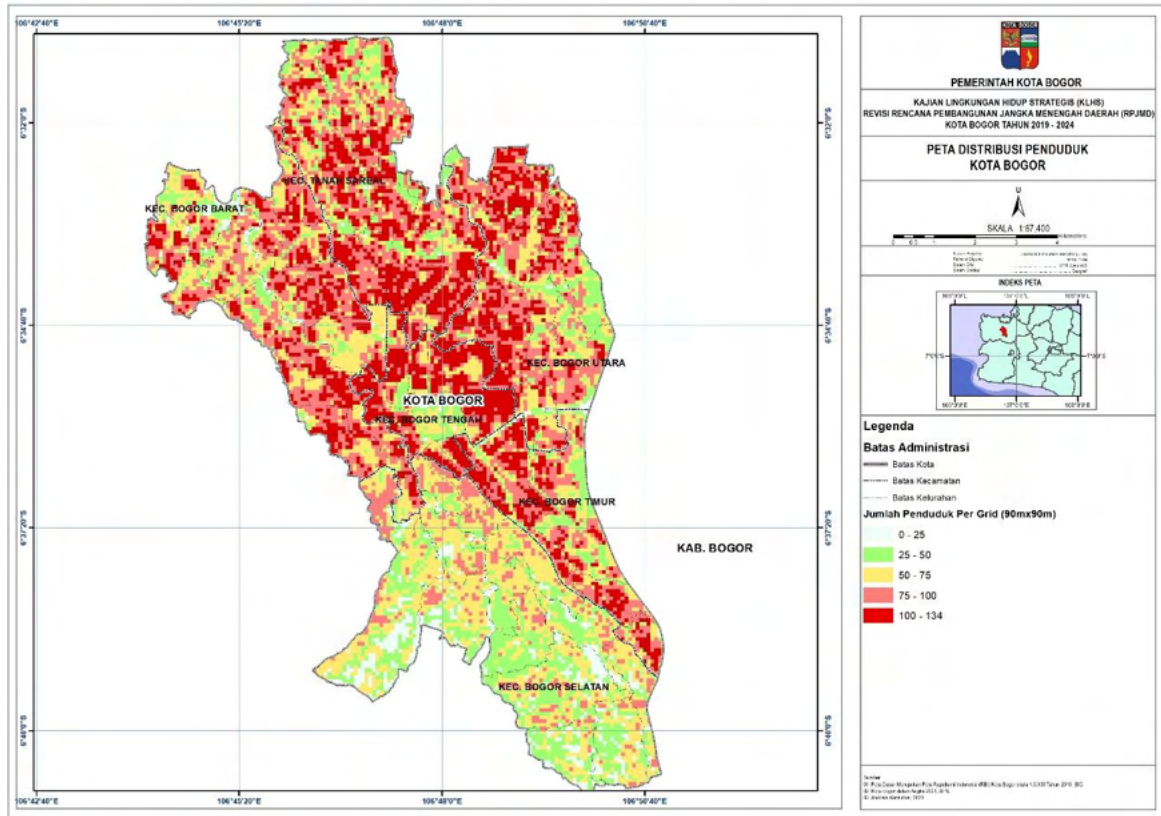
#### 3.2.1. Kapasitas Daya Dukung dan Daya Tampung Lingkungan Hidup

Pangan dan air dipilih sebagai variabel untuk mengkuantifikasi Daya Dukung Lingkungan Hidup (DDLH). Yang dimaksud dengan "Daya Dukung Lingkungan Hidup" adalah kemampuan Lingkungan Hidup untuk mendukung perikehidupan manusia, makhluk hidup lain, dan keseimbangan antar keduanya. Sementara "Daya Tampung Lingkungan Hidup" adalah kemampuan Lingkungan Hidup untuk menyerap zat, energi, dan/atau komponen lain yang masuk atau dimasukkan ke dalamnya.

Penyusunan daya dukung dan daya tampung lingkungan di Kota Bogor menggunakan pendekatan jasa ekosistem memanfaatkan grid skala ragam dengan resolusi 90m x 90m. Datum geodetik yang digunakan adalah DGN95 yang memiliki nilai-nilai parameter ellipsoid sama dengan datum WGS 84. Titik asal sistem koordinat geodetik berada pada 900BT, 150 LS dengan titik batas ujung timur dan ujung utara grid adalah 1440BT dan 80 LU (Riqqi, 2008).

Peta sebaran jumlah penduduk dalam setiap luasan atau grid 90m x 90m dapat dilihat pada Gambar. Jumlah penduduk terbesar dalam 1 grid mencapai 134 jiwa yang sebagai besar ditemukan di Kecamatan Bogor Tengah, Kecamatan Bogor Timur, dan Kecamatan Tanah

Sereal. Sedangkan Kecamatan Bogor Selatan memiliki jumlah penduduk atau kepadatan penduduk yang lebih rendah dalam setiap luasan gridnya. Nilai sebaran jumlah penduduk akan menjadi dasar dalam setiap perhitungan daya dukung dan daya tampung lingkungan terkait dengan kebutuhan penduduk, baik itu kebutuhan energi pangan maupun kebutuhan air.



Gambar 3. 13 Peta Distribusi Penduduk Grid 90m x 90m

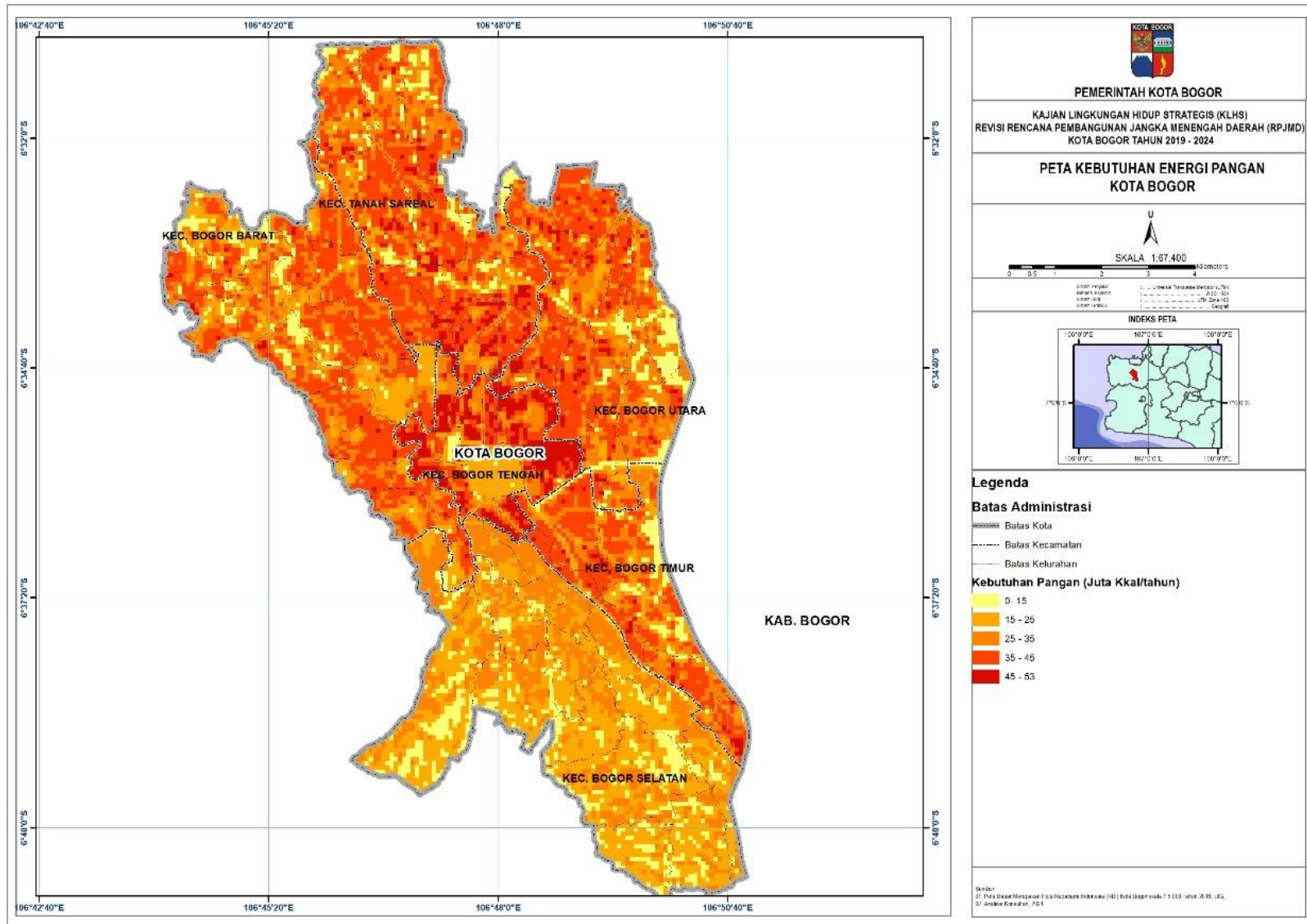
### 3.2.1.1. Ambang Batas dan Status Daya Dukung Penyedia Bahan Pangan

Mengingat wilayah kota bogor sebagai daerah perkotaan dan tergolong sebagai metropolitan tentu saja kota ini sudah tidak lagi fokus sebagai wilayah pemasok pangan untuk masyarakat di wilayah bogor itu sendiri. Meskipun demikian cukup penting untuk mengetahui kondisi daya dukung pangan tersebut sebagai baseline awal dalam menentukan sebuah kebijakan.

Perbandingan ketersediaan energi pangan di Kota Bogor untuk setiap kecamatannya cukup berbeda jauh. Ketersediaan energi pangan dalam jumlah besar ditemukan di Kecamatan Bogor Barat dan Bogor Selatan yaitu mencapai 8.000 Juta Kkal/tahun. Kebutuhan pangan terbesar ditemukan di Kecamatan Bogor Barat yaitu 91.673 juta Kkal sedangkan terendah ditemukan di Kecamatan Bogor Tengah sebesar 37.769 juta Kkal.

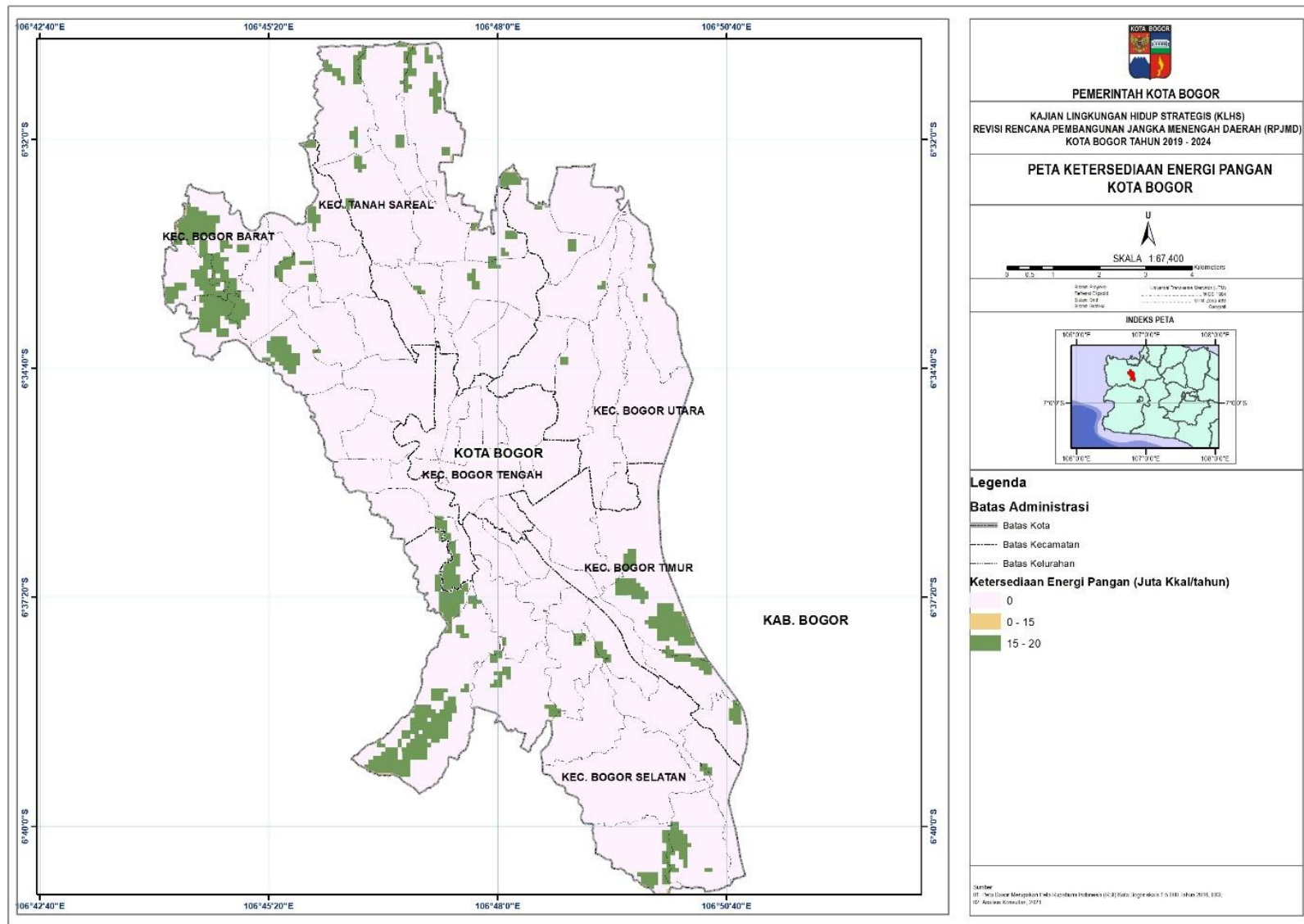
Adapun selisih ketersediaan pangan terbesar terdapat di Kecamatan Bogor Barat dan Tanah Sereal mencapai 80.000 juta Kkal. Peta Kebutuhan, ketersediaan, dan selisih pangan dapat dilihat pada Gambar 2, Gambar 3 dan Gambar 4.

**KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024**



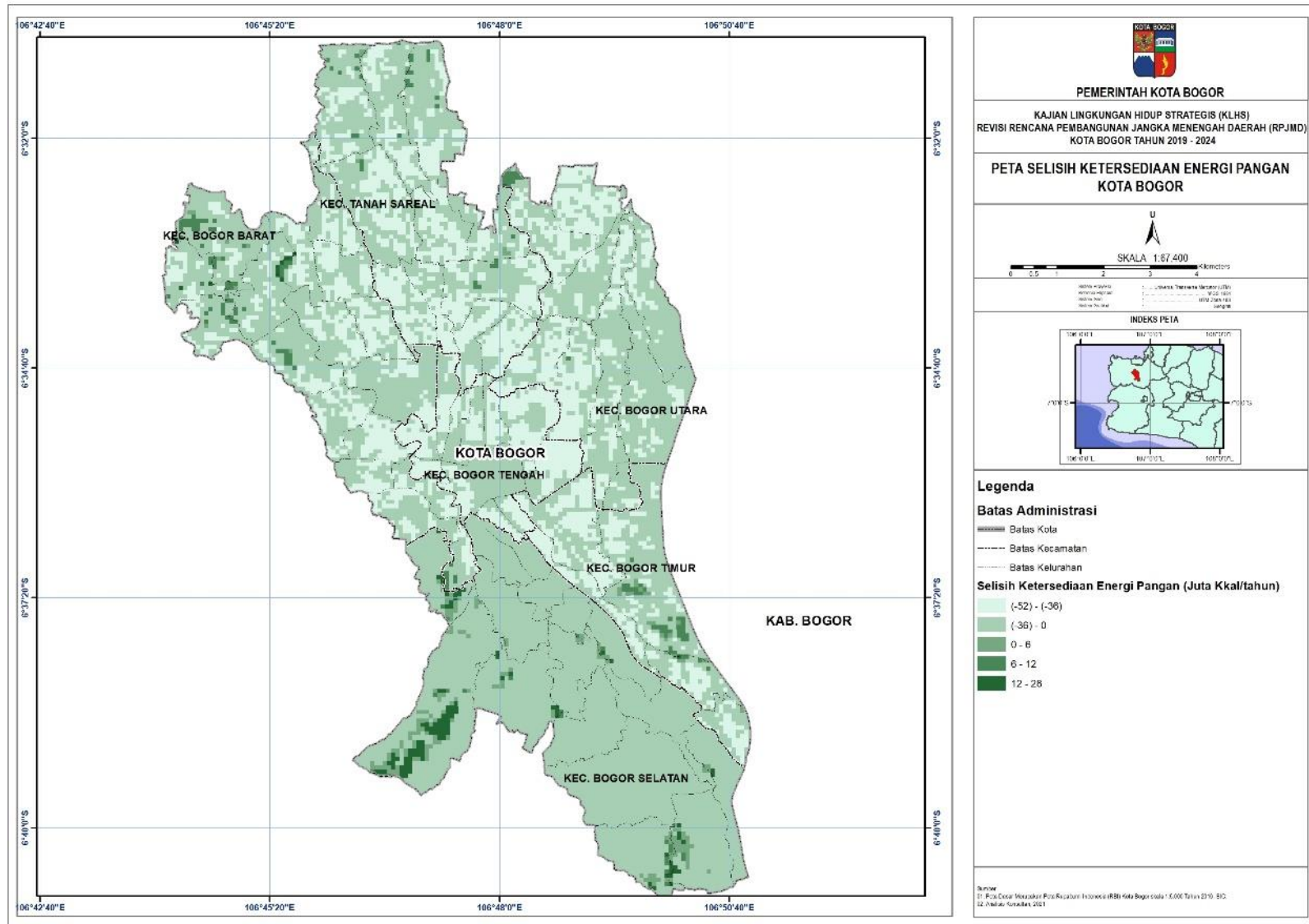
Gambar 3. 14 Peta Kebutuhan Energi Pangan Kota Bogor

KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024



Gambar 3. 15 Peta Ketersediaan Energi Pangan Kota Bogor

**KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024**



Gambar 3. 16 Peta Selisih Ketersediaan-Kebutuhan Energi Pangan Kota Bogor

Tabel 3. 20 Daya Dukung Pangan di Kota Bogor

| Kecamatan          | Penduduk (Jiwa) | Kebutuhan Pangan (Juta Kkal) | Ketersediaan Pangan (Juta Kkal) | Selisih Ketersediaan Pangan (Juta Kkal) |
|--------------------|-----------------|------------------------------|---------------------------------|---|
| Kec. Bogor Barat   | 233.637         | 91.673                       | 8.477                           | (83.196)                                |
| Kec. Bogor Selatan | 204.030         | 80.056                       | 8.073                           | (71.984)                                |
| Kec. Bogor Tengah  | 96.258          | 37.769                       | -                               | (37.769)                                |
| Kec. Bogor Timur   | 104.327         | 40.935                       | 3.318                           | (37.617)                                |
| Kec. Bogor Utara   | 186.724         | 73.266                       | 775                             | (72.491)                                |
| Kec. Tanah Sareal  | 218.094         | 85.575                       | 3.052                           | (82.522)                                |

Sumber: Hasil analisis, 2021

Ambang batas penduduk terhadap ketersediaan pangan dapat dilihat pada Tabel diatas. Ambang batas pangan menunjukkan batas penduduk yang dapat ditampung sesuai dengan kapasitas penyedia pangan di wilayah itu sendiri. Berdasarkan analisis diperoleh bahwa Kecamatan Bogor Barat dapat menampung penduduk sesuai kondisi pangan sebesar 21.605 jiwa sedangkan Kecamatan Bogor Selatan menampung sampai pada 20.574 jiwa. Sementara Kecamatan Bogor Tengah memiliki nilai ambang batas nol untuk pangan berupa

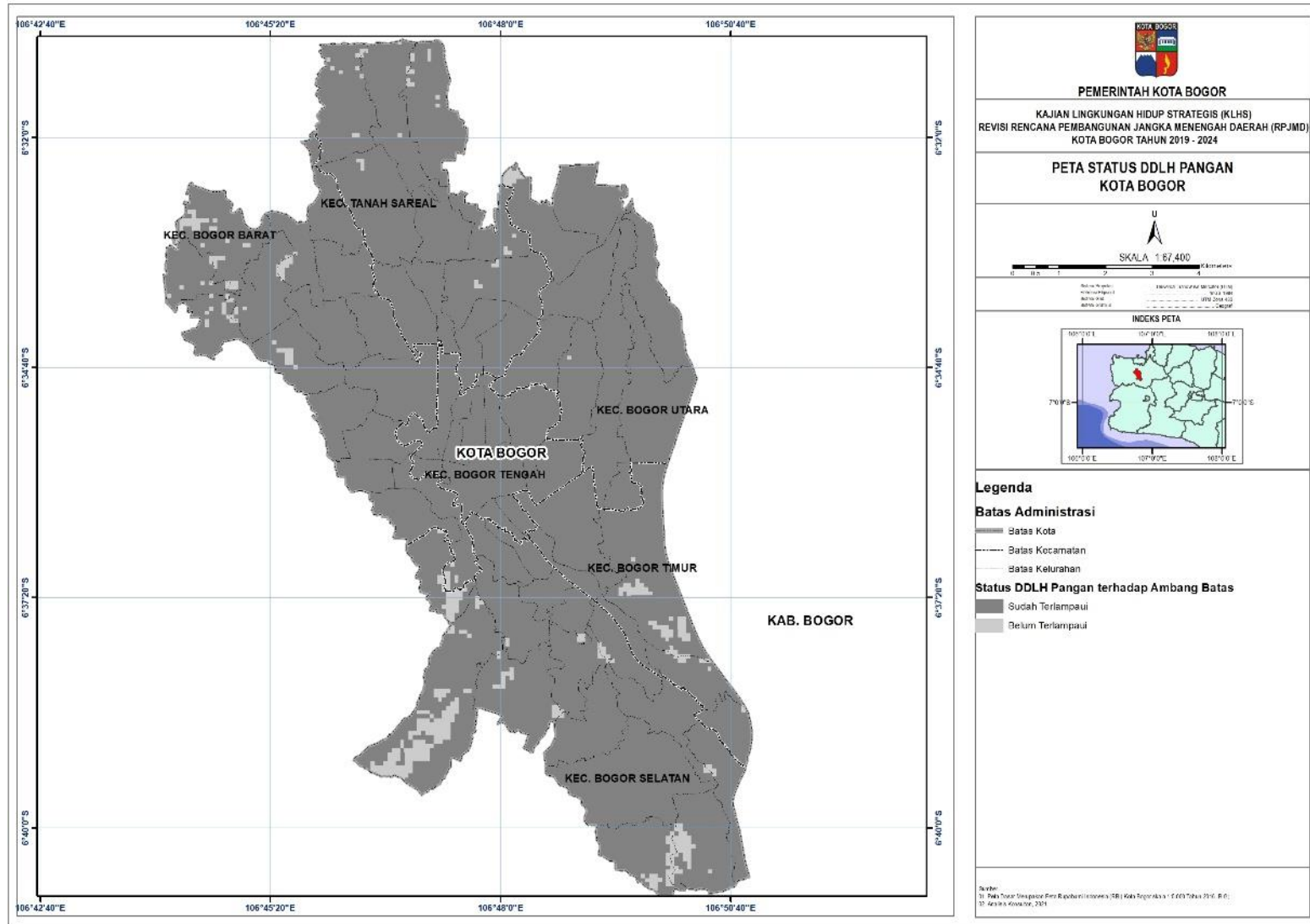
Berdasarkan jumlah penduduk dan ambang batas pangan di setiap kecamatan di Kota Bogor maka diperoleh bahwa seluruh kecamatan telah memiliki status daya dukung pangan terlampaui dengan nilai terlampaui terbesar terdapat di Kecamatan Bogor Barat.

Tabel 3. 21 Status Daya Dukung Pangan Terhadap Ambang Batas

| Kecamatan          | Penduduk (Jiwa) | Ambang Batas Pangan (Jiwa) | Status Ambang Batas Pangan (Jiwa) | Status Daya Dukung Pangan |
|--------------------|-----------------|----------------------------|-----------------------------------|---------------------------|
| Kec. Bogor Barat   | 233.637         | 21.605                     | (212.032)                         | Terlampaui                |
| Kec. Bogor Selatan | 204.030         | 20.574                     | (183.456)                         | Terlampaui                |
| Kec. Bogor Tengah  | 96.258          | -                          | (96.258)                          | Terlampaui                |
| Kec. Bogor Timur   | 104.327         | 8.456                      | (95.871)                          | Terlampaui                |
| Kec. Bogor Utara   | 186.724         | 1.975                      | (184.749)                         | Terlampaui                |
| Kec. Tanah Sareal  | 218.094         | 7.779                      | (210.315)                         | Terlampaui                |

Sumber: Hasil analisis, 2021

**KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024**



Gambar 3. 17 Peta Status Daya Dukung Pangan terhadap Ambang Batas Kota Bogor

### 3.2.1.2. Ambang Batas dan Status Daya Dukung Penyedia Air

Daya dukung air di Kota Bogor dilakukan melalui analisis antara kebutuhan dan ketersediaan air di wilayah tersebut. Kebutuhan air dihitung berdasarkan kebutuhan standar layak untuk kebutuhan sehari-hari. Perhitungan ini mencakup kebutuhan air untuk rumah tangga, kebutuhan non-domestik dan lahan pertanian serta memperhatikan faktor kehilangan air selama pemanfaatan air secara domestik dan non-domestik.

Total kebutuhan air di Kota Bogor dapat dilihat pada Tabel 3 dimana Kecamatan Bogor Selatan memiliki jumlah kebutuhan air terbesar dibandingkan kecamatan lainnya yaitu 29.433.430 m<sup>3</sup>/tahun kemudian diikuti oleh Kecamatan Bogor Barat sebesar 27.909.799 m<sup>3</sup>/tahun dan Kecamatan Tanah Sereal sebesar 24.464.734 m<sup>3</sup>/tahun. Sedangkan kebutuhan air terendah terdapat di Kecamatan Bogor Tengah sebesar 7.998.770 m<sup>3</sup>/tahun.

Berdasarkan analisa kebutuhan air diatas, memang secara populasi penduduk menunjukkan bahwa kebutuhan di Kecamatan Bogor Barat lebih besar dibandingkan Kecamatan Bogor Selatan, namun pada Kecamatan Bogor Selatan juga dibutuhkan air dalam jumlah yang lebih besar tidak hanya untuk keperluan domestik dan non-domestik tetapi juga untuk mengairi lahan pertanian yang masih ada di kecamatan tersebut.

Tabel 3. 22 Kebutuhan Air di Kota Bogor

| Kecamatan          | Penduduk (Jiwa) | Kebutuhan Air Domestik (m <sup>3</sup> /Tahun) | Kebutuhan Air Non-Domestik (m <sup>3</sup> /Tahun) | Kehilangan Air (m <sup>3</sup> /Tahun) | Kebutuhan Air Untuk Lahan (m <sup>3</sup> /Tahun) | Total Kebutuhan Air (m <sup>3</sup> /Tahun) |
|--------------------|-----------------|--|--|--|---|---|
| Kec. Bogor Barat   | 233.637         | 12.791.626                                     | 3.837.488  | 2.494.367                              | 8.786.319   | 27.909.799                                  |
| Kec. Bogor Selatan | 204.030         | 11.170.643                                     | 3.351.193  | 2.178.275                              | 12.733.319  | 29.433.430                                  |
| Kec. Bogor Tengah  | 96.258          | 5.270.126                                      | 1.581.038  | 1.027.674                              | 119.933   | 7.998.770                                   |
| Kec. Bogor Timur   | 104.327         | 5.711.903                                      | 1.713.571  | 1.113.821                              | 3.643.664   | 12.182.959                                  |
| Kec. Bogor Utara   | 186.724         | 10.223.139                                     | 3.066.941  | 1.993.512                              | 5.721.953   | 21.005.546                                  |
| Kec. Tanah Sereal  | 218.094         | 11.940.647                                     | 3.582.194  | 2.328.426                              | 6.613.468   | 24.464.734                                  |

Sumber: Hasil analisis, 2021

Ketersediaan air di Kota Bogor diperoleh melalui analisis ketersediaan air berbasis zona DAS dan berbasis jasa ekosistem di Kota Bogor. Hasil perhitungan ketersediaan air dapat dilihat pada tabel 4 berikut. Ketersediaan air terbesar dari seluruh kecamatan di Kota Bogor dalam satu tahun terdapat di Kecamatan Bogor Selatan yaitu 42.120.077 m<sup>3</sup>. Sedangkan ketersediaan air terendah terdapat di Kecamatan Bogor Tengah sebesar 11.690.708 m<sup>3</sup>/tahun.

Tabel 3. 23 Ketersediaan Air di Kota Bogor

| Kecamatan          | Penduduk (Jiwa) | Ketersediaan Air (m <sup>3</sup> /Tahun) |
|--------------------|-----------------|--|
| Kec. Bogor Barat   | 233.637         | 33.368.580                               |
| Kec. Bogor Selatan | 204.030         | 42.120.077                               |
| Kec. Bogor Tengah  | 96.258          | 11.690.708                               |
| Kec. Bogor Timur   | 104.327         | 16.472.101                               |
| Kec. Bogor Utara   | 186.724         | 23.532.315                               |
| Kec. Tanah Sereal  | 218.094         | 28.215.326                               |

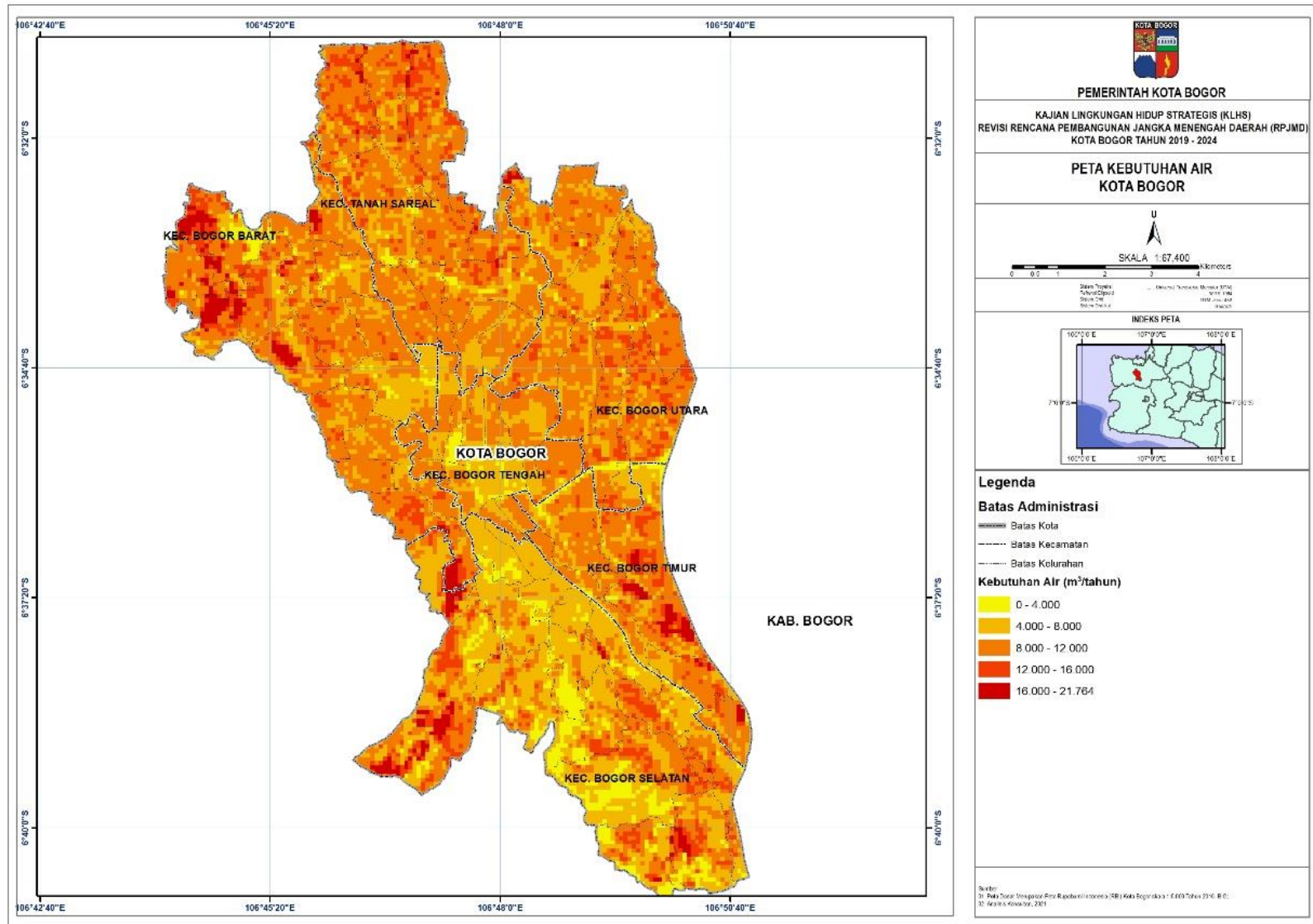
Sumber:

Hasil

analisis,

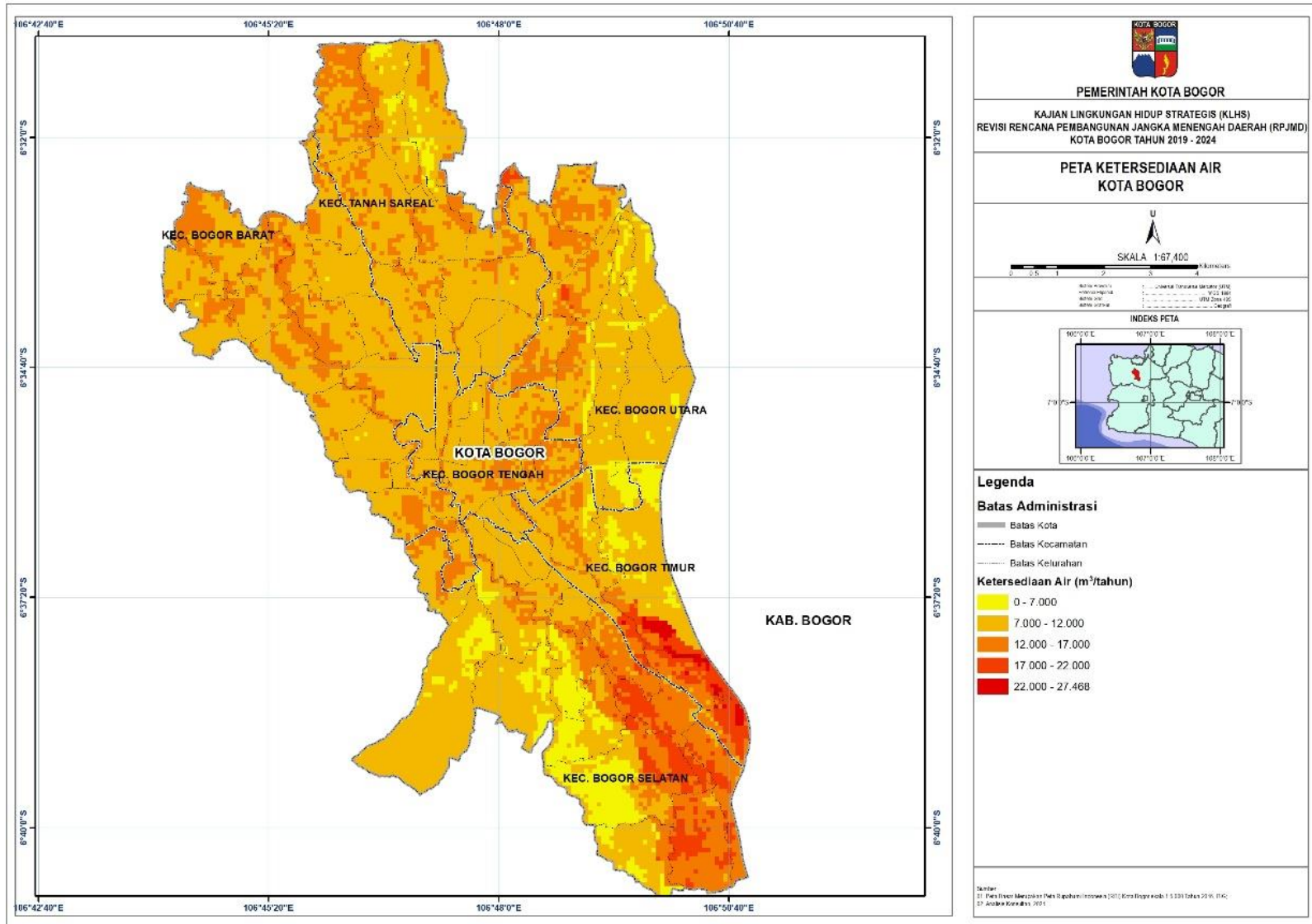
2021

**KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024**



Gambar 3. 18 Peta Kebutuhan Air Kota Bogor

**KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024**



Gambar 3. 19 Peta Ketersediaan Air Kota Bogor

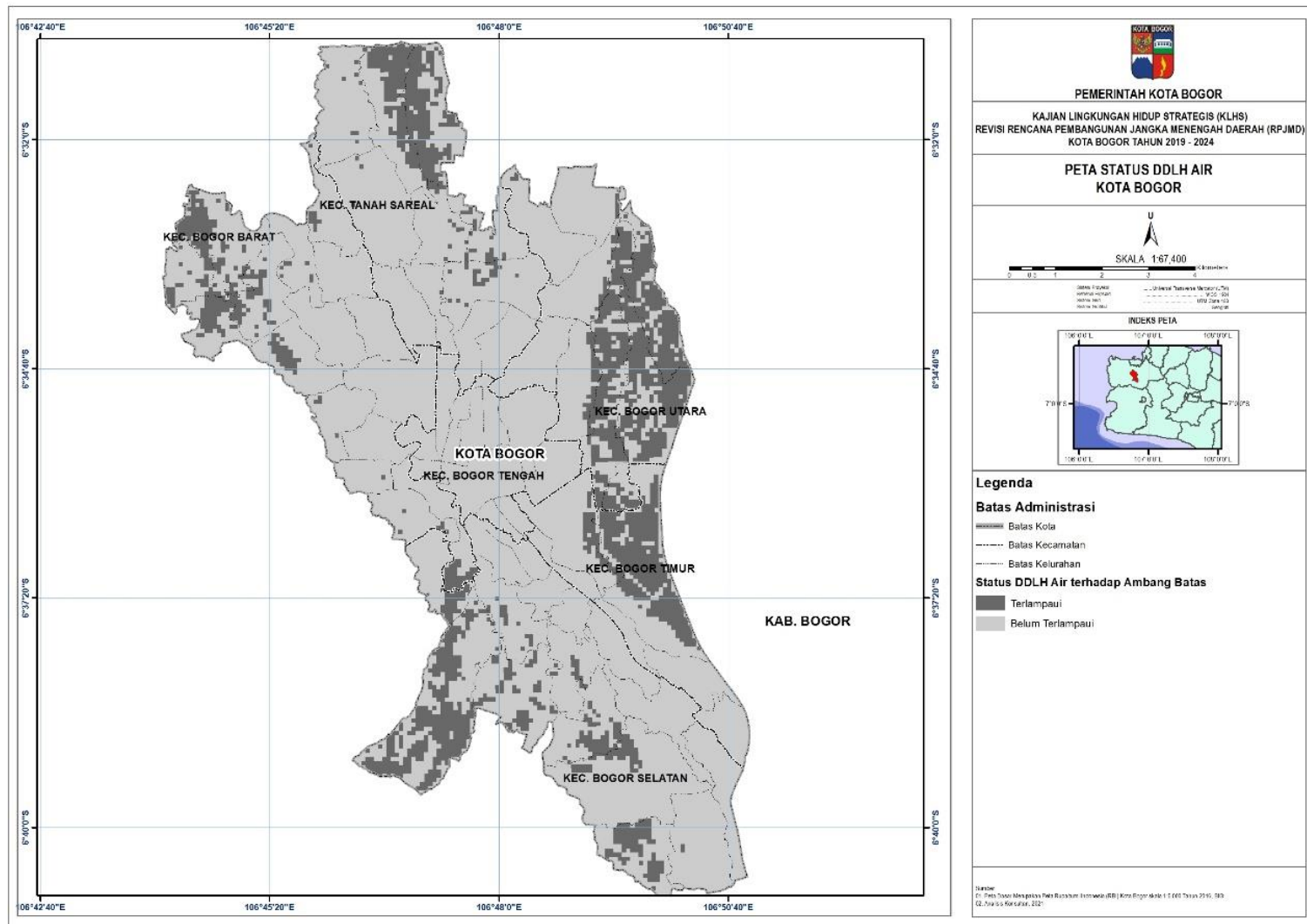
Selanjutnya, ambang batas penduduk setiap kecamatan berdasarkan ketersediaan air di Kota Bogor dapat dilihat pada tabel 5. Ambang batas air menunjukkan jumlah penduduk yang dapat ditampung sesuai ketersediaan air di wilayah tersebut. Ambang batas air terbesar di Kecamatan Bogor Selatan yaitu 475.535 jiwa dimana jumlah penduduknya saat ini sebesar 233.637 jiwa sehingga masih dapat ditampung sebesar 271.505 jiwa di Kecamatan tersebut namun tentu harus dengan perencanaan sistem penyediaan air bersih yang memadai dan sesuai standar kriteria teknis. Ambang batas air terendah terdapat di Kecamatan Bogor Tengah sebesar 182.461 jiwa. Adapun status daya dukung air di Kota Bogor adalah belum terlampaui untuk setiap kecamatannya. Hal ini berkebalikan dengan status daya dukung pangan dimana semua kecamatan sudah memiliki status terlampaui untuk pangan. Peta status daya dukung air terhadap ambang batas air di Kota Bogor dapat dilihat pada Gambar.

Tabel 3. 24 Status Daya Dukung Air Terhadap Ambang Batas

| <b>Kecamatan</b>   | <b>Penduduk (Jiwa)</b> | <b>Ambang Batas Air (jiwa)</b> | <b>Status Ambang Batas Air (jiwa)</b> | <b>Status Daya Dukung Air</b> |
|--------------------|------------------------|--------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| Kec. Bogor Barat   | 233.637                | 378.900                        | 145.263                               | Belum Terlampaui              |
| Kec. Bogor Selatan | 204.030                | 475.535                        | 271.505                               | Belum Terlampaui              |
| Kec. Bogor Tengah  | 96.258                 | 182.461                        | 86.203                                | Belum Terlampaui              |
| Kec. Bogor Timur   | 104.327                | 203.011                        | 98.684                                | Belum Terlampaui              |
| Kec. Bogor Utara   | 186.724                | 269.286                        | 82.562                                | Belum Terlampaui              |
| Kec. Tanah Sareal  | 218.094                | 329.126                        | 111.032                               | Belum Terlampaui              |

Sumber: Hasil analisis, 2021

**KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024**



Gambar 3. 20 Peta Status Daya Dukung Air terhadap Ambang Batas Kota Bogor

### 3.2.2. Prakiraan Mengenai Dampak dan Resiko Lingkungan Hidup

#### 3.2.2.1. Dampak Resiko Berdasarkan Timbulan Sampah

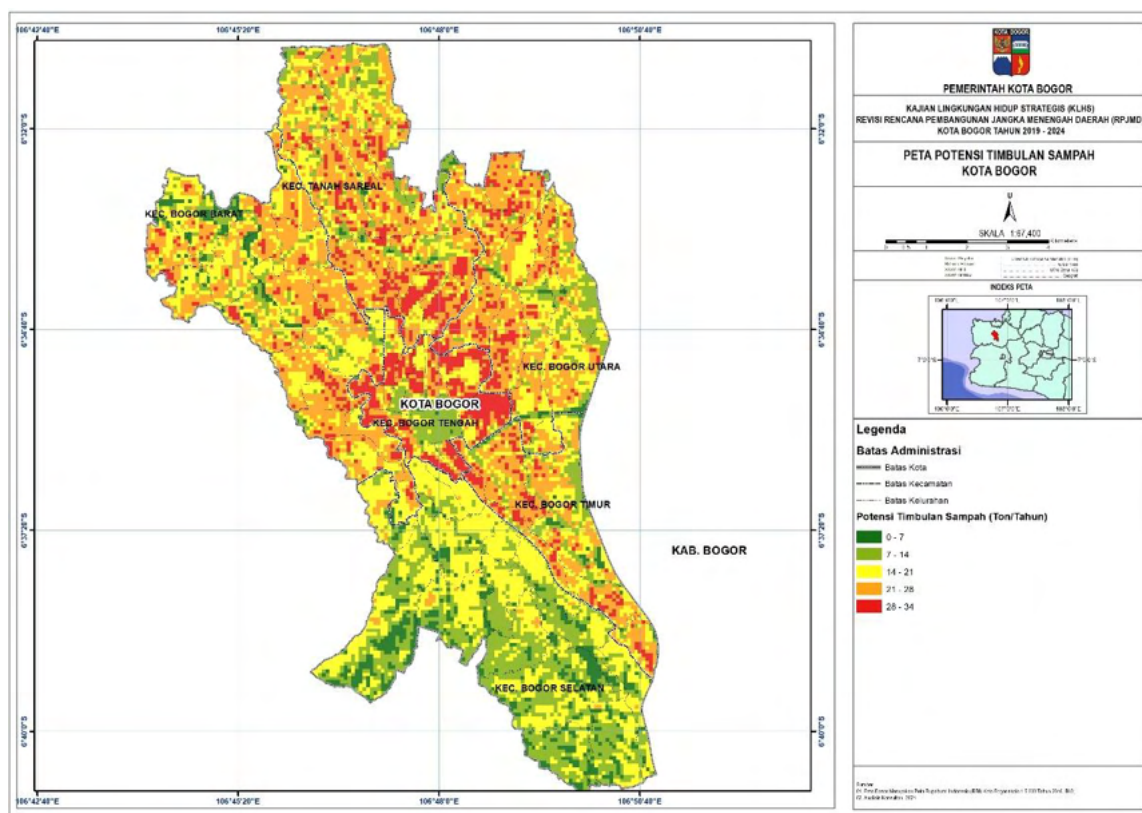
Kota Bogor sebagai kota besar tentunya tidak akan terlepas dari masalah sampah mengingat jumlah dan kepadatan penduduknya tinggi. Potensi timbulan sampah dihitung berdasarkan distribusi jumlah penduduk dalam setiap kecamatan dalam satu tahun. Potensi timbulan sampah di Kota Bogor dapat dilihat pada Tabel berikut.

Tabel 3. 25 Potensi Timbulan Sampah di Kota Bogor

| Kecamatan          | Jumlah Penduduk | Timbulan Sampah (Ton/Tahun) |
|--------------------|-----------------|-----------------------------|
| Kec. Bogor Barat   | 233637          | 59.694                      |
| Kec. Bogor Selatan | 204030          | 52.130                      |
| Kec. Bogor Tengah  | 96258           | 24.594                      |
| Kec. Bogor Timur   | 104327          | 26.656                      |
| Kec. Bogor Utara   | 186724          | 47.708                      |
| Kec. Tanah Sareal  | 218094          | 55.723                      |

Sumber: hasil analisis, 2020

Potensi timbulan sampah terbesar terdapat di Kecamatan Bogor Barat sebesar 59.694 ton/tahun. Sedangkan timbulan sampah terkecil dari seluruh kecamatan yang terdapat di Kota Bogor adalah Kecamatan Bogor Tengah sebesar 24.594 ton/tahun. Distribusi sumber timbulan sampah dapat dilihat pada Gambar dibawah ini.



Gambar 3. 21 Peta Potensi Timbulan Sampah Kota Bogor

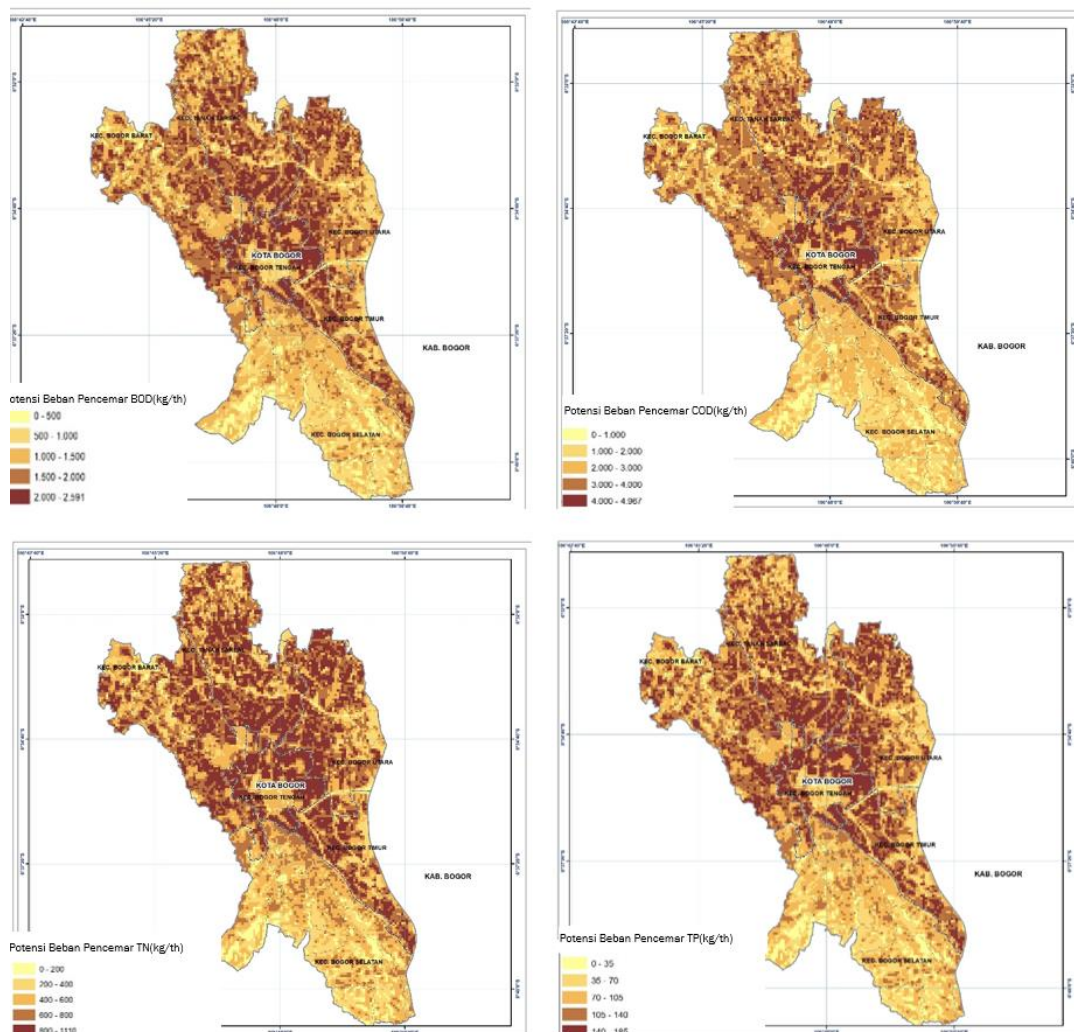
3.2.2.2. *Dampak Resiko Berdasarkan Timbulan Air Limbah*

Parameter pencemar pada limbah cair yang dianalisis dalam kajian ini adalah Biological Oxygen Demand (BOD), Chemical Oxygen Demand (COD), total nitrogen (TN) dan total posfor (TP). Dasar analisis perhitungan terhadap parameter pencemar limbah cair berdasarkan jumlah penduduk sehingga diperoleh bahwa Kecamatan Bogor Barat memiliki potensi yang besar dibandingkan kecamatan lain dalam menghasilkan limbah cair. Dalam satu tahun untuk Kecamatan Bogor Barat, jumlah BOD adalah 4.519.708 kg, jumlah COD adalah 8.664.195 kg, jumlah TN adalah 1.935.799 Kg dan Jumlah TP adalah 324.055 kg. Sedangkan Kecamatan Bogor Tengah memiliki tingkat potensi beban pencemar lebih rendah dibandingkan kecamatan lainnya.

Tabel 3. 26 Analisis Potensi Beban Pencemar dengan Parameter BOD, COD, TN dan TP

| Kecamatan          | Penduduk (Jiwa) | BOD (Kg/Tahun) | COD (Kg/Tahun) | Total Nitrogen (Kg/Tahun) | Total Posfor (Kg/Tahun) |
|--------------------|-----------------|----------------|----------------|---------------------------|-------------------------|
| Kec. Bogor Barat   | 233637          | 4.519.708      | 8.664.195      | 1.935.799                 | 324.055                 |
| Kec. Bogor Selatan | 204030          | 3.946.960      | 7.566.249      | 1.690.491                 | 282.990                 |
| Kec. Bogor Tengah  | 96258           | 1.862.111      | 3.569.632      | 797.546                   | 133.510                 |
| Kec. Bogor Timur   | 104327          | 2.018.206      | 3.868.862      | 864.401                   | 144.702                 |
| Kec. Bogor Utara   | 186724          | 3.612.176      | 6.924.473      | 1.547.102                 | 258.986                 |
| Kec. Tanah Sareal  | 218094          | 4.219.028      | 8.087.798      | 1.807.018                 | 302.496                 |

Sumber: Hasil Analisis, 2020



Gambar 3. 22 Peta Analisis Potensi Beban Pencemar dengan Parameter BOD, COD, TN dan TP

Pada Gambar diatas terlihat sebaran potensi beban pencemar BOD, COD, Total Nitrogen dan Total Posfor di setiap kecamatan begitu nilai konsentrasinya dalam setia luasan 90m x 90m. Hasil analisis dapat dijadikan sebagai pertimbangan dalam menentukan sistem pengolahan air limbah di Kota Bogor baik sistem setempat ataupun terpusat serta pengawasan terhadap sistem pengolahan limbah tersebut terkait dari risiko beban pencemarnya terhadap lingkungan.

3.2.2.3. *Dampak Resiko berdasarkan Bencana Rawan Banjir*

a. Kerentanan Banjir

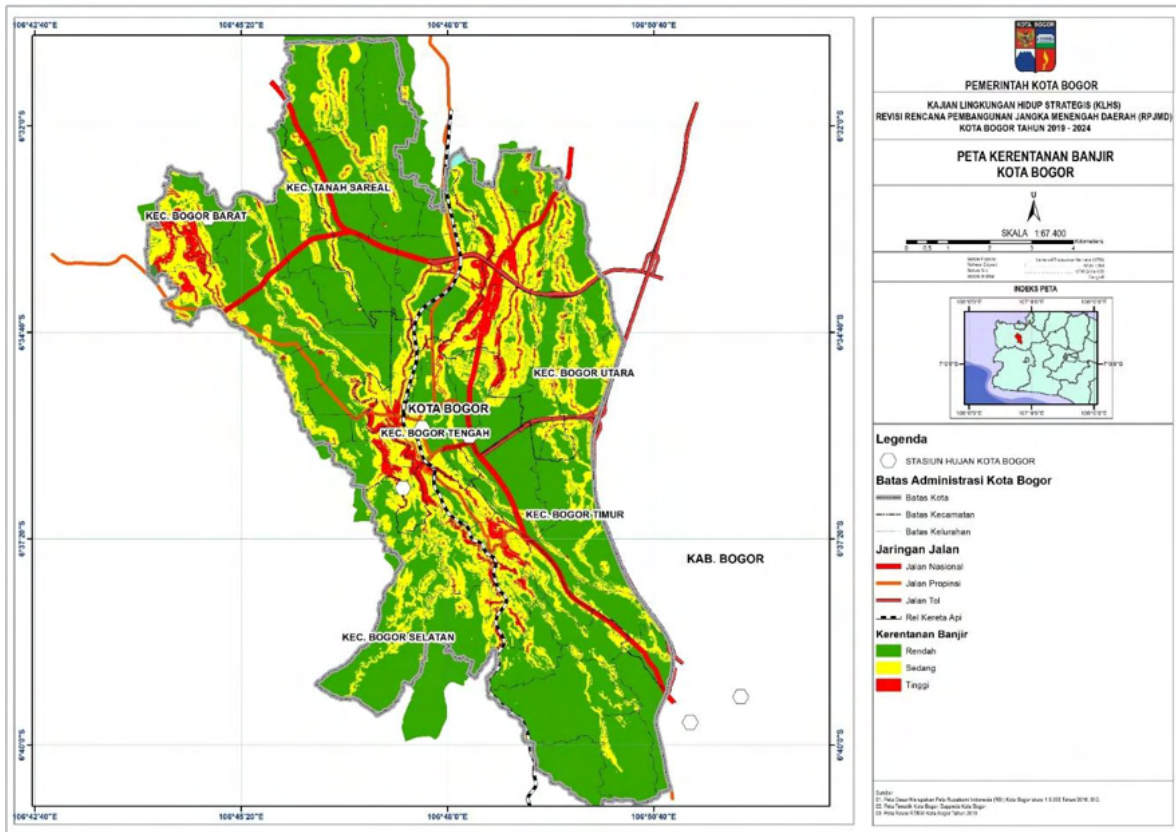
Berdasarkan hasil penelaahan, dampak reisko lingkungan dari sisi kebencanaan yang perlu diperhatika di Kota Bogor yakni kerentanan terhadap banjir. Berdasarkan data kerentanan terhadap banjir dari RTRW Kota Bogor, terdapat 596,82 Ha wilayah di Kota Bogor yang masuk dalam klasifikasi tinggi. Berikut merupakan data dan peta terkait kerentanan terhadapbanjir di Kota Bogor.

Tabel 3. 27 Kerentanan Banjir Kota Bogor

| No           | Kecamatan          | Rendah          | Sedang          | Tinggi        | Total            |
|--------------|--------------------|-----------------|-----------------|---------------|------------------|
| 1            | Kec. Bogor Barat   | 1.441,50        | 712,44          | 177,61        | 2.331,55         |
| 2            | Kec. Bogor Selatan | 2.127,53        | 817,00          | 105,52        | 3.050,05         |
| 3            | Kec. Bogor Tengah  | 435,20          | 326,38          | 75,10         | 836,67           |
| 4            | Kec. Bogor Timur   | 824,29          | 221,17          | 2,53          | 1.048,00         |
| 5            | Kec. Bogor Utara   | 827,18          | 820,03          | 164,94        | 1.812,14         |
| 6            | Kec. Tanah Sareal  | 1.512,47        | 476,41          | 71,14         | 2.060,01         |
| <b>Total</b> |                    | <b>7.168,16</b> | <b>3.373,43</b> | <b>596,82</b> | <b>11.138,42</b> |

Sumber: RTRW Kota Bogor 2011-2031

**KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024**



Gambar 3. 23 Peta Kerentanan Banjir  
Sumber: RTRW Kota Bogor 2011-2031

b. Gerakan Tanah

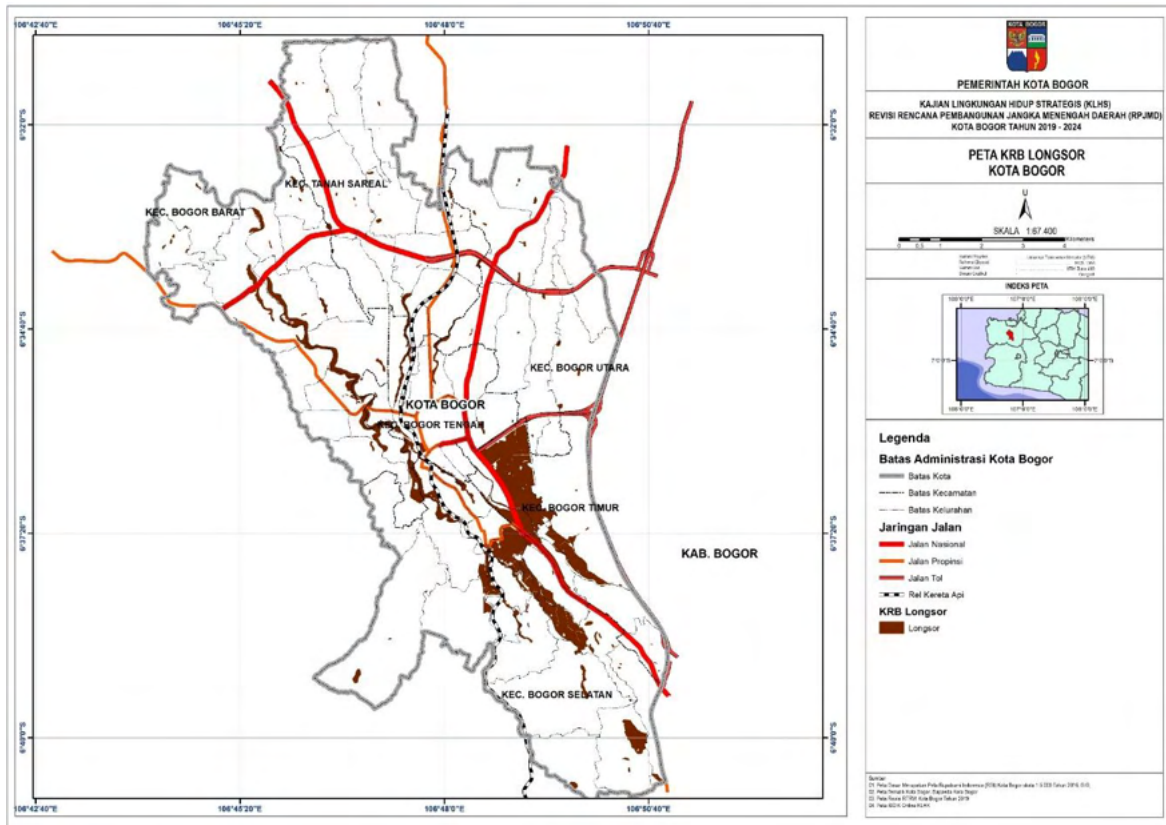
Berdasarkan data Revisi RTRW Kota Bogor Tahun 2011 -2031 terdapat Kawasan rawan longsor seluas 806,79 ha. Kecamatan yang memiliki luasan paling besar berada di Kecamatan Bogor Selatan yang terdiri dari 16 kelurahan seluas 287,42 ha, sedangkan kecamatan yang memiliki luasan rawan longsor paling kecil berada di Kecamatan Bogor Utara seluas 16,87 ha yang terdiri dari 7 kelurahan. Untuk Lebih jelas dapat dilihat pada Tabel berikut

Tabel 3. 28 Kawasan Rawan Longsor di Kota Bogor

| No           | Kecamatan          | Rawan Longsor (ha) |
|--------------|--------------------|--------------------|
| 1.           | Kec. Bogor Barat   | 137,50             |
| 2.           | Kec. Bogor Selatan | 287,42             |
| 3.           | Kec. Bogor Tengah  | 59,77              |
| 4.           | Kec. Bogor Timur   | 284,20             |
| 5.           | Kec. Bogor Utara   | 16,87              |
| 6.           | Kec. Tanah Sareal  | 21,03              |
| <b>Total</b> |                    | <b>806,79</b>      |

Sumber : Peta Revisi RTRW Kota Bogor Tahun 2011 – 2031

**KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024**



Gambar 3. 24 Peta Rawan Longsor Kota Bogor

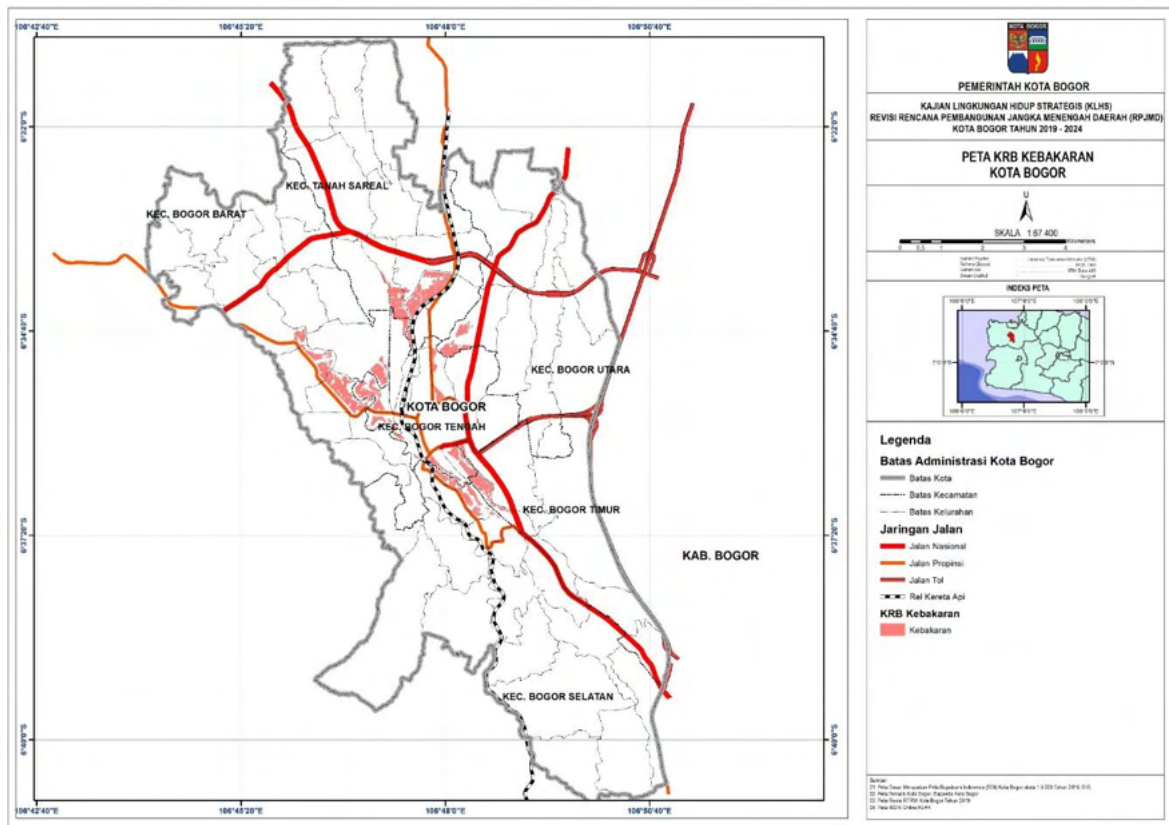
c. Rawan Kebakaran

Berdasarkan data Revisi RTRW Kota Bogor Tahun 2011 -2031 terdapat Kawasan rawan kebakaran seluas 252,89 ha. Kecamatan yang memiliki luasan paling besar berada di Kecamatan Tanah Sareal yang terdiri dari 4 kelurahan seluas 68,26 ha, sedangkan kecamatan yang memiliki luasan rawan kebakaran paling kecil berada di Kecamatan Bogor Timur seluas 18,66 ha yang terdiri dari 2 kelurahan. Untuk Lebih jelas dapat dilihat pada Tabel berikut

Tabel 3. 29 Kawasan Rawan Kebakaran di Kota Bogor

| No           | Kecamatan          | Rawan Kebakaran (ha) |
|--------------|--------------------|----------------------|
| 1.           | Kec. Bogor Barat   | 64,99                |
| 2.           | Kec. Bogor Selatan | 21,82                |
| 3.           | Kec. Bogor Tengah  | 59,90                |
| 4.           | Kec. Bogor Timur   | 18,66                |
| 5.           | Kec. Bogor Utara   | 19,26                |
| 6.           | Kec. Tanah Sareal  | 68,26                |
| <b>Total</b> |                    | <b>252,89</b>        |

Sumber : Peta Revisi RTRW Kota Bogor Tahun 2011 – 2031



Gambar 3. 25 Peta Rawan Kebakaran Kota Bogor

### 3.2.3. Kinerja Layanan/ Jasa Ekosistem

Jasa ekosistem adalah produk yang dihasilkan oleh ekosistem untuk dapat dimanfaatkan oleh manusia. Dalam setiap ekoregion yang terdiri dari beberapa tipe ekosistem, terdapat satu atau lebih jasa ekosistem yang dihasilkan. Terdapat empat kelompok jasa ekosistem yaitu: jasa ekosistem penyedia, pengaturan, kultural, dan pendukung; yang kemudian dibagi menjadi beberapa sub-jenis/kelompok.

- a. Layanan penyedia (provisioning services): Jasa/produk yang didapat dari ekosistem, seperti misalnya sumber daya genetica, makanan, air, dll.
- b. Layanan pengaturan (regulating services): Manfaat yang didapatkan dari pengaturan ekosistem, seperti misalnya aturan tentang pengendalian banjir, pengendalian erosi, pengendalian dampak perubahan iklim, dll.
- c. Layanan kultural (cultural services): Manfaat yang tidak bersifat material/terukur dari ekosistem, seperti misalnya kekayaan spirit, tradisi, pengalaman batin, nilai-nilai estetika dan pengetahuan.
- d. Layanan pendukung (supporting services): Jasa ekosistem yang diperlukan manusia, seperti misalnya produksi biomasa, produksi oksigen, nutrisi, air, dll.

Tabel 3. 30 Klasifikasi Jasa Lingkungan

| No                                      | Klasifikasi Jasa Lingkungan | Definisi Operasional   |
|---|-----------------------------|--|
| <b>Fungsi Penyediaan (Provisioning)</b> |                             |  |
| 1                                       | Pangan                      | Hasil laut, pangan dari hutan (tanaman dan hewan), hasil pertanian |

**KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024**

| No                                    | Klasifikasi Jasa Lingkungan                              | Definisi Operasional   |
|---------------------------------------|--|--|
|                                       |  | dan perkebunan untuk pangan, hasil peternakan  |
| 2                                     | Air bersih   | Penyediaan air dari tanah (termasuk kapasitas penyimpanannya), penyediaan air dari sumber permukaan            |
| 3                                     | Serat ( <i>fiber</i> )                                   | Hasil hutan, hasil laut, hasil pertanian dan perkebunan untuk material   |
| 4                                     | Bahan bakar ( <i>fuel</i> )                              | Penyediaan kayu bakar dan bahan bakar yang berasal dari fosil  |
| <b>Fungsi Pengaturan (Regulating)</b> |  |  |
| 1                                     | Iklim  | Pengaturan suhu, kelembaban dan hujan, pengendalian gas rumah kaca dan karbon                                  |
| 2                                     | Tata aliran air dan banjir                               | Siklus hidrologi, serta infrastruktur alam untuk penyimpanan air, pengendalian banjir, dan pemeliharaan air    |
| 3                                     | Pencegahan dan perlindungan dari bencana                 | Infrastruktur alam pencegahan dan perlindungan dari kebakaran lahan, erosi, abrasi, longsor, badai dan tsunami |
| 4                                     | Pemurnian air  | Kapasitas badan air dalam mengencerkan, mengurai dan menyerap pencemar   |
| 5                                     | Pengolahan dan penguraian limbah                         | Kapasitas lokasi dalam menetralkan, mengurai dan menyerap limbah dan sampah                                    |
| 6                                     | Pemeliharaan kualitas udara                              | Kapasitas mengatur sistem kimia udara  |
| 7                                     | Penyerbukan alami ( <i>pollination</i> )                 | Distribusi habitat spesies pembantu proses penyerbukan alami   |
| 8                                     | Pengendalian hama dan penyakit                           | Distribusi habitat spesies trigger dan pengendali hama dan penyakit  |
| <b>Fungsi Budaya (Cultural)</b>       |  |  |
| 1                                     | Spiritual dan warisan leluhur                            | Ruang dan tempat suci, peninggalan sejarah dan leluhur   |
| 2                                     | Tempat tinggal dan ruang hidup ( <i>sense of place</i> ) | Ruang untuk tinggal dan hidup sejahtera, jangkar “kampung halaman” yang memiliki nilai sentimental             |
| 3                                     | Rekreasi dan ekoturisme                                  | Fitur lansekap, keunikan alam, atau nilai tertentu yang menjadi daya tarik wisata                              |
| 4                                     | Estetika   | Keindahan alam yang memiliki nilai jual  |
| 5                                     | Pendidikan dan pengetahuan                               | Memiliki potensi untuk pengembangan pendidikan dan pengetahuan   |
| <b>Fungsi Pendukung (Supporting)</b>  |  |  |
| 1                                     | Pembentukan lapisan tanah dan pemeliharaan kesuburan     | Kesuburan tanah  |
| 2                                     | Siklus hara ( <i>nutrient</i> )                          | Kesuburan tanah, tingkat produksi pertanian  |
| 3                                     | Produksi primer  | Produksi oksigen, penyediaan habitat spesies   |

Sumber: Millenium Ecosystem Assessment, 2005; Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan, 2011

Adapun dalam penyusunan KLHS Revisi RPJMD Kota Bogor Tahun 2019-2024, akan lebih difokuskan pada:

- Jasa Ekosistem Penyedia Pangan
- Jasa Ekosistem Penyedia Air
- Jasa Ekosistem Tata Aliran air dan Banjir
- Jasa Ekosistem Pengatur Iklim

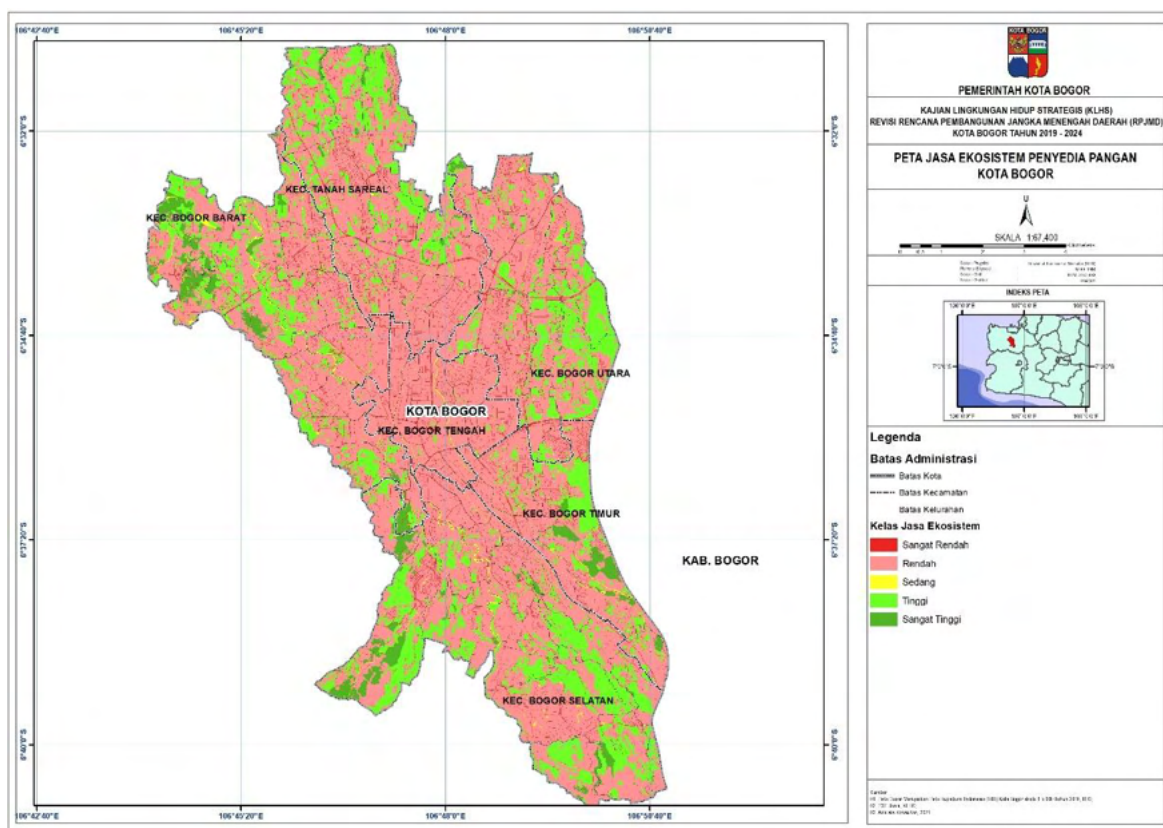
**3.2.3.1. Jasa Ekosistem Penyedia Pangan**

Jasa ekosistem penyedia pangan menunjukkan kinerja ekosistem dalam menyediakan kebutuhan energi pangan di Kota Bogor. Tingkat jasa ekosistem penyedia pangan di setiap kecamatan cukup beragam. Jika dilihat secara keseluruhan, Kecamatan Bogor Barat dan Kecamatan Bogor Selatan memiliki indeks jasa ekosistem penyedia pangan sangat tinggi dengan luasan mencapai 100 ha dibandingkan dengan Kecamatan lainnya, hal ini terkait dengan jenis penggunaan lahan sawah yang masih produktif di dua kecamatan tersebut.

Sementara itu, Kecamatan Bogor Utara hanya memiliki indeks jasa ekosistem penyedia pangan sangat tinggi hanya seluas 9,36 Ha dan untuk Kecamatan Bogor Tengah tidak ditemukan nilai jasa ekosistem penyedia pangan sangat tinggi. Tingkat jasa ekosistem penyedia pangan dan masing-masing luasannya dapat dilihat pada Tabel berikut.

Tabel 3. 31 Indeks Jasa Ekosistem Penyedia Pangan

| Kecamatan          | Jasa Ekosistem Penyedia Pangan (Ha) |         |        |        |               |
|--------------------|-------------------------------------|---------|--------|--------|---------------|
|                    | Sangat Rendah                       | Rendah  | Sedang | Tinggi | Sangat Tinggi |
| Kec. Bogor Barat   | 115,71                              | 1500,56 | 60,36  | 500,13 | 154,79        |
| Kec. Bogor Selatan | 115,11                              | 1904,71 | 43,96  | 849,81 | 136,54        |
| Kec. Bogor Tengah  | 60,62                               | 746,04  | 16,07  | 13,94  |               |
| Kec. Bogor Timur   | 65,70                               | 705,81  | 14,09  | 195,83 | 66,57         |
| Kec. Bogor Utara   | 103,42                              | 1197,71 | 21,31  | 480,35 | 9,36          |
| Kec. Tanah Sareal  | 112,27                              | 1376,53 | 15,89  | 528,01 | 27,30         |



Gambar 3. 26 Peta Jasa Ekosistem Penyedia Pangan Kota Bogor

Peta nilai sebaran tingkat jasa ekosistem penyedia pangan di Kota Bogor dapat dilihat pada Gambar 3.28. Secara umum dapat diketahui bahwa jasa ekosistem penyedia pangan di Kota Bogor dalam kelas rendah.

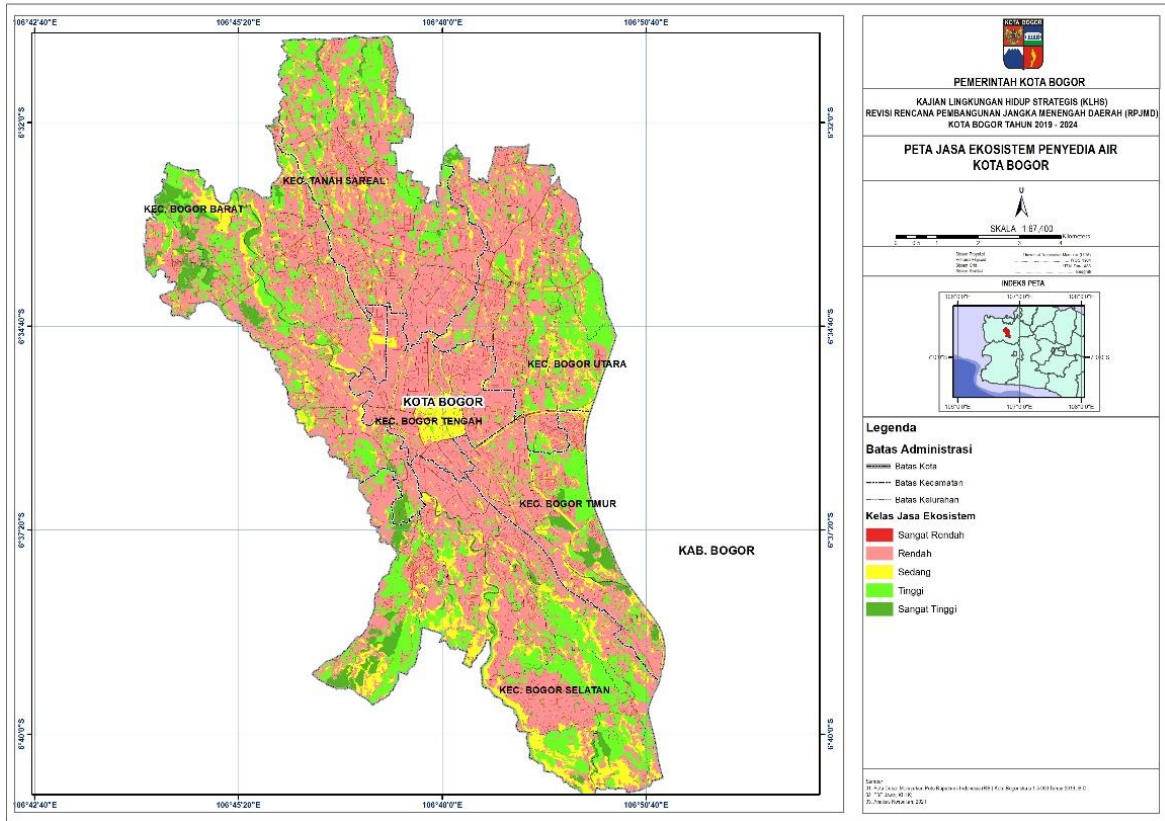
*3.2.3.2. Jasa Ekosistem Penyedia Air*

Jasa ekosistem penyedia air bersih merupakan kemampuan atau kinerja ekosistem dalam menyediakan air bersih. Ketersediaan air bersih ini sangat dipengaruhi oleh kondisi bentang alam dan penggunaan lahan. Sebagian besar jasa ekosistem penyedia air bersih dengan kelas sangat tinggi ditemukan di Kecamatan Bogor Barat dan Kecamatan Bogor Selatan dengan cakupan wilayah berkisar 180 sampai 215 Ha. Sedangkan jika dilihat secara keseluruhan maka kelas jasa ekosistem penyedia air di Kota Bogor tergolong tinggi terkait dengan tingginya potensi hujan di kota tersebut. Meskipun demikian potensi hujan yang tinggi juga akan membutuhkan pengelolaan yang baik sehingga potensi yang ada tidak menjadi sebuah bencana berupa banjir.

Tabel 3. 32 Indeks Jasa Ekosistem Penyedia Air Bersih

| Kecamatan          | Jasa Ekosistem Penyedia Air (Ha) |         |        |        |               |
|--------------------|----------------------------------|---------|--------|--------|---------------|
|                    | Sangat Rendah                    | Rendah  | Sedang | Tinggi | Sangat Tinggi |
| Kec. Bogor Barat   | 115,71                           | 1250,71 | 261,00 | 488,98 | 215,15        |
| Kec. Bogor Selatan | 115,11                           | 1408,91 | 498,63 | 846,97 | 180,51        |
| Kec. Bogor Tengah  | 60,62                            | 600,91  | 145,13 | 13,94  | 16,07         |
| Kec. Bogor Timur   | 65,70                            | 582,58  | 124,45 | 194,60 | 80,66         |
| Kec. Bogor Utara   | 103,42                           | 999,45  | 198,75 | 479,86 | 30,67         |
| Kec. Tanah Sareal  | 112,27                           | 1219,24 | 158,14 | 527,16 | 43,19         |

Luas wilayah berdasarkan nilai indeks jasa ekosistem penyedia air bersih di setiap kecamatan di Kota Bogor dapat dilihat pada Tabel 3.21. Sedangkan peta sebaran tingkat jasa ekosistem penyedia air dapat dilihat pada Gambar berikut.



Gambar 3. 27 Peta Jasa Ekosistem Penyedia Air Bersih Kota Bogor

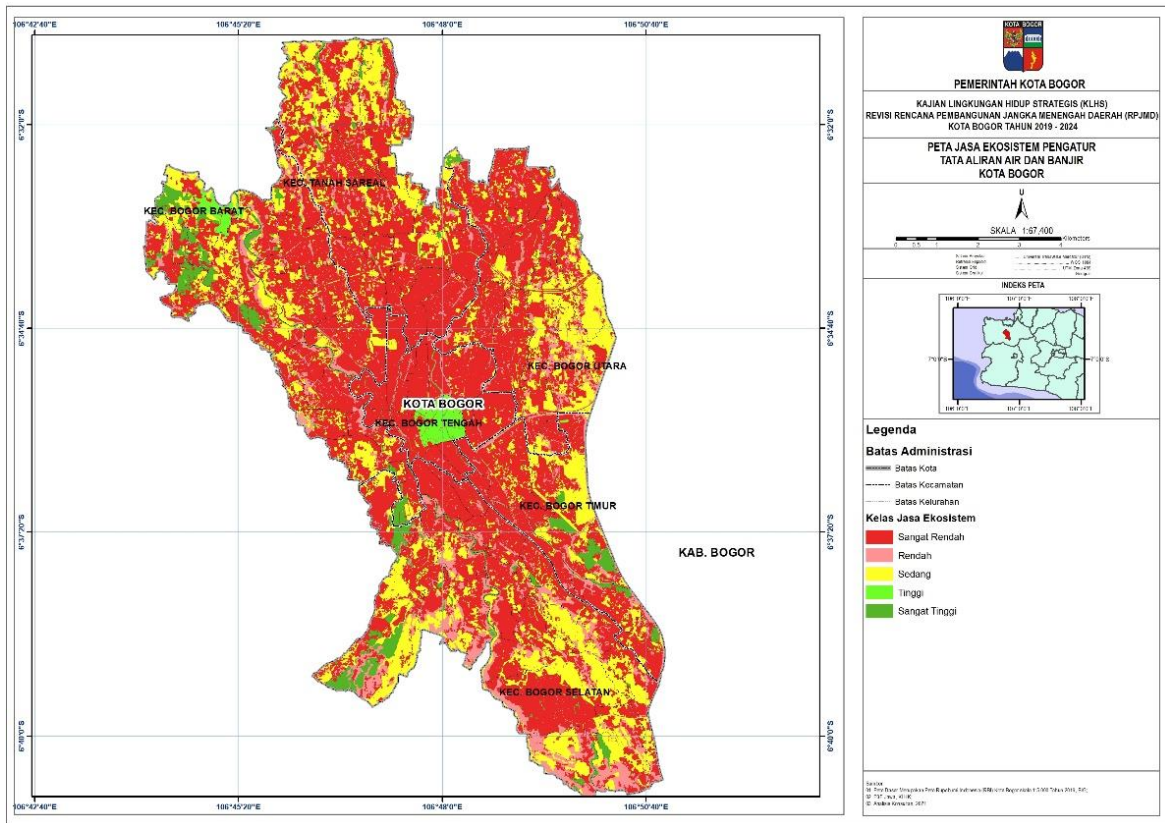
### 3.2.3.3. Jasa Ekosistem Pengatur Tata Aliran Air dan Banjir

Ekosistem dapat berfungsi sebagai pengatur tata aliran air sehingga fungsi-fungsi aliran alami dari ekosistem sangat perlu diperhatikan dan dikelola dengan baik. Pengaruh penggunaan lahan pun tidak bisa dihindari yang akan berdampak pada kinerja ekosistem dalam menjaga tata aliran air. Fungsi ekosistem yang rendah dalam mengatur tata aliran air akan memberikan potensi yang besar untuk terjadinya banjir jika kondisi hidrometeorologinya mendukung.

Tabel 3. 33 Indeks Jasa Ekosistem Pengatur tata Air

| Kecamatan          | Jasa Ekosistem Pengatur Tata Aliran Air dan Banjir (Ha) |        |        |        |               |
|--------------------|---|--------|--------|--------|---------------|
|                    | Sangat Rendah   | Rendah | Sedang | Tinggi | Sangat Tinggi |
| Kec. Bogor Barat   | 1.366,42  | 196,83 | 493,64 | 59,51  | 215,15        |
| Kec. Bogor Selatan | 1.524,02  | 478,16 | 866,77 | 0,68   | 180,51        |
| Kec. Bogor Tengah  | 661,53  | 36,96  | 23,29  | 98,83  | 16,07         |
| Kec. Bogor Timur   | 648,28  | 96,42  | 220,43 | 2,21   | 80,66         |
| Kec. Bogor Utara   | 1.102,87  | 179,66 | 492,96 | 5,98   | 30,67         |
| Kec. Tanah Sareal  | 1.331,52  | 139,49 | 536,78 | 9,03   | 43,19         |

Kota Bogor memiliki karakteristik curah hujan yang tinggi sehingga sangat menjadi perhatian penting untuk mengetahui kondisi jasa ekosistemnya dalam mengatur tata aliran air dan mencegah banjir. Berdasarkan hasil analisis, jasa ekosistem pengatur tata aliran air di Kota Bogor didominasi oleh tingkat jasa ekosistem yang sangat rendah dalam mengatur tata air dan mencegah banjir. Detail kelas jasa ekosistem ini dalam setiap kecamatan dapat dilihat pada Tabel 3.32. Sedangkan peta sebaran jasa ekosistem pengatur air dapat dilihat pada Gambar berikut.



Gambar 3. 28 Peta Jasa Ekosistem Pengatur Tata ALiran Air Kota Bogor

**3.2.3.4. Jasa Ekosistem Pengatur Iklim**

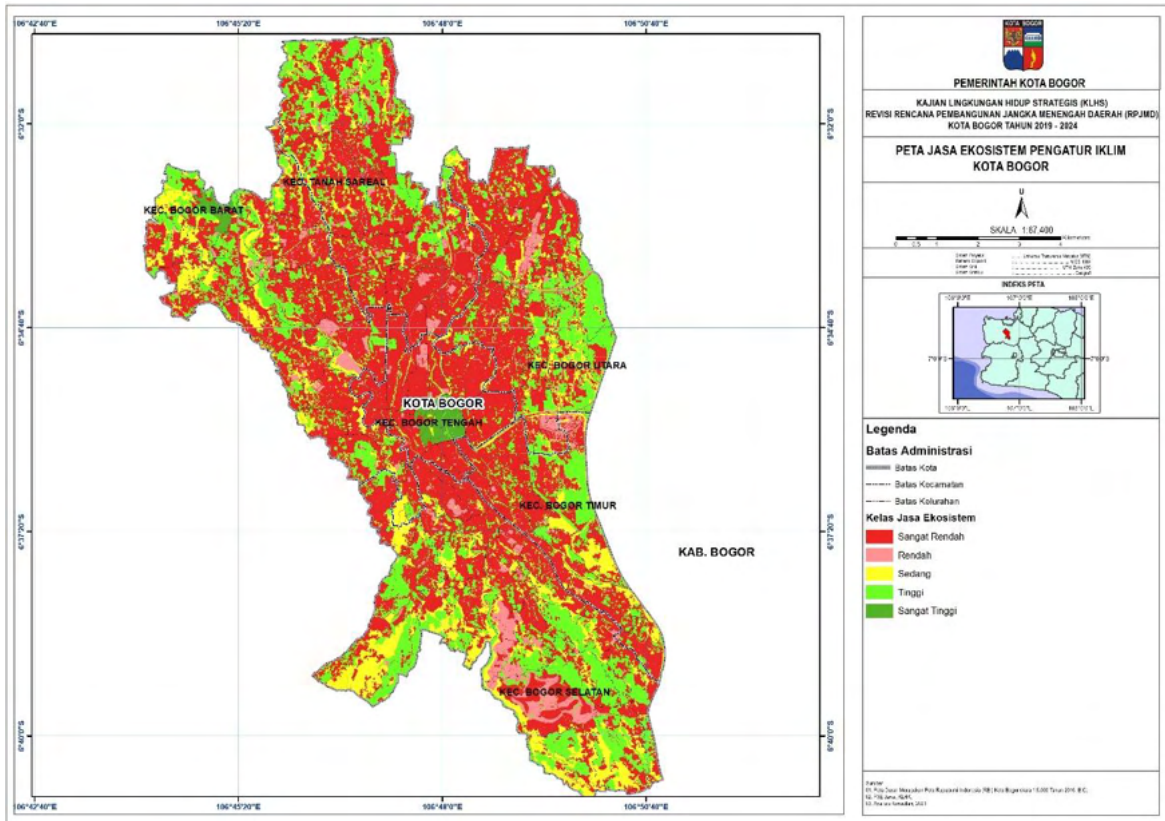
Jasa ekosistem pengatur iklim merupakan fungsi ekosistem dalam menjaga kondisi iklim dari perubahan iklim secara ekstrim akibat pemanasan global. Tutupan vegetasi merupakan salah satu faktor dominan yang akan menentukan apakah ekosistem memiliki fungsi yang baik dalam mengatur iklim dengan salah fungsinya adalah menyerap karbon sebagai salah satu faktor terjadinya peningkatan suhu udara secara global.

Kota Bogor sebagai wilayah perkotaan akan berpotensi besar dalam memberikan pengaruh pemanasan global akibat meningkatnya fungsi lahan terbangun dan aktivitas masyarakat kota dalam penggunaan energi yang pada akhirnya menghasilkan emisi dan buangan.

Jasa ekosistem pengatur iklim berdasarkan tingkatannya di setiap kecamatan di Kota Bogordapa dilihat pada Tabel 3.33. Secara umum, tingkat jasa ekosistem pengatur iklim di kota bogor adalah sangat rendah seluas 6.066 Ha selanjutnya diikuti oleh tingkat jasa ekosistem tinggi seluas 2.806 Ha.

Tabel 3. 34 Indeks Jasa Ekosistem Pengatur Iklim

| Kecamatan          | Jasa Ekosistem Pengatur Iklim (Ha) |        |        |        |               |
|--------------------|------------------------------------|--------|--------|--------|---------------|
|                    | Sangat Rendah                      | Rendah | Sedang | Tinggi | Sangat Tinggi |
| Kec. Bogor Barat   | 1.264,02                           | 102,40 | 366,06 | 554,00 | 45,07         |
| Kec. Bogor Selatan | 1.306,61                           | 217,41 | 615,38 | 910,73 |               |
| Kec. Bogor Tengah  | 636,93                             | 24,60  | 39,72  | 39,35  | 96,07         |
| Kec. Bogor Timur   | 616,04                             | 32,25  | 165,19 | 234,52 |               |
| Kec. Bogor Utara   | 1.002,35                           | 100,52 | 195,00 | 514,28 |               |
| Kec. Tanah Sareal  | 1.240,16                           | 91,36  | 175,83 | 552,67 |               |



Gambar 3. 29 Peta Jasa Ekosistem Pengatur Iklim Kota Bogor

Jasa ekosistem pengatur iklim dengan tingkat sangat tinggi hanya ditemukan pada dua kecamatan di Kota Bogor yaitu Kecamatan Bogor Barat seluas 45,07 Ha dan Kecamatan Bogor Tengah 96,07 Ha. Jika dilihat dari luasannya ini tergolong rendah untuk dua kecamatan tersebut.

### 3.2.4. Efisiensi Pemanfaatan Sumberdaya Alam

Efisiensi pemanfaatan sumber daya alam dianalisis dari efisiensi rencana pemanfaatan ruang berdasarkan tutupan lahan faktual. Pemanfaatan sumber daya alam yang efisien berarti memanfaatkan sumber daya alam dengan memperhatikan keberlanjutan fungsi dari ekosistem di dalamnya. Salah satu cara yang dapat dilakukan adalah dengan melihat perubahan dari nilai fungsi jasa ekosistem itu sendiri pada tutupan lahan eksisting/faktual akibat adanya perencanaan atau peruntukan ruang.

#### 3.2.4.1. Efisiensi Pola Ruang Berdasarkan Jasa Penyedia Air

Perbandingan nilai jasa ekosistem pada tutupan lahan faktual dan jasa ekosistem rencana pola ruang untuk menyediakan air dapat dilihat pada Tabel 3.34. Berdasarkan analisis diperoleh bahwa bahwa terjadi peningkatan persentase luasan untuk jasa ekosistem pada kelas sangat rendah dan rendah. Peningkatan terbesar terjadi pada kelas rendah sebesar 10% dengan adanya rencana pola ruang. Sementara itu untuk jasa ekosistem penyedia air dengan kelas sedang, tinggi, sampai dengan sangat tinggi mengalami penurunan luasan dengan adanya rencana pola ruang. Penurunan terbesar terdapat pada kelas tinggi sebesar 12% dari total luasan Kota Bogor.

Tabel 3. 35 Jasa Ekosistem Penyedia Air berdasarkan Tutupan Lahan Faktual dan Pola Ruang

| Kelas Jasa Ekosistem Penyedia Air | Persentase Luasan (%) |                    |
|-----------------------------------|-----------------------|--------------------|
|                                   | Tutupan Lahan Faktual | Rencana Pola Ruang |
| Sangat Rendah                     | 5%                    | 9%                 |
| Rendah                            | 67%                   | 77%                |
| Sedang                            | 2%                    | 1%                 |
| Tinggi                            | 23%                   | 11%                |
| Sangat Tinggi                     | 4%                    | 2%                 |

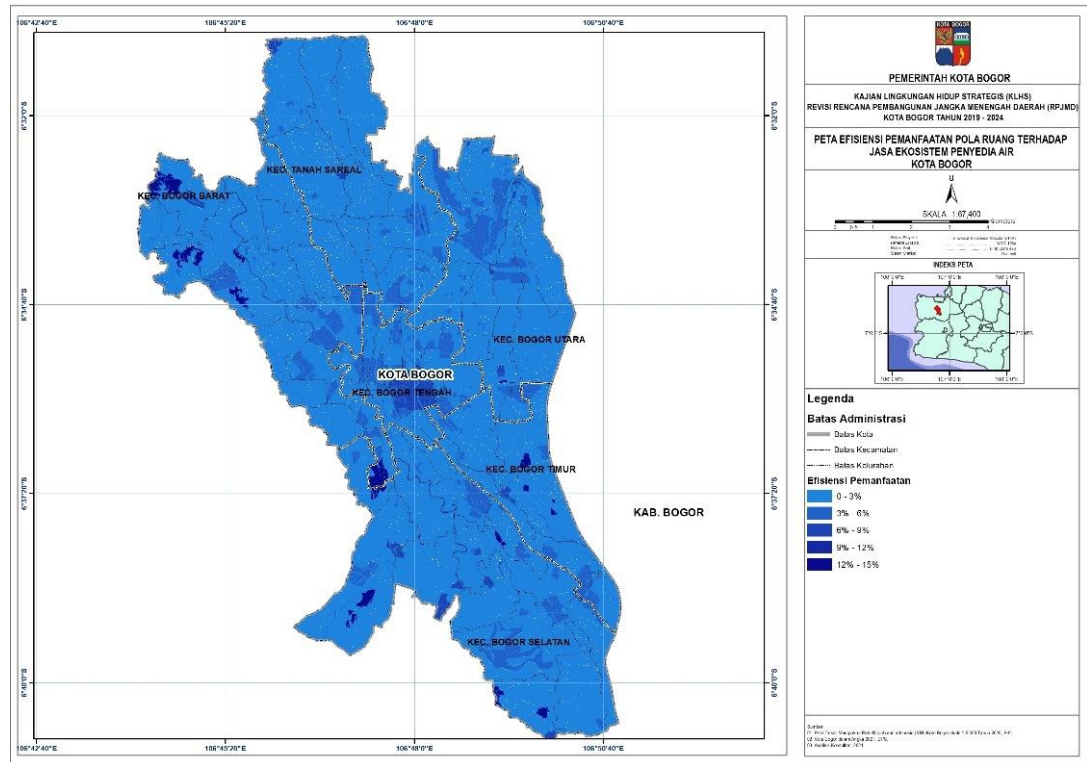
Selanjutnya dilakukan analisis efisiensi dengan menghitung nilai jasa ekosistem penyedia air pada tutupan lahan faktual yang terdapat pada setiap rencana pola ruang di Kota Bogor. Rata-rata efisiensi jasa ekosistem penyedia air untuk setiap pola ruang dapat dilihat pada tabel 15. Berdasarkan hasil analisis pada Tabel 3.35 diperoleh bahwa efisiensi penyedia air mencapai 15,35%.

Tabel 3. 36 Efisiensi Pola Ruang berdasarkan Jasa Penyedia Air

| Rencana Pola Ruang                          | Rata-Rata Efisiensi Penyedia Air |
|---|----------------------------------|
| Badan Air                                   | 3,22%                            |
| Badan Jalan                                 | 1,32%                            |
| Kawasan Campuran                            | 4,51%                            |
| Kawasan Fasilitas Umum dan Fasilitas Sosial | 3,12%                            |
| Kawasan Infrastruktur Perkotaan             | 6,97%                            |
| Kawasan Pariwisata                          | 6,32%                            |
| Kawasan Pelestarian Alam                    | 8,44%                            |
| Kawasan Perdagangan dan Jasa                | 2,81%                            |
| Kawasan Perkantoran                         | 3,97%                            |
| Kawasan Pertahanan dan Keamanan             | 3,58%                            |
| Kawasan Perumahan                           | 1,64%                            |
| Kawasan Peruntukan Industri                 | 5,29%                            |
| Kawasan Peternakan                          | 13,58%                           |
| Kawasan Sekitar Danau atau Waduk            | 8,30%                            |
| Kawasan Tanaman Pangan                      | 15,13%                           |
| Kawasan Transportasi                        | 15,35%                           |
| Ruang Terbuka Hijau                         | 2,19%                            |
| Sempadan Sungai                             | 2,11%                            |

Sementara itu, peta sebaran nilai efisiensi untuk setiap rencana pola ruang dapat dilihat pada Gambar 3.32. Pada gambar tersebut diperoleh informasi bahwa Kecamatan Bogor Barat dan Bogor Selatan memiliki beberapa wilayah dengan tingkat efisiensi nilai efisiensi tinggi dengan luasan lebih besar dibandingkan kecamatan lainnya.

**KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024**



Gambar 3. 30 Peta Efisiensi Jasa Ekosistem Penyedia Air

**3.2.4.2. Efisiensi Pola Ruang Berdasarkan Jasa Pengatur Iklim**

Perbandingan nilai jasa ekosistem antara tutupan lahan faktual dan jasa ekosistem rencana pola ruang dalam mengatur iklim dapat dilihat pada Tabel 3.36. Berdasarkan analisis diperoleh bahwa terjadi peningkatan persentase luasan untuk jasa ekosistem pada kelas sangat rendah sebesar 33% dengan adanya rencana pola ruang. Sementara itu untuk jasa ekosistem pengatur iklim dengan kelas rendah sampai tinggi mengalami penurunan luasan dengan penurunan terbesar terdapat pada kelas tinggi mencapai 23%. Sedangkan untuk jasa ekosistem pengatur iklim sangat tinggi juga mengalami penurunan luasan meskipun sangat kecil atau tidak signifikan.

Tabel 3. 37 Jasa Ekosistem Pengatur Iklim berdasarkan Tutupan Lahan Faktual dan Pola Ruang

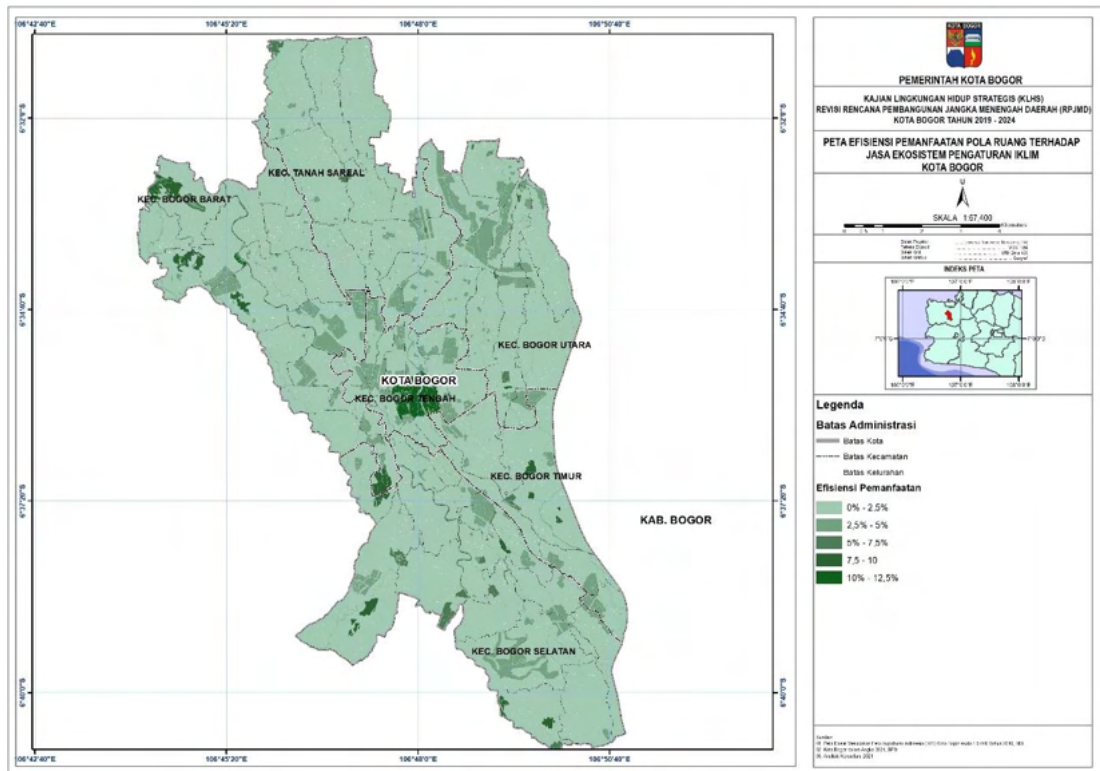
| Kelas Jasa Ekosistem Pengatur Iklim | Persentase Luasan (%) |                    |
|-------------------------------------|-----------------------|--------------------|
|                                     | Tutupan Lahan Faktual | Rencana Pola Ruang |
| Sangat Rendah                       | 54%                   | 87%                |
| Rendah                              | 5%                    | 1%                 |
| Sedang                              | 14%                   | 10%                |
| Tinggi                              | 25%                   | 2%                 |
| Sangat Tinggi                       | 1%                    | 1%                 |

Analisis efisiensi berdasarkan jasa ekosistem pengatur Iklim pada setiap rencana pola ruang di Kota Bogor dapat dilihat pada tabel 3.37. Berdasarkan hasil analisis pada tabel 3.37 diperoleh bahwa efisiensi pengatur iklim pada pola ruang memiliki nilai efisiensi mencapai 11,88%. Terdapat tiga jenis rencana pola ruang yang tergolong tinggi dibandingkan dengan pola ruang lainnya, antara lain kawasan pelestarian alam, peternakan, dan transportasi. Sementara itu, peta sebaran nilai efisiensi untuk setiap rencana pola ruang dapat dilihat pada Gambar 3.33 dimana Kecamatan Bogor Barat,

Bogor Tengah, dan Bogor Selatan memiliki nilai efisiensi tinggi dengan luasan lebih besar dibandingkan kecamatan lainnya.

Tabel 3. 38 Efisiensi Pola Ruang berdasarkan Jasa Pengatur Iklim

| Rencana Pola Ruang                          | Efisiensi Pengatur Iklim |
|---|--------------------------|
| Badan Air                                   | 2,77%                    |
| Badan Jalan                                 | 1,04%                    |
| Kawasan Campuran                            | 3,84%                    |
| Kawasan Fasilitas Umum dan Fasilitas Sosial | 2,59%                    |
| Kawasan Infrastruktur Perkotaan             | 5,88%                    |
| Kawasan Pariwisata                          | 6,50%                    |
| Kawasan Pelestarian Alam                    | 10,66%                   |
| Kawasan Perdagangan dan Jasa                | 2,19%                    |
| Kawasan Perkantoran                         | 3,18%                    |
| Kawasan Pertahanan dan Keamanan             | 3,53%                    |
| Kawasan Perumahan                           | 1,25%                    |
| Kawasan Peruntukan Industri                 | 4,89%                    |
| Kawasan Peternakan                          | 11,81%                   |
| Kawasan Sekitar Danau atau Waduk            | 6,43%                    |
| Kawasan Tanaman Pangan                      | 9,59%                    |
| Kawasan Transportasi                        | 11,88%                   |
| Ruang Terbuka Hijau                         | 1,87%                    |
| Sempadan Sungai                             | 1,72%                    |



Gambar 3. 31 Peta Efisiensi Pemanfaatan Pola Ruang terhadap Jasa Ekosistem Pengatur Iklim

3.2.4.3. *Efisien Pola Ruang Berdasarkan Jasa Pengatur Tata Aliran Air dan Banjir*

Perbandingan nilai jasa ekosistem antara tutupan lahan faktual dan jasa ekosistem rencana pola ruang dalam mengatur tata aliran air dan banjir dapat dilihat pada Tabel 3.38. Berdasarkan analisis diperoleh bahwa terjadi peningkatan persentase luasan untuk jasa ekosistem pada kelas sangat rendah sebesar 28% dengan adanya rencana pola ruang. Selain itu juga terjadi peningkatan persentase luasan pada kelas sangat tinggi, namun tidak signifikan. Sebaliknya, untuk jasa ekosistem pengatur iklim dengan kelas rendah sampai tinggi mengalami penurunan luasan dengan penurunan terbesar terdapat pada kelas sedang mencapai 18%.

Tabel 3. 39 Jasa Ekosistem Pengatur Tata Aliran Air dan Banjir berdasarkan Tutupan Lahan Faktual dan Pola Ruang

| Kelas Jasa Ekosistem Tata Aliran Air dan Banjir | Persentase (%)        |                    |
|---|-----------------------|--------------------|
|   | Tutupan Lahan Faktual | Rencana Pola Ruang |
| Sangat Rendah                                   | 60%                   | 88%                |
| Rendah  | 10%                   | 0%                 |
| Sedang  | 24%                   | 6%                 |
| Tinggi  | 2%                    | 1%                 |
| Sangat Tinggi                                   | 5%                    | 5%                 |

Analisis efisiensi berdasarkan jasa ekosistem pengatur tata aliran air dan banjir pada setiap rencana pola ruang di Kota Bogor dapat dilihat pada tabel 3.39. Hasil analisis menunjukkan bahwa efisiensi pengatur iklim pada pola ruang memiliki nilai efisiensi mencapai 12,31%. Terdapat tiga jenis rencana pola ruang yang tergolong tinggi dibandingkan dengan pola ruang lainnya, antara lain kawasan peternakan, tanaman pangan dan transportasi. Sementara itu, peta sebaran nilai efisiensi untuk setiap rencana pola ruang dapat dilihat pada Gambar 21 dimana Kecamatan Bogor Barat dan Bogor Tengah memiliki beberapa wilayah yang memiliki nilai efisiensi tinggi dengan luasan lebih besar dibandingkan kecamatan lainnya.

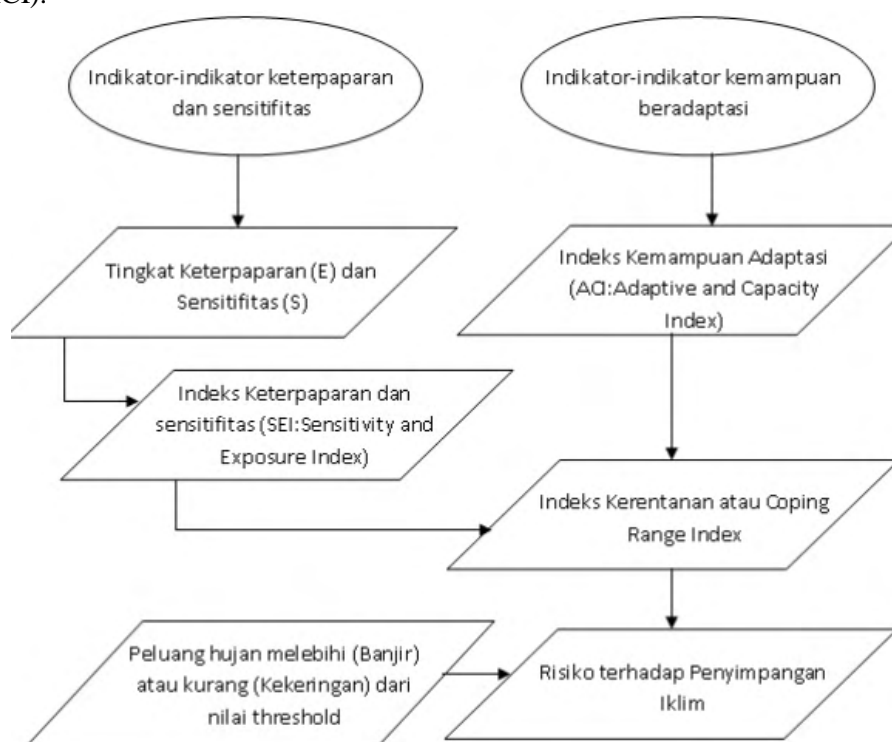
Tabel 3. 40 Efisiensi Pola Ruang berdasarkan Jasa Pengatur Iklim

| Rencana Pola Ruang                          | Efisiensi Pengatur Tata Air dan Banjir |
|---|--|
| Badan Air                                   | 3,07%                                  |
| Badan Jalan                                 | 1,12%                                  |
| Kawasan Campuran                            | 3,59%                                  |
| Kawasan Fasilitas Umum dan Fasilitas Sosial | 2,75%                                  |
| Kawasan Infrastruktur Perkotaan             | 5,38%                                  |
| Kawasan Pariwisata                          | 5,80%                                  |
| Kawasan Pelestarian Alam                    | 9,42%                                  |
| Kawasan Perdagangan dan Jasa                | 2,42%                                  |
| Kawasan Perkantoran                         | 3,49%                                  |
| Kawasan Pertahanan dan Keamanan             | 3,18%                                  |
| Kawasan Perumahan                           | 1,35%                                  |
| Kawasan Peruntukan Industri                 | 4,76%                                  |
| Kawasan Peternakan                          | 11,91%                                 |
| Kawasan Sekitar Danau atau Waduk            | 6,79%                                  |
| Kawasan Tanaman Pangan                      | 10,15%                                 |
| Kawasan Transportasi                        | 12,31%                                 |



### 3.2.5. Tingkat Kerentanan dan Kapasitas Adaptasi Terhadap Perubahan Iklim

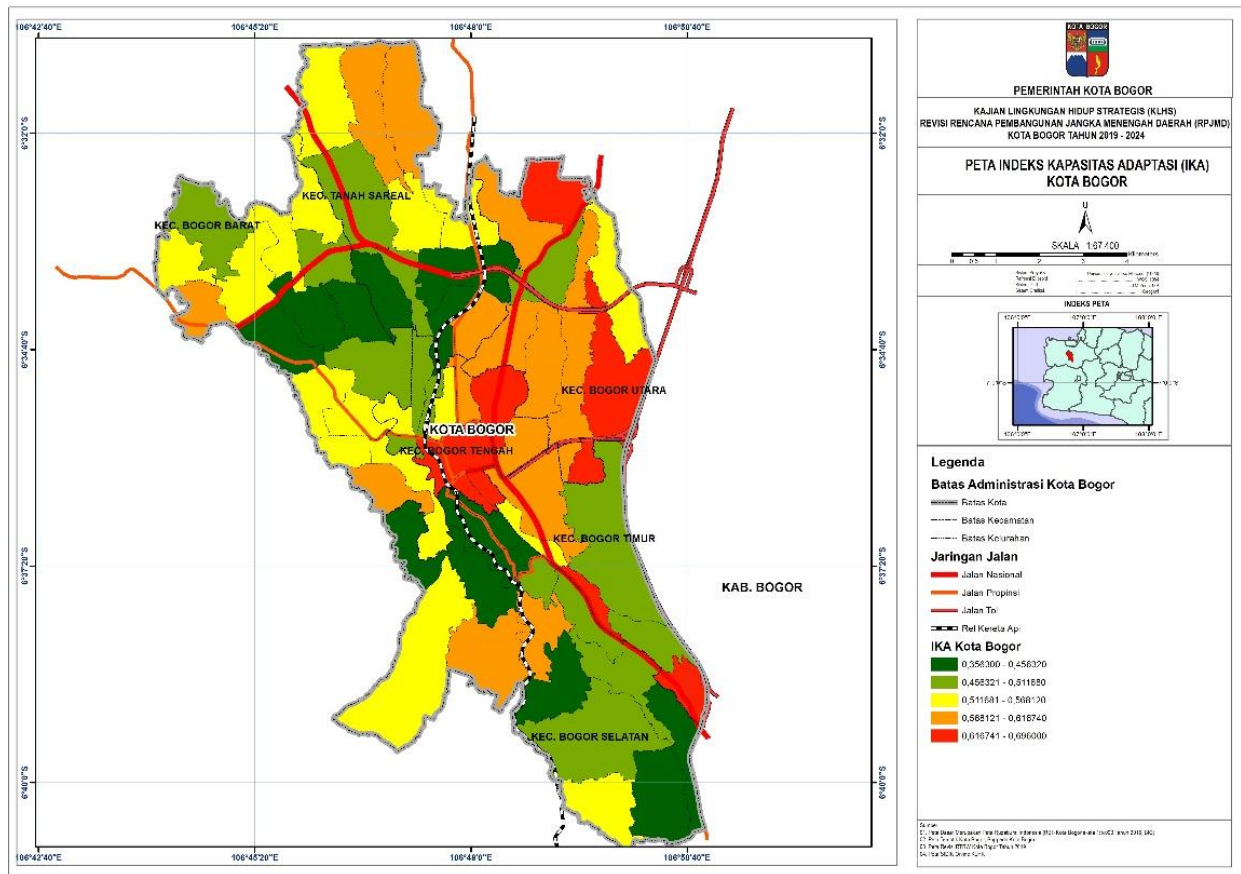
Besar kecilnya dampak atau Konsekuensi (K) yang ditimbulkan oleh kejadian bencana (perubahan iklim) pada suatu sistem akan ditentukan oleh tingkat keterpaparan (Exposure, E), Sensitivitas (Sensitivity, S) dan Kapasitas (C) dari sistem tersebut. **Kerentanan (Vulnerability)** menggambarkan sejauh mana sistem tersebut dapat mentolerir suatu perubahan atau penyimpangan (dalam kaitannya dengan perubahan iklim). Apabila perubahan/penyimpangan sudah melewati *batas toleransi dari sistem* maka sistem menjadi rentan karena penyimpangan atau perubahan iklim tersebut menyebabkan dampak negatif. Oleh karena itu, **Kerentanan (V)** dapat direpresentasikan oleh kondisi *biofisik dan lingkungan, serta kondisi sosial-ekonomi*, yang selanjutnya dinyatakan dengan indek sensitifitas dan keterpaparan (Sensitivity and Exposure Index, SEI). Misalnya orang miskin lebih rentan dari orang kaya, atau orang yang tinggal di pinggir sungai lebih rentan terhadap bahaya banjir. **Kapasitas (C)** menunjukkan **kemampuan** untuk menghindari atau mengantisipasi, mengatasi atau mengelola dampak atau kemampuan untuk pulih kembali dengan cepat setelah terkena dampak. Sistem yang memiliki kapasitas yang tinggi akan memiliki selang toleransi yang lebar terhadap keragaman atau perubahan iklim yang terjadi. Kapasitas juga direpresentasikan oleh kondisi *biofisik dan lingkungan, serta kondisi sosial-ekonomi* yang terkait dengan kemampuan. Misalnya petani yang sumber pencaharian satu-satunya hanya dari usahatani akan memiliki kapasitas yang rendah dibanding petani yang memiliki sumber pencaharian alternatif yang banyak. Kemampuan adaptasi ini dinyatakan dalam Adaptive Capacity Index (ACI).



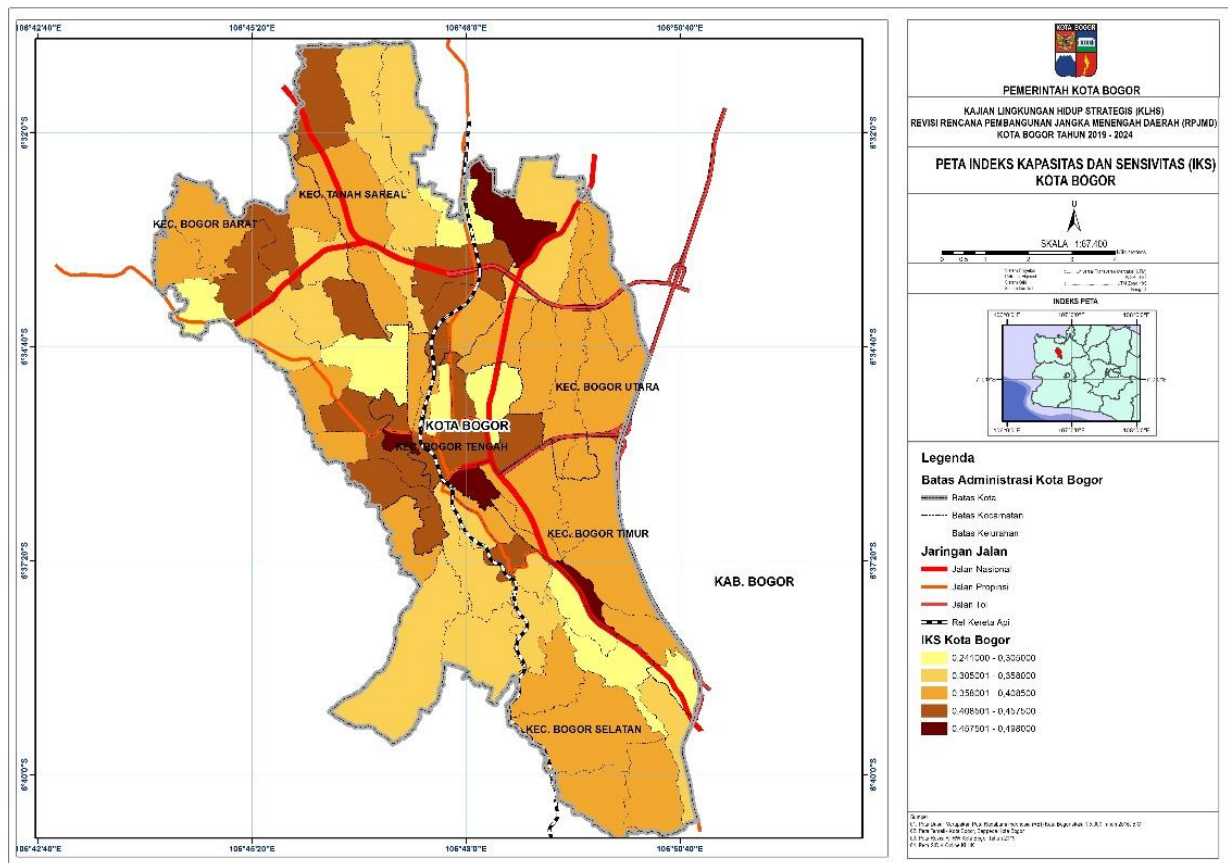
Gambar 3. 33 Kerangka Berfikir Kategori Terhadap Resiko Penyimpangan Iklim  
Sumber: Sidik online KLHK

Berdasarkan data SIDIK pada tahun 2018, diketahui bahwa nilai indeks kapasitas adaptasi (IKA) terhadap perubahan iklim di Kota Bogor adalah 0,6960 dari nilai tertinggi 1. Nilai ini menunjukkan bahwa kemampuan Kota Bogor dalam menghadapi dampak perubahan iklim baik berupa kekeringan dan banjir berada pada level/tingkatan sedang. Sedangkan untuk nilai

indeks kerentanan dan sensitivitas (IKS) di Kota Bogor terhadap perubahan iklim adalah 0,4980 dari nilai tertinggi 1, artinya tingkat kerentanan masyarakat dan lingkungan terhadap adanya perubahan iklim jika terjadi kekeringan dan banjir berada pada level sedang.

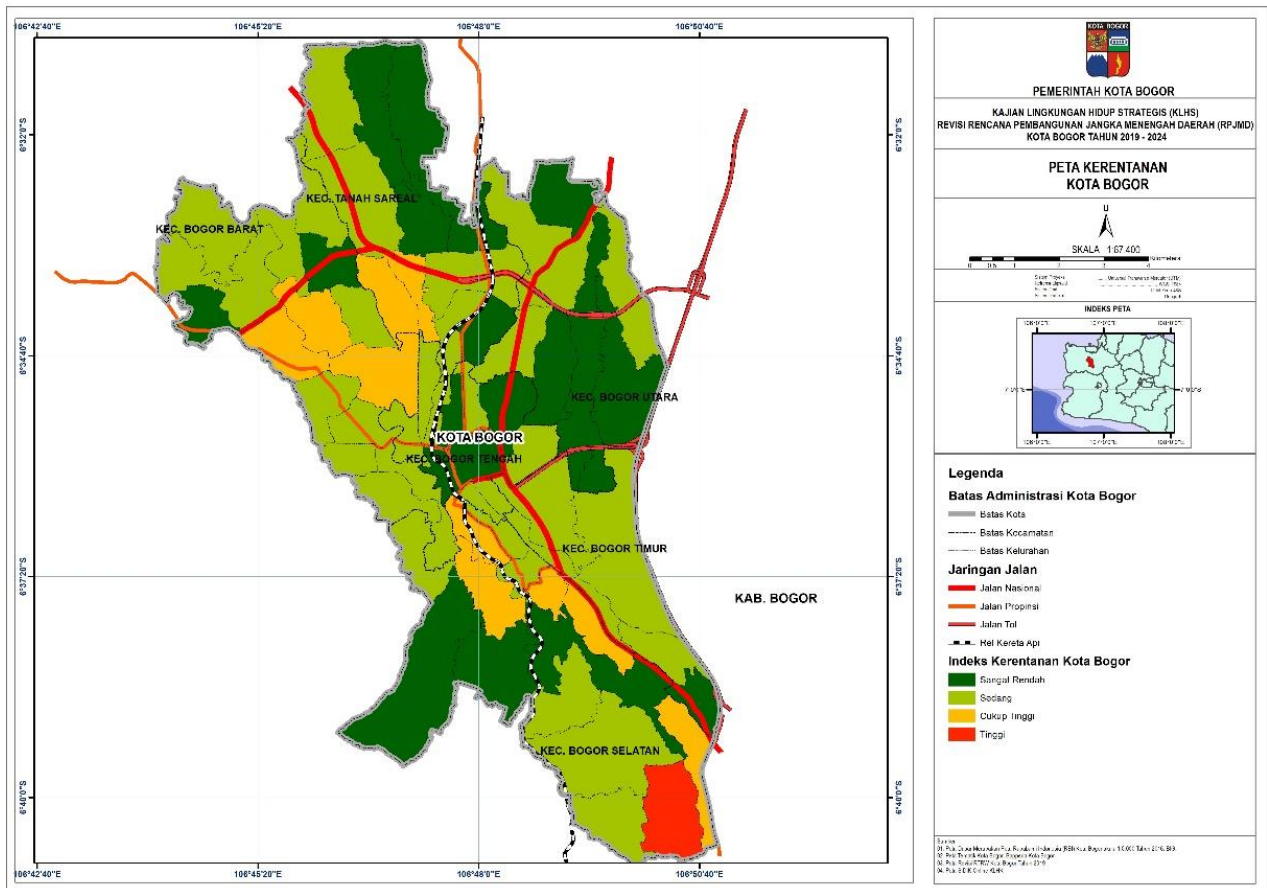


Gambar 3. 34 indeks kapasitas adaptif Kota Bogor



Gambar 3. 35 Indeks kapasitas dan sensitivitas Kota Bogor

Kota Bogor memiliki empat klasifikasi tingkat kerentanan yaitu kerentanan sangat rendah, sedang, cukup tinggi, dan kerentanan tinggi. Jumlah kelurahan yang berada pada kerentanan sangat rendah berjumlah 19 kelurahan, untuk kelurahan yang berada pada kerentanan sedang berjumlah 38 kelurahan, untuk kelurahan yang berada pada kerentanan cukup tinggi berjumlah 10 kelurahan, dan untuk yang berada pada kerentanan tinggi berjumlah 1 kelurahan yaitu Kelurahan Bojongkerta.



Gambar 3. 36 Indeks kerentanan Kota Bogor

### 3.2.6. Tingkat Ketahanan dan Potensi Keanekaragaman Hayati

Data mengenai jenis ekosistem, flora dan fauna bersumber dari dokumen profil keanekaragaman hayati Kota Bogor Tahun 2016. Berdasarkan dokumen tersebut, jenis ekosistem yang dominan di Kota Bogor adalah ekosistem alami, sedangkan ekosistem buatan relative kecil. Ekosistem buatan, antara lain dalam bentuk taman dan hutan kota. Adapun untuk jumlah kawasan konservasi di Kota Bogor mencapai 22 unit, terdiri atas

- Cagar Biosfir ;
- Hutan Kota;
- Kawasan Lindung;
- Kawasan Perlindungan Plasma Nutfah; serta
- Taman Kota.

#### Jenis Tumbuhan

Jenis tumbuhan (flora) yang ada di Kota Bogor, mencapai 1,624 jenis yang terdiri atas :

- Tanaman hias 77 jenis;
- Tanaman air 51 jenis;
- Tanaman buah 92 jenis;
- Tanaman merambat 50 jenis;
- Tanaman obat 801 jenis;
- Tanaman pangan 41 jenis;
- Pohon dan pelindung 422 jenis;
- Sayuran 9 jenis;

- Tanaman Perkebunan 20 jenis; serta
- Pakan Ternak 61 Jenis

### Jenis Satwa

Jenis satwa (fauna) yang ada di Kota Bogor, mencapai 176 jenis yang terdiri atas :

- Ternak 6 jenis;
- Burung 53 jenis;
- Mamalia liar dan peliharaan 10 jenis;
- Reptil dan Amphibi 13 jenis;
- Keong 5 jenis;
- Insekta 36 jenis;
- Ikan Air Tawar 40 jenis;
- Ikan Hias 13 jenis;

### Jenis Endemik

Dari hasil kajian terhadap 1,624 jenis tumbuhan dan 176 jenis satwa, diketahui bahwa tidak ada satwa endemic Kota Bogor. Sedangkan tumbuhan endemic Bogor adalah Talas. Kalaupun ada jenis endemic, jenis tersebut adalah endemic pada daerah lain misalnya endemic Maluku dan dibawa ke Kota Bogor, dalam rangka penelitian atau perdagangan (khususnya untuk tanaman hias dan satwa peliharaan)

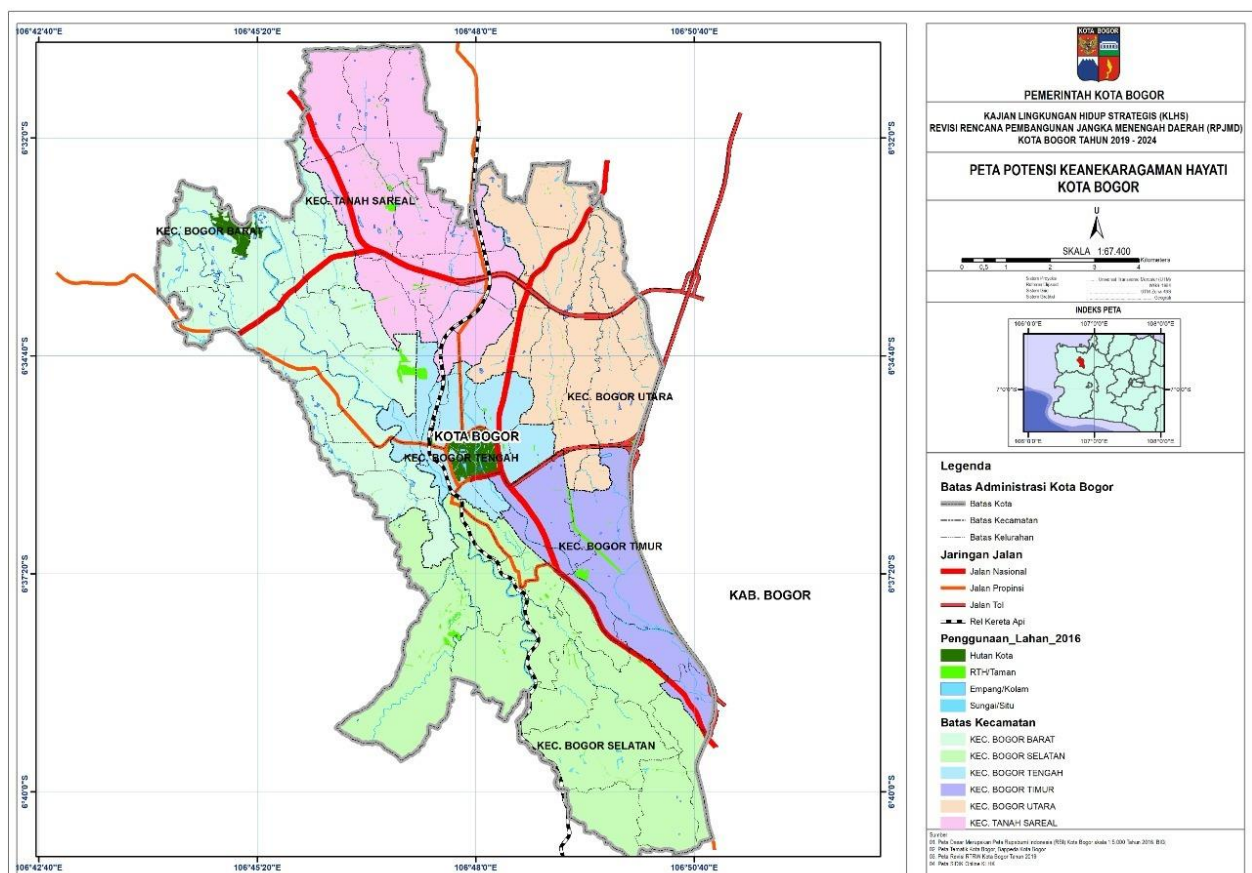
### Jenis Dilindungi

Jumlah satwa yang dilindungi sebanyak 13 jenis, terdiri atas 12 jenis burung dan satu jenis rusa. Sedangkan Flora dilindungi sebanyak 2 jenis, salah satunya adalah Raflesia yang telah ditetapkan sebagai Pusapa Bangsa (bunga bangsa).

### Jenis Introduksi

Tumbuhan intoduksi, mencapai 33 jenis, umumnya berasal dari bangsa anggrek (Orchidaceae), dan beberapa jenis pohon. Sedangkan satwa jenis intoduksi hanya dua yaitu Rusa Totol dan Keong Racun.

Adapun daerah yang berpotensi memiliki keanekaragaman hayati yang tinggi dapat dilihat pada gambar berikut:



Gambar 3. 37 Peta daerah yang memiliki potensi keanekaragaman hayati yang tinggi di Kota Bogor

Adapun Berdasarkan RTRW Kota Bogor Tahun 2011-2031, Kota Bogor memiliki luas Hutan Kota sebesar 45,07 ha yang tersebar di 7 (tiga) lokasi yang telah ditetapkan sebagai kawasan Hutan Kota yaitu: (1) Hutan Kota Ahmad Yani, Kecamatan Tanah Sareal, (2) Hutan Kota Cifor, Kecamatan Bogor Barat, (3) Hutan Kota Situ Gede, Kecamatan Bogor Barat.

Tabel 3. 41 Hutan Kota di Kota Bogor

| No | Nama Lokasi            | Alamat         |              | Jenis Tanaman          |
|----|------------------------|----------------|--------------|------------------------|
|    |                        | Kelurahan      | Kecamatan    |                        |
| 1  | Hutan Pinus            | Gunung Batu    | Bogor Barat  | Beragam                |
| 2  | Hutan Kota Tanah Baru  | Tanah Baru     | Bogor Utara  | Beragam                |
| 3  | Kebun Raya Bogor       | Sempur         | Bogor Tengah | Beragam                |
| 4  | Hutan Cifor            | Sindang Barang | Bogor Barat  | Beragam Jenis Tanaman  |
| 5  | Hutan Kota A. Yani     | Tanah Sareal   | Tanah Sareal | Beragam Jenis Tanaman  |
| 6  | Hutan Kota Situ Gede   | Situ Gede      | Bogor Barat  | Beragam Jenis Tanaman  |
| 7  | Puslitbang Hasil Hutan | Pasir Jaya     | Bogor Barat  | Berbagai Jenis Tanaman |

Sumber, DLH, 2019

### 3.3. Gambaran Keuangan Daerah dalam Pencapaian TPB

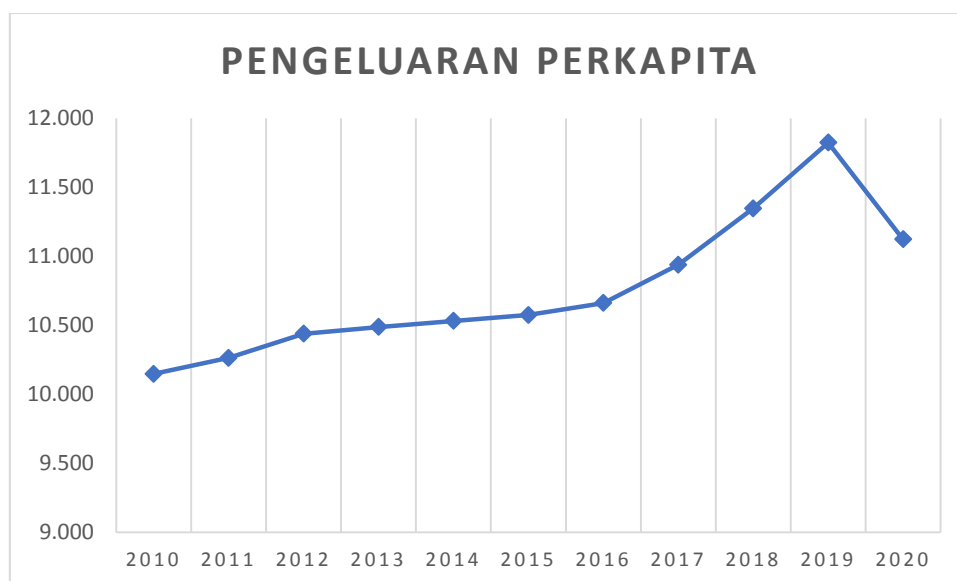
#### 3.3.1. Pengeluaran Riil per Kapita yang disesuaikan

UNDP mengukur standar hidup layak menggunakan Produk Domestik Bruto (PDB) riil yang disesuaikan, sedangkan BPS dalam menghitung standar hidup layak menggunakan rata-rata pengeluaran per kapita riil yang disesuaikan. Untuk lebih jelasnya mengenai angka pengeluaran riil Kota Bogor pada tabel di bawah ini.

Tabel 3. 42 Angka Pengeluaran Riil Per Kapita yang Disesuaikan di Kota Bogor Tahun 2020

| No        | Tahun       | Pengeluaran Perkapita |
|-----------|-------------|-----------------------|
| <b>1</b>  | 2010        | <b>10.148</b>         |
| <b>2</b>  | 2011        | <b>10.265</b>         |
| <b>3</b>  | 2012        | <b>10.440</b>         |
| <b>4</b>  | 2013        | <b>10.488</b>         |
| <b>5</b>  | 2014        | <b>10.532</b>         |
| <b>6</b>  | 2015        | <b>10.576</b>         |
| <b>7</b>  | 2016        | <b>10.662</b>         |
| <b>8</b>  | <b>2017</b> | <b>10.940</b>         |
| <b>9</b>  | <b>2018</b> | <b>11.348</b>         |
| <b>10</b> | <b>2019</b> | <b>11.825</b>         |
| <b>11</b> | <b>2020</b> | <b>11.124</b>         |

Sumber : Kota Bogor Dalam Angka, 2019



Gambar 3. 38 Pengeluaran Riil per Kapita disesuaikan Kota Bogor Tahun 2010-2020  
 Sumber: Kota Bogor Dalam Angka, 2021

Komposisi dan kualitas sumber daya manusia dapat dilihat dari jumlah penduduk menurut mata pencaharian, jumlah penduduk menurut tingkat pendidikan, jumlah penduduk menurut struktur umur, jumlah penduduk menurut jenis kelamin.

### 3.3.2. Kondisi Aspek Daya Saing Daerah

Aspek daya saing daerah dapat mengukur tingkat kemampuan ekonomi suatu daerah dalam mencapai pertumbuhan tingkat kesejahteraan dengan tetap terbuka pada persaingan dengan propinsi dan kabupaten/kota lainnya yang berdekatan, domestik, atau internasional. Aspek daya saing daerah terdiri dari kemampuan ekonomi daerah, fasilitas wilayah atau infrastruktur, iklim berinvestasi dan sumber daya manusia.

#### 3.3.2.1. Fokus Kemampuan Ekonomi Daerah

Dalam struktur perekonomian, yang mempunyai kontribusi terbesar pada pembangunan ekonomi Kota Bogor adalah sektor Perdagangan Besar dan Eceran Reparasi Mobil dan Sepeda Motor dan industri pengolahan. Potensi kedua sektor tersebut mencerminkan potensi perekonomian daerah untuk meningkatkan kesejahteraan masyarakat Kota Bogor secara berkelanjutan. Kota Bogor merupakan daerah yang memberikan kontribusi nilai tambah di kategori Perdagangan Besar dan Eceran Reparasi Mobil dan Sepeda Motor yang paling dominan di Provinsi Jawa Barat. Pada tahun 2020 nilai tambah kategori Perdagangan Besar dan Eceran Reparasi Mobil dan Sepeda Motor yang tercipta di Kota Bogor adalah 19,39 %, selanjutnya Industri Pengeolahan sebesar 18,56 %.

Tabel 3. 43 Struktur Perekonomian Kota Bogor Tahun 2013 - 2017

| No | Lapangan Usaha                      | 2016  | 2017  | 2018  | 2019  | 2020  |
|----|-------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | Pertanian, kehutanan, dan perikanan | 0,85  | 0,81  | 0,78  | 0,74  | 0,76  |
| 2  | Pertambangan dan penggalian         | -     | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  |
| 3  | Industri pengolahan                 | 18,92 | 18,54 | 18,86 | 18,56 | 18,56 |
| 4  | Pengadaan listrik dan gas           | 3,34  | 2,88  | 2,66  | 2,50  | 2,28  |

|    |   |               |               |               |               |               |
|----|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 5  | Pengadaan air, pengelolaan sampah, limbah dan daur ulang      | 0,11          | 0,10          | 0,10          | 0,10          | 0,10          |
| 6  | Konstruksi  | 11,15         | 11,22         | 11,49         | 11,87         | 11,15         |
| 7  | Perdagangan besar dan eceran; reparasi mobil dan sepeda motor | 22,12         | 21,85         | 21,35         | 20,91         | 19,39         |
| 8  | Transportasi dan pergudangan                                  | 11,60         | 11,66         | 11,91         | 12,20         | 12,04         |
| 9  | Penyediaan akomodasi dan makan minum                          | 4,48          | 4,52          | 4,68          | 4,66          | 4,77          |
| 10 | Informasi dan komunikasi                                      | 6,27          | 6,65          | 6,89          | 6,99          | 9,47          |
| 11 | Jasa keuangan dan asuransi                                    | 6,84          | 6,76          | 6,85          | 6,78          | 6,94          |
| 12 | Real estat  | 2,23          | 2,22          | 2,25          | 2,28          | 2,26          |
| 13 | Jasa perusahaan   | 2,07          | 2,05          | 2,08          | 2,14          | 1,87          |
| 14 | Administrasi pemerintahan, pertahanan, dan jaminan            | 2,50          | 2,05          | 2,29          | 2,25          | 2,24          |
| 15 | Jasa pendidikan   | 2,86          | 2,37          | 2,92          | 3,04          | 3,23          |
| 16 | Jasa kesehatan dan kegiatan                                   | 1,26          | 2,86          | 1,43          | 1,49          | 1,51          |
| 17 | Jasa lainnya  | 3,38          | 3,47          | 3,46          | 3,48          | 3,42          |
|    | <b>PDRB</b>   | <b>100,00</b> | <b>100,00</b> | <b>100,00</b> | <b>100,00</b> | <b>100,00</b> |

Sumber : Hasil Analisis, 2021

Laju pertumbuhan ekonomi adalah indikator yang menunjukkan naik tidaknya produk yang dihasilkan oleh seluruh kegiatan ekonomi di suatu daerah. laju pertumbuhan ekonomi menggambarkan perkembangan pertumbuhan ekonomi suatu daerah. Berikut adalah Irincian Laju Pertumbuhan Ekonomi Kota Bogor.

Tabel 3. 44 Laju Pertumbuhan Ekonomi Kota Bogor Tahun 2015-2019

| No | Lapangan Usaha  | 2016-2017   | 2017-2018   | 2018-2019   | 2019-2020    |
|----|---|-------------|-------------|-------------|--------------|
| 1  | Pertanian, kehutanan, dan perikanan                           | 1,25        | 2,25        | 0,60        | 2,27         |
| 2  | Pertambangan dan penggalian                                   | -           | -           | -           | -            |
| 3  | Industri pengolahan   | 4,74        | 7,21        | 4,35        | -0,54        |
| 4  | Pengadaan listrik dan gas                                     | -<br>7,88   | -2,85       | -0,43       | -9,19        |
| 5  | Pengadaan air, pengelolaan sampah, limbah dan daur ulang      | 2,39        | 5,14        | 6,61        | 2,63         |
| 6  | Konstruksi  | 7,52        | 7,91        | 9,60        | -6,54        |
| 7  | Perdagangan besar dan eceran; reparasi mobil dan sepeda motor | 5,58        | 2,99        | 3,85        | -7,77        |
| 8  | Transportasi dan pergudangan                                  | 7,45        | 7,61        | 8,62        | -1,86        |
| 9  | Penyediaan akomodasi dan makan minum                          | 7,78        | 9,07        | 5,68        | 1,81         |
| 10 | Informasi dan komunikasi                                      | 13,40       | 9,15        | 7,55        | 34,87        |
| 11 | Jasa keuangan dan asuransi                                    | 5,65        | 6,76        | 5,00        | 1,72         |
| 12 | Real estat  | 6,46        | 6,93        | 7,65        | -1,54        |
| 13 | Jasa perusahaan   | 5,46        | 7,10        | 9,22        | -13,21       |
| 14 | Administrasi pemerintahan, pertahanan, dan jaminan            | -<br>12,59  | 18,09       | 4,18        | -1,20        |
| 15 | Jasa pendidikan   | -<br>11,52  | 29,77       | 10,45       | 5,80         |
| 16 | Jasa kesehatan dan kegiatan                                   | 142,21      | -47,46      | 10,47       | 1,24         |
| 17 | Jasa lainnya  | 9,69        | 4,93        | 6,76        | -2,14        |
|    | <b>PDRB</b>   | <b>6,90</b> | <b>5,37</b> | <b>0,60</b> | <b>-0,53</b> |

Sumber : Hasil Analisis, 2021

Berdasarkan tabel laju pertumbuhan ekonomi Kota Bogor secara keseluruhan bahwa dari tahun 2016-2020 laju pertumbuhan ekonomi mengalami fluktuasi,. Sektor yang memiliki nilai yang lebih besar jika dibandingkan sektor lain yaitu sektor informasi dan komunikasi, sector pendidikan. Hal ini menunjukkan bahwa laju pertumbuhan ekonomi di Kota Bogor dipengaruhi oleh ke dua sektor sektor informasi dan komunikasi dan sector Pendidikan.

Secara umum sektor basis di Kota Bogor berada pada kategori sektor sekunder menuju tersier. Jika diamati sektor basis di Kota Bogor pada periode 2016-2020, tampak hampir semua kategori menjadi sektor basi dengan  $LQ > 1$  terkecuali sektor primer yakni sektor pertanian, kehutanan, Pertambangan dan Penggalian, dan industri pengolahan. Sektor-sektor tersebut merupakan sektor yang dapat memicu pertumbuhan ekonomi dan memiliki potensi ekspor dalam kegiatan tertentu. Sector Pengadaan air, pengelolaan sampah, limbah dan daur ulang adalah sektor perekonomian yang memberikan kontribusi besar pada masyarakat dan juga memiliki pertumbuhan yang terus meningkat dan memiliki nilai  $LQ > 1$  sehingga bisa menjadi sektor yang memiliki daya saing yang tinggi di wilayah provinsi. Sedangkan untuk sektor non basis memiliki kecenderungan impor dari daerah lain dalam kegiatan tertentu. Untuk lebih jelas dapat dilihat pada Tabel berikut.

Tabel 3. 45 Location Quotient Kota Bogor Periode 2016-2020

| No | Lapangan Usaha  | LQ Kota Bogor |            |            |            |            |
|----|---|---------------|------------|------------|------------|------------|
|    |   | Tahun 2016    | Tahun 2017 | Tahun 2018 | Tahun 2019 | Tahun 2020 |
| 1  | Pertanian, kehutanan, dan perikanan                           | 0,11          | 0,11       | 0,11       | 0,11       | 0,10       |
| 2  | Pertambangan dan penggalian                                   | -             | -          | -          | -          | -          |
| 3  | Industri pengolahan   | 0,44          | 0,43       | 0,43       | 0,43       | 0,44       |
| 4  | Pengadaan listrik dan gas                                     | 6,95          | 7,12       | 6,94       | 6,93       | 6,68       |
| 5  | Pengadaan air, pengelolaan sampah, limbah dan daur ulang      | 1,34          | 1,26       | 1,26       | 1,29       | 1,18       |
| 6  | Konstruksi  | 1,37          | 1,36       | 1,37       | 1,40       | 1,36       |
| 7  | Perdagangan besar dan eceran; reparasi mobil dan sepeda motor | 1,42          | 1,41       | 1,40       | 1,34       | 1,32       |
| 8  | Transportasi dan pergudangan                                  | 2,41          | 2,44       | 2,50       | 2,56       | 2,57       |
| 9  | Penyediaan akomodasi dan makan minum                          | 1,76          | 1,72       | 1,74       | 1,70       | 1,80       |
| 10 | Informasi dan komunikasi                                      | 1,67          | 1,67       | 1,67       | 1,63       | 1,60       |
| 11 | Jasa keuangan dan asuransi                                    | 2,64          | 2,66       | 2,72       | 2,77       | 2,73       |
| 12 | Real estat  | 1,93          | 1,85       | 1,81       | 1,76       | 1,67       |
| 13 | Jasa perusahaan   | 4,96          | 4,76       | 4,70       | 4,66       | 4,86       |
| 14 | administrasi pemerintahan, pertahanan, dan jaminan            | 1,24          | 1,02       | 1,19       | 1,17       | 1,22       |
| 15 | Jasa pendidikan   | 1,05          | 0,84       | 1,03       | 1,07       | 1,05       |
| 16 | Jasa kesehatan dan kegiatan                                   | 1,66          | 3,65       | 1,78       | 1,78       | 1,87       |
| 17 | Jasa lainnya  | 1,64          | 1,62       | 1,60       | 1,58       | 1,55       |

Sumber : Hasil Analisis, 2021

### 3.3.2.2. Shift And Share

Shift and share merupakan salah satu model analisis kegiatan ekonomi untuk mengetahui faktor-faktor yang dapat menyebabkan pertumbuhan suatu wilayah, analisis ini memperbaiki analisis-analisis sebelumnya seperti, LQ. Selain itu analisis Shift and Share juga dapat digunakan untuk mengetahui komponen-komponen apa yang membuat perekonomian suatu region berkembang atau menurun, berdasarkan data PDRB.

Regional share effect merupakan kontribusi dari masing-masing sektor pada region terhadap kegiatan ekonomi sejenis pada skala provinsi dalam satu periode. Kontribusi sektor secara

keseluruhan pada Kota Bogor terhadap Provinsi Jawa Barat sudah cukup besar dilihat dari jumlah s secara keseluruhan sudah dapat melaakukan share atau ekspor terhadap provinsi Jawa Barat dengan nilai s yang positif.

Tabel 3. 46 Shift and Share Kota Bogor Periode 2016-2020

| No        | Lapangan Usaha   | Regional share effect Kota Bogor |                 |                 |                 |
|-----------|--|----------------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|
|           |  | Tahun 2016-2017                  | Tahun 2017-2018 | Tahun 2018-2019 | Tahun 2019-2020 |
| 1         | Pertanian, kehutanan, dan perikanan                          | -804,96                          | 321,82          | -5.311,65       | 101,46          |
| 2         | Pertambangan dan penggalian                                  | 0,00                             | 0,00            | 0,00            | 0,00            |
| 3         | Industri pengolahan  | -30.984,60                       | 38.327,23       | 17.540,88       | 220.084,15      |
| 4         | Pengadaan listrik dan gas                                    | 32.001,47                        | -23.838,74      | 6.244,27        | -12.646,41      |
| 5         | Pengadaan air, pengelolaan sampah, limbah dan daur ulang     | -1.352,07                        | 52,96           | 1.099,34        | -2.675,11       |
| 6         | Konstruksi   | 8.522,19                         | 13.885,11       | 120.891,20      | -21.823,42      |
| 7         | Perdagangan besar dan eceran;reparasi mobil dan sepeda motor | 61.551,16                        | -75.631,97      | -237.269,01     | 11.576,75       |
| 8         | Transportasi dan pergudangan                                 | 81.919,72                        | 75.864,24       | 132.507,51      | 90.964,90       |
| 9         | Penyediaan akomodasi dan makan minum                         | -7.109,80                        | 12.070,00       | -22.407,88      | 111.448,51      |
| 10        | Informasi dan komunikasi                                     | 26.269,42                        | 204,94          | -36.868,81      | 5.361,68        |
| 11        | Jasa keuangan dan asuransi                                   | 40.003,41                        | 43.625,67       | 58.003,36       | 13.017,46       |
| 12        | Real estat   | -17.123,13                       | -17.349,12      | -12.931,71      | -25.352,92      |
| 13        | Jasa perusahaan  | -16.594,38                       | -9.118,65       | 200,37          | 35.858,14       |
| 14        | administrasi pemerintahan, pertahanan, dan jaminan           | -116.489,67                      | 97.488,69       | -6.358,29       | 42.792,11       |
| 15        | Jasa pendidikan  | -155.956,39                      | 164.445,78      | 46.659,03       | -8.718,60       |
| 16        | Jasa kesehatan dan kegiatan                                  | 456.733,84                       | -457.616,35     | 4.295,13        | 31.811,15       |
| 17        | Jasa lainnya   | -804,44                          | -17.664,20      | -4.061,31       | 5.479,11        |
| Total (S) |  | 359.781,77                       | (154.932,60)    | 62.232,42       | 497.278,93      |

Sumber: Hasil analisis, 2020

### 3.3.2.3. Sektor Unggulan

Dalam menentukan sektor unggulan di Kota Bogor menggunakan pendekatan nilai laju pertumbuhan ekonomi, struktur ekonomi, nilai LQ dan analisis Shift and share (Wahyudi, 2017). Berikut Kriteria Penentuan Sektor Unggulan berdasarkan pendekatan ekonomi.

- Nilai LPE : Nilai LPE > LPE Rata-rata Kabupaten : 1  
Nilai LPE < LPE Rata-rata Kabupaten : 0
- Nilai SP : Nilai SP > SP Rata-rata Kabupaten : 1  
Nilai SP < SP Rata-rata Kabupaten : 0
- Nilai LQ : Nilai LQ Basis Lebih dari 3 Tahun : 1  
Nilai LQ Basis Kurang dari 3 Tahun : 0
- Nilai SS : Nilai SS (+) dan Mempunyai Nilai SS >2 periode : 2  
Nilai SS (+) selama 2 periode : 1  
Nilai SS (+) < 2 periode : 0

Analisis sektor unggulan dilakukan untuk mengidentifikasi sektor ekonomi di Kota Bogor yang memiliki potensi paling baik yang sedang berkembang maupun akan dikembangkan. dari hasil analisis dapat dilihat bahwa terdapat beberapa sektor ekonomi di Kota Bogor yang memiliki potensi menjadi sektor unggulan di masa yang akan datang yaitu sektor pertanian dan sektor Informasi dan komunikasi dengan nilai paling tinggi (5), sedangkan sektor yang berpeotensi untuk berkembang adalah sektor Konstruksi, sektor Perdagangan besar dan eceran;reparasi mobil dan sepeda motor, sektor Transportasi dan pergudangan, dan sektor Jasa kesehatan dengan nilai (4).

Tabel 3. 47 Penentuan Sektor Unggulan di Kota Bogor

| No | Lapangan Usaha   | LPE | SP | LQ | SS | Nilai |
|----|--|-----|----|----|----|-------|
| 1  | Pertanian, kehutanan, dan perikanan                      | 0   | 0  | 0  | 0  | 0     |
| 2  | Pertambangan dan penggalian                              | 0   | 0  | 0  | 0  | 0     |
| 3  | Industri pengolahan                                      | 0   | 1  | 0  | 2  | 3     |
| 4  | Pengadaan listrik dan gas                                | 0   | 0  | 1  | 1  | 2     |
| 5  | Pengadaan air, pengelolaan sampah, limbah dan daur ulang | 1   | 0  | 1  | 1  | 3     |
| 6  | Konstruksi   | 0   | 1  | 1  | 2  | 4     |

| No | Lapangan Usaha  | LPE | SP | LQ | SS | Nilai |
|----|---|-----|----|----|----|-------|
| 7  | Perdagangan besar dan eceran; reparasi mobil dan sepeda motor | 1   | 1  | 1  | 1  | 4     |
| 8  | Transportasi dan pergudangan                                  | 0   | 1  | 1  | 2  | 4     |
| 9  | Penyediaan akomodasi dan makan minum                          | 0   | 0  | 1  | 1  | 2     |
| 10 | Informasi dan komunikasi                                      | 1   | 1  | 1  | 2  | 5     |
| 11 | Jasa keuangan dan asuransi                                    | 0   | 1  | 1  | 1  | 3     |
| 12 | Real estat  | 0   | 0  | 1  | 0  | 1     |
| 13 | Jasa perusahaan   | 0   | 0  | 1  | 1  | 2     |
| 14 | Administrasi pemerintahan, pertahanan, dan jaminan            | 1   | 0  | 1  | 1  | 3     |
| 15 | Jasa pendidikan   | 1   | 0  | 1  | 1  | 3     |
| 16 | Jasa kesehatan dan kegiatan                                   | 1   | 0  | 1  | 2  | 4     |
| 17 | Jasa lainnya  | 0   | 0  | 1  | 1  | 2     |

Sumber : Hasil Analisis, 2021

### 3.3.3. Kerangka Pendanaan Pembangunan Jangka Menengah Kota Bogor

Dalam pemberian arahan program, dilakukan pertimbangan terhadap kemampuan keuangan daerah Kota Bogor. Penghitungan kerangka pendanaan bertujuan untuk menghitung kapasitas riil keuangan daerah yang akan dialokasikan untuk pendanaan program perubahan rencana pembangunan jangka menengah daerah Kota Bogor hingga 2024.

Tabel 3. 48 Tabel Kerangka Pembangunan Daerah Kota Bogor Tahun 2019-2020

| NO          | URAIAN  | PROYEKSI                 |                          |                          |                          |                          |
|-------------|---|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
|             |   | 2020*<br>(Rp)            | 2021*<br>(Rp)            | 2022*<br>(Rp)            | 2023*<br>(Rp)            | 2024*<br>(Rp)            |
| <b>1</b>    | <b>PENDAPATAN DAERAH</b>                          | <b>2.362.959.267.805</b> | <b>2.635.259.815.995</b> | <b>2.794.564.841.878</b> | <b>2.962.165.838.622</b> | <b>3.130.456.322.893</b> |
| <b>1.1</b>  | <b>PENDAPATAN ASLI DAERAH</b>                     | <b>741.531.123.201</b>   | <b>966.463.369.433</b>   | <b>1.042.635.431.662</b> | <b>1.133.106.887.430</b> | <b>1.226.673.998.886</b> |
| 1.1.1       | Pajak Daerah                                      | 440.000.000.000          | 651.069.000.000          | 716.175.900.000          | 787.793.490.000          | 866.572.839.000          |
| 1.1.2       | Retribusi Daerah                                  | 36.691.027.400           | 32.607.644.000           | 33.934.327.075           | 36.183.192.843           | 38.705.356.619           |
| 1.1.3       | Hasil Pengelolaan Kekayaan Daerah yang Dipisahkan | 33.520.905.570           | 30.503.342.185           | 21.226.515.895           | 21.726.515.895           | 22.226.515.895           |
| 1.1.4       | Lain-lain Pendapatan Asli Daerah yang Sah         | 231.319.190.231          | 252.283.383.248          | 271.298.688.692          | 287.403.688.692          | 299.169.287.372          |
| <b>1.2.</b> | <b>PENDAPATAN TRANSFER PEMERINTAH PUSAT</b>       | <b>1.115.223.734.560</b> | <b>1.124.915.653.702</b> | <b>1.197.171.001.498</b> | <b>1.263.205.374.301</b> | <b>1.326.611.675.577</b> |
| 1.2.1       | Bagi Hasil Pajak / Bagi Hasil Bukan Pajak         | 114.942.171.200          | 117.241.014.624          | 119.585.834.916          | 121.977.551.615          | 124.417.102.647          |
| 1.2.2       | Dana Alokasi Umum                                 | 769.048.963.000          | 751.862.545.000          | 789.455.672.250          | 828.928.455.863          | 870.374.878.656          |
| 1.2.3       | Dana Alokasi Khusus                               | 202.304.014.360          | 212.419.215.078          | 223.040.175.832          | 234.192.184.623          | 245.901.793.855          |
| 1.2.4       | Dana Insentif Daerah                              | 28.928.586.000           | 43.392.879.000           | 65.089.318.500           | 78.107.182.200           | 85.917.900.420           |
| 1.2.5       | Dana Penyesuaian dan Otonomi Khusus               | -                        | -                        | -                        | -                        | -                        |
| <b>1.3.</b> | <b>PENDAPATAN TRANSFER ANTAR DAERAH</b>           | <b>338.252.910.044</b>   | <b>372.570.262.860</b>   | <b>380.021.668.117</b>   | <b>387.622.101.480</b>   | <b>395.374.543.509</b>   |
| 1.3.1       | Dana Bagi Hasil (Propinsi)                        | 255.593.262.838          | 273.710.363.660          | 279.184.570.933          | 284.768.262.352          | 290.463.627.599          |
| 1.3.2       | Bantuan Keuangan                                  | 82.659.647.206           | 98.859.899.200           | 100.837.097.184          | 102.853.839.128          | 104.910.915.910          |
| <b>1.4.</b> | <b>LAIN LAIN PENDAPATAN DAERAH YANG SAH</b>       | <b>167.951.500.000</b>   | <b>171.310.530.000</b>   | <b>174.736.740.600</b>   | <b>178.231.475.412</b>   | <b>181.796.104.920</b>   |
| 1.4.1       | Hibah   | 167.951.500.000          | 171.310.530.000          | 174.736.740.600          | 178.231.475.412          | 181.796.104.920          |
| <b>2.</b>   | <b>BELANJA DAERAH</b>                             | <b>2.642.163.029.058</b> | <b>2.923.549.815.995</b> | <b>2.987.341.802.177</b> | <b>3.140.238.529.483</b> | <b>3.295.079.677.268</b> |
| <b>2.1</b>  | <b>Belanja Operasi</b>                            | <b>2.175.216.112.217</b> | <b>2.578.670.090.480</b> | <b>2.625.303.090.386</b> | <b>2.784.563.863.552</b> | <b>2.936.065.264.678</b> |
| 2.1.1       | 1. belanja Pegawai                                | 1.134.564.423.225        | 1.219.868.881.851        | 1.244.266.259.488        | 1.256.708.922.083        | 1.269.276.011.304        |
| 2.1.2       | 2. belanja bunga                                  | 8.010.000.000            | 7.000.000.000            | 7.000.000.000            | 7.000.000.000            | 7.000.000.000            |
| 2.1.3       | 3. belanja subsidi                                | -                        | -                        | -                        | -                        | -                        |
| 2.1.4       | 4. belanja hibah                                  | 128.766.006.687          | 44.838.293.297           | 44.838.293.297           | 47.080.207.962           | 49.434.218.360           |
| 2.1.5       | 5. belanja bantuan sosial                         | 44.492.714.500           | 57.967.389.640           | 60.000.000.000           | 62.500.000.000           | 65.000.000.000           |
| 2.1.6       | 6. belanja barang dan jasa                        | 859.382.967.805          | 1.248.995.525.692        | 1.269.198.537.601        | 1.411.274.733.507        | 1.545.355.035.014        |
| <b>2.2</b>  | <b>Belanja Modal</b>                              | <b>307.168.807.801</b>   | <b>311.834.421.971</b>   | <b>327.426.143.070</b>   | <b>333.974.665.931</b>   | <b>337.314.412.590</b>   |
| <b>2.3</b>  | <b>Belanja Tidak Terduga</b>                      | <b>158.643.578.040</b>   | <b>31.345.303.544</b>    | <b>32.912.568.721</b>    | <b>20.000.000.000</b>    | <b>20.000.000.000</b>    |
| <b>2.4</b>  | <b>Belanja Transfer</b>                           | <b>1.134.531.000</b>     | <b>1.700.000.000</b>     | <b>1.700.000.000</b>     | <b>1.700.000.000</b>     | <b>1.700.000.000</b>     |

| NO         | URAIAN  | PROYEKSI                 |                          |                          |                          |                          |
|------------|---|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
|            |   | 2020*<br>(Rp)            | 2021*<br>(Rp)            | 2022*<br>(Rp)            | 2023*<br>(Rp)            | 2024*<br>(Rp)            |
| 2.4.1      | 1. Belanja Bagi Hasil                                 | -                        | -                        | -                        | -                        | -                        |
| 2.4.2      | 2. Belanja Bantuan Keuangan                           | 1.134.531.000            | 1.700.000.000            | 1.700.000.000            | 1.700.000.000            | 1.700.000.000            |
|            | <b>SURPLUS/DEFISIT</b>                                | <b>- 279.203.761.253</b> | <b>- 288.290.000.000</b> | <b>- 192.776.960.300</b> | <b>- 178.072.690.861</b> | <b>- 164.623.354.375</b> |
| <b>3</b>   | <b>PEMBIAYAAN</b>                                     |                          |                          |                          |                          |                          |
| <b>3.1</b> | <b>PENERIMAAN PEMBIAYAAN</b>                          | <b>313.159.958.113</b>   | <b>298.787.032.260</b>   | <b>203.333.116.962</b>   | <b>188.628.847.523</b>   | <b>175.179.511.037</b>   |
|            | Sisa Lebih Perhitungan Anggaran Tahun Sebelumnya      | 277.662.925.853          | 293.290.000.000          | 197.836.084.702          | 183.131.815.263          | 169.682.478.777          |
|            | Penerimaan Kembali Pemberian Pinjaman Daerah          | 5.497.032.260            | 5.497.032.260            | 5.497.032.260            | 5.497.032.260            | 5.497.032.260            |
|            | PIUTANG DARAH   | 30.000.000.000           |                          |                          |                          |                          |
| <b>3.2</b> | <b>PENGELUARAN PEMBIAYAAN</b>                         | <b>33.956.196.860</b>    | <b>10.497.032.260</b>    | <b>10.556.156.662</b>    | <b>10.556.156.662</b>    | <b>10.556.156.662</b>    |
|            | Penyertaan Modal Daerah                               | 28.459.164.600           | 5.000.000.000            | 5.000.000.000            | 5.000.000.000            | 5.000.000.000            |
|            | Pembayaran Cicilan Pokok Utang yang Jatuh Tempo       | 5.497.032.260            | 5.497.032.260            | 5.556.156.662            | 5.556.156.662            | 5.556.156.662            |
|            | <b>Pembiayaan Netto</b>                               | <b>279.203.761.253</b>   | <b>288.290.000.000</b>   | <b>192.776.960.300</b>   | <b>178.072.690.861</b>   | <b>164.623.354.375</b>   |
|            | Sisa Lebih Pembiayaan Anggaran Daerah Tahun Berkenaan | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        |
|            | <b>TOTAL APBD</b>                                     | <b>2.676.119.225.918</b> | <b>2.934.046.848.255</b> | <b>2.997.897.958.840</b> | <b>3.150.794.686.145</b> | <b>3.305.635.833.930</b> |

### 3.4. Gambaran Pemangku Kepentingan

Dalam upaya pencapaian tujuan pembangunan berkelanjutan, disamping peran serta dari komponen pemerintah diperlukan pula adanya kontribusi dari berbagai pemangku kepentingan yang ada di Kota Bogor. Berbagai macam peranan dalam mencapai 17 tujuan pembangunan berkelanjutan dapat dilakukan oleh para pemangku kepentingan di Kota Bogor guna tercapainya target. Kegiatan yang didanai TJSLP/CSR Kota Bogor pada tahun 2016 sampai dengan tahun 2020, berdasarkan laporan dari para pelaksana TJSLP/CSR (perusahaan-perusahaan di Kota Bogor) dapat dilihat pada Tabel berikut ini.

Tabel 3. 49 Jumlah TJSL tahun 2016-2020

| No | Tahun | Nilai (Rp)    |
|----|-------|---------------|
| 1  | 2016  | 1.563.602.550 |
| 2  | 2017  | 7.080.452.580 |
| 3  | 2018  | 4.676.746.338 |
| 4  | 2019  | 4.531.798.335 |
| 5  | 2020  | 4.131.009.717 |

Sumber : Laporan Pelaksanaan Kegiatan TJSLP/CSR Tahun 2021

Laporan pendanaan TJSLP/CSR tahun 2020 berasal dari 18 perusahaan dengan nilai total sebesar Rp 4.131.009.717,-. Perusahaan-perusahaan yang melaporkan kegiatan TJSLP/CSR dapat dilihat pada Tabel berikut.

Tabel 3. 50 Perkembangan Tanggung Jawab Sosial dan Lingkungan Perusahaan Kota Bogor Tahun 2020

| No | Perusahaan            | Nilai (Rp)      |
|----|-----------------------|-----------------|
| 1  | Perumda Tirta Pakuan  | 1.264.280.000,- |
| 2  | PT Taspen             | 654.536.000,-   |
| 3  | BNI Cabang Kota Bogor | 550.255.593,-   |

| No           | Perusahaan                                       | Nilai (Rp)             |
|--------------|--|------------------------|
| 4            | PT Telkom  | 430.000.000,-          |
| 5            | PT Bogor Anggana Cendekia<br>(mal Botani Square) | 237.844.800,-          |
| 6            | Perumda BPR Kota Bogor                           | 215.993.000,-          |
| 7            | PT Nutrifood Indonesia                           | 201.975.119,-          |
| 8            | Hotel 101 Suryakencana                           | 156.600.000,-          |
| 9            | Yayasan Baitul Mal PLN                           | 105.125.000,-          |
| 10           | Hotel Aston                                      | 92.059.605,-           |
| 11           | PT Boehringer Ingelheil<br>Indonesia             | 80.375.000,-           |
| 12           | Mirah Hotel                                      | 64.390.000,-           |
| 13           | Grand Savero                                     | 29.610.000,-           |
| 14           | Zest Hotel                                       | 18.515.900,-           |
| 15           | Padjadjaran Hotel                                | 11.570.700,-           |
| 16           | Grand Royal Padjadjaran                          | 6.850.000,-            |
| 17           | Padjadjaran Suites Resort &<br>convention Hotel  | 6.500.000,-            |
| 18           | Fave Hotel                                       | 4.529.000,-            |
| <b>Total</b> |  | <b>4.131.009.717,-</b> |

Sumber : Laporan Pelaksanaan Kegiatan TJSLP/CSR Tahun 2021

Kegiatan TJSLP/CSR Tahun 2020 yang dilakukan perusahaan-perusahaan terkait dengan 44 Program RPJMD Kota Bogor 2019-2020. Kegiatan TJSLP yang terkait dengan RPJMD Kota Bogor 2019-2024 yang terbesar adalah Pemberdayaan Fakir Miskin, Penyandang Masalah Kesejahteraan sebesar 60 kegiatan (12%), disusul oleh Pencegahan dan Pengendalian Penyakit sebanyak 57 kegiatan (11,42%). Kegiatan-kegiatan TJSLP yang terkait dengan Program RPJMD 2019-2024 adalah sebagai berikut:

- a. Pemberdayaan Fakir Miskin, Penyandang Masalah Kesejahteraan
- b. Pencegahan dan Pengendalian Penyakit
- c. Kepemudaan dan olahraga
- d. Pendidikan non formal
- e. Pemberdayaan social
- f. Prnataan prasarana sarana umum dan perumahan
- g. Program pengembangan wawasan kebangsaan
- h. Peningkatan pelayanan kesehatan
- i. Pemulihan pasca bencana
- j. Manajemen layanan Pendidikan
- k. Pengelolaan keragaman budaya
- l. Pembinaan panti asuhan/ panti jompo
- m. Peningkatan mutu pendidik dan tenaga kependidikan

## **BAB 4. IDENTIFIKASI DAN ANALISIS CAPAIAN TPB KOTA BOGOR**

Implementasi TPB di Indonesia untuk pencapaian 17 goals dengan mengembangkan indikator TPB sebanyak 169 target dan 319 indikator yang dilaksanakan oleh Pemerintah, Pemerintah Provinsi, Pemerintah Kabupaten dan Kota sesuai dengan kewenangannya yang diatur dalam Undang-undang Nomor 23 tahun 2014 tentang pemerintah daerah. Jumlah Indikator TPB berdasarkan Urusan dan Kewenangannya 319 indikator dan pembagian Indikator-indikator SDGs dibagi dalam 4 (empat) kewenangan, meliputi :

1. Jumlah indikator yang menjadi kewenangan pusat: 308
2. Jumlah indikator yang menjadi kewenangan provinsi: 235
3. Jumlah indikator yang menjadi kewenangan kabupaten: 220
4. Jumlah indikator yang menjadi kewenangan kota: 222

Selain wewenang, beberapa faktor yang menentukan jumlah indikator TPB yang menjadikewajiban daerah adalah kekhususan indikator (2), kondisi geografis (3) dan ketentuan indikator RPJMD (4). Kota Bogor telah mulai melakukan penilaian dan analisis capaian indikator TPB yang terbagi dalam 4 (empat) kategori:

1. Indikator TPB yang sudah dilaksanakan dan sudah mencapai target/SS
2. Indikator TPB yang sudah dilaksanakan tetapi belum mencapai target/SB
3. Indikator TPB yang tidak ada/belum ada data/NA

### **4.1. Pelaksanaan TPB Di Kota Bogor**

Secara umum terdapat sekitar 84,62% dari 208 indikator TPB yang relevan untuk Kota Bogor yang telah diisi. Sementara 15,38% sisanya belum dapat diisi karena tidak tersedianya data. Dari banyak Indikator TPB yang menjadi kewenangan pemerintah kota telah dilaksanakan oleh Kota Bogor sebanyak 208 indikator, dimana 138 indikator atau sekitar 66,35% telah mencapai target nasional yang ditetapkan dalam Perpres 59 Tahun 2017. Sedangkan 38 indikator atau sekitar 18,27% sudah dilaksanakan tetapi belum mencapai target nasional, dan 32 indikator atau 15,38% belum ada datanya.

Berdasarkan hasil pelaksanaan TPB setidaknya indikator yang sudah diisi dan mencapai target masih lebih banyak dibandingkan dengan indikator yang belum mencapai target dan tidak terisi. Hal ini juga menunjukkan perkembangan yang baik perihal capaian dan ketersediaan data SDGs dari penyusunan KLHS RPJMD yang dilakukan sebelumnya. Dimana pada tahun penyusunan yang dilakukan tahun 2019, terdapat sekitar 54,81% dari 208 indikator TPB yang relevan untuk Kota Bogor yang telah diisi. Sementara 45,19% sisanya belum dapat diisi karena tidak tersedianya data. Untuk lebih jelas persentase capaian TPB dapat dilihat pada Gambar 4.1.



Gambar 4. 1 Proporsi Capaian TPB Kota Bogor Tahun 2019  
Sumber: KLHS RPJMD Kota Bogor (2019)



Gambar 4. 2 Proporsi Capaian TPB Kota Bogor Tahun 2021  
Sumber: Hasil analisis, 2021

Pengkategorian hasil capaian tersebut bertujuan untuk memetakan isu strategis apa saja yang perlu mendapatkan perhatian dalam pencapaian tujuan pembangunan di Kota Bogor pada periode RPJMD berikutnya. Isu strategis yang perlu mendapatkan perhatian utama adalah target-target dalam indikator TPB yang sudah dilaksanakan belum tercapai, indikator yang belum dilaksanakan dan indikator yang tidak ada datanya. Capaian indikator TPB Kota Bogor terhadap target nasional diperoleh masing-masing capaian sebagai berikut.

Tabel 4. 1 Matriks Target Pencapaian Indikator Tujuan SDGs Kota Bogor

| NO. TPB | TUJUAN TPB  | PILAR  | NO. TARGET | TARGET   | NO. INDIKATOR | INDIKATOR   | SATUAN | BERDASARKAN KLHS RPJMD (2018) | UPDATE KLHS RPJMD                    |
|---------|---|--------|------------|--|---------------|---|--------|-------------------------------|--------------------------------------|
| 1       | Mengakhiri Kemiskinan dalam Segala Bentuk Dimanapun | SOSIAL | 1,2        | Pada tahun 2030, mengurangi setidaknya setengah proporsi laki-laki, perempuan dan anak-anak dari semua usia, yang hidup dalam kemiskinan di semua dimensi, sesuai dengan definisi nasional.                    | 1.2.1*        | Persentase penduduk yang hidup di bawah garis kemiskinan nasional, menurut jenis kelamin dan kelompok umur. | %      | Tahun 2017<br>7,11%           | Tahun<br>6,6                         |
| 1       | Mengakhiri Kemiskinan dalam Segala Bentuk Dimanapun | SOSIAL | 1,3        | Menerapkan secara nasional sistem dan upaya perlindungan sosial yang tepat bagi semua, termasuk kelompok yang paling miskin, dan pada tahun 2030 mencapai cakupan substansial bagi kelompok miskin dan rentan. | 1.3.1.(a)     | Proporsi peserta jaminan kesehatan melalui SJSN Bidang Kesehatan.   | %      | Tahun 2017<br>76,6%           | Tahun<br>95,8                        |
| 1       | Mengakhiri Kemiskinan dalam Segala Bentuk Dimanapun | SOSIAL | 1,3        | Menerapkan secara nasional sistem dan upaya perlindungan sosial yang tepat bagi semua, termasuk kelompok yang paling miskin, dan pada tahun 2030 mencapai cakupan substansial bagi kelompok miskin dan rentan. | 1.3.1.(b)     | Proporsi peserta Program Jaminan Sosial Bidang Ketenagakerjaan.   | orang  | N/A                           | Tahun<br>109.416<br>Tahun<br>279.361 |
| 1       | Mengakhiri Kemiskinan dalam Segala Bentuk Dimanapun | SOSIAL | 1,3        | Menerapkan secara nasional sistem dan upaya perlindungan sosial yang tepat bagi semua, termasuk  | 1.3.1.(c)     | Persentase penyandang disabilitas yang miskin dan rentan yang terpenuhi hak dasarnya dan inklusivitas.      | %      | N/A                           | Tahun<br>17,5                        |

| NO. TPB | TUJUAN TPB  | PILAR  | NO. TARGET | TARGET  | NO. INDIKATOR | INDIKATOR   | SATUAN | BERDASARKAN KLHS RPJMD (2018) | UPDATE KLHS RPJMD |
|---------|---|--------|------------|---|---------------|---|--------|-------------------------------|-------------------|
|         |   |        |            | substansial bagi kelompok miskin dan rentan.  |               |   |        |                               |                   |
| 1       | Mengakhiri Kemiskinan dalam Segala Bentuk Dimanapun | SOSIAL | 1,4        | Pada tahun 2030, menjamin bahwa semua laki-laki dan perempuan, khususnya masyarakat miskin dan rentan, memiliki hak yang sama terhadap sumber daya ekonomi, serta akses terhadap pelayanan dasar, kepemilikan dan kontrol atas tanah dan bentuk kepemilikan lain, warisan, sumber daya alam, teknologi baru, dan jasa keuangan yang tepat, termasuk keuangan mikro. | 1.4.1.(a)     | Persentase perempuan pernah kawin umur 15-49 tahun yang proses melahirkan terakhirnya di fasilitas kesehatan. | %      | Tahun 2017<br>89,37           | Tahun<br>94,4     |
| 1       | Mengakhiri Kemiskinan dalam Segala Bentuk Dimanapun | SOSIAL | 1,4        | Pada tahun 2030, menjamin bahwa semua laki-laki dan perempuan, khususnya masyarakat miskin dan rentan, memiliki hak yang sama terhadap sumber daya ekonomi, serta akses terhadap pelayanan dasar, kepemilikan dan kontrol atas tanah dan bentuk kepemilikan lain, warisan, sumber daya alam, teknologi baru, dan jasa keuangan yang                                 | 1.4.1.(b)     | Persentase anak umur 12-23 bulan yang menerima imunisasi dasar lengkap.                                       | %      | Tahun 2017<br>93,9%           | Tahun<br>96,5     |

| NO. TPB | TUJUAN TPB  | PILAR  | NO. TARGET | TARGET  | NO. INDIKATOR | INDIKATOR  | SATUAN | BERDASARKAN KLHS RPJMD (2018) | UPDATE KLHS RPJMD |
|---------|---|--------|------------|---|---------------|--|--------|-------------------------------|-------------------|
|         |   |        |            | warisan, sumber daya alam, teknologi baru, dan jasa keuangan yang tepat, termasuk keuangan mikro.   |               |  |        |                               |                   |
| 1       | Mengakhiri Kemiskinan dalam Segala Bentuk Dimanapun | SOSIAL | 1,4        | Pada tahun 2030, menjamin bahwa semua laki-laki dan perempuan, khususnya masyarakat miskin dan rentan, memiliki hak yang sama terhadap sumber daya ekonomi, serta akses terhadap pelayanan dasar, kepemilikan dan kontrol atas tanah dan bentuk kepemilikan lain, warisan, sumber daya alam, teknologi baru, dan jasa keuangan yang tepat, termasuk keuangan mikro. | 1.4.1.(d)     | Persentase rumah tangga yang memiliki akses terhadap layanan sumber air minum layak dan berkelanjutan. | %      | Tahun 2017<br>90,55%          | Tahun<br>81,9     |
| 1       | Mengakhiri Kemiskinan dalam Segala Bentuk Dimanapun | SOSIAL | 1,4        | Pada tahun 2030, menjamin bahwa semua laki-laki dan perempuan, khususnya masyarakat miskin dan rentan, memiliki hak yang sama terhadap sumber daya ekonomi, serta akses terhadap pelayanan dasar, kepemilikan dan kontrol atas tanah dan  | 1.4.1.(e)     | Persentase rumah tangga yang memiliki akses terhadap layanan sanitasi layak dan berkelanjutan.         | %      | Tahun 2018<br>66%             | Tahun<br>70,9     |

| NO. TPB | TUJUAN TPB  | PILAR  | NO. TARGET | TARGET  | NO. INDIKATOR | INDIKATOR   | SATUAN | BERDASARKAN KLHS RPJMD (2018) | UPDATE KLHS RPJMD |
|---------|---|--------|------------|---|---------------|---|--------|-------------------------------|-------------------|
|         |   |        |            | terhadap pelayanan dasar, kepemilikan dan kontrol atas tanah dan bentuk kepemilikan lain, warisan, sumber daya alam, teknologi baru, dan jasa keuangan yang tepat, termasuk keuangan mikro.   |               |   |        |                               |                   |
| 1       | Mengakhiri Kemiskinan dalam Segala Bentuk Dimanapun | SOSIAL | 1,4        | Pada tahun 2030, menjamin bahwa semua laki-laki dan perempuan, khususnya masyarakat miskin dan rentan, memiliki hak yang sama terhadap sumber daya ekonomi, serta akses terhadap pelayanan dasar, kepemilikan dan kontrol atas tanah dan bentuk kepemilikan lain, warisan, sumber daya alam, teknologi baru, dan jasa keuangan yang tepat, termasuk keuangan mikro. | 1.4.1.(g)     | Angka Partisipasi Murni (APM) SD/MI/ sederajat.   | %      | Tahun 2017<br>95,94           | Tahun<br>100,0    |
| 1       | Mengakhiri Kemiskinan dalam Segala Bentuk Dimanapun | SOSIAL | 1,4        | Pada tahun 2030, menjamin bahwa semua laki-laki dan perempuan, khususnya masyarakat miskin dan rentan, memiliki hak yang sama terhadap sumber daya ekonomi, serta akses terhadap pelayanan dasar, kepemilikan dan kontrol atas tanah dan  | 1.4.1.(h)     | Angka Partisipasi Murni (APM) SMP/MTs/ sederajat. |        | Tahun 2017<br>72,1%           | Tahun<br>94,2     |

| NO. TPB | TUJUAN TPB  | PILAR  | NO. TARGET | TARGET  | NO. INDIKATOR | INDIKATOR  | SATUAN | BERDASARKAN KLHS RPJMD (2018)              | UPDATE KLHS RPJMD  |
|---------|---|--------|------------|---|---------------|--|--------|--|--------------------|
|         |   |        |            | terhadap pelayanan dasar, kepemilikan dan kontrol atas tanah dan bentuk kepemilikan lain, warisan, sumber daya alam, teknologi baru, dan jasa keuangan yang tepat, termasuk keuangan mikro.   |               |  |        |  |                    |
| 1       | Mengakhiri Kemiskinan dalam Segala Bentuk Dimanapun | SOSIAL | 1,4        | Pada tahun 2030, menjamin bahwa semua laki-laki dan perempuan, khususnya masyarakat miskin dan rentan, memiliki hak yang sama terhadap sumber daya ekonomi, serta akses terhadap pelayanan dasar, kepemilikan dan kontrol atas tanah dan bentuk kepemilikan lain, warisan, sumber daya alam, teknologi baru, dan jasa keuangan yang tepat, termasuk keuangan mikro. | 1.4.1.(k)     | Persentase rumah tangga miskin dan rentan yang sumber penerangan utamanya listrik baik dari PLN dan bukan PLN. |        | Tahun 2014<br>99,3%                        | Tahun<br>100       |
| 1       | Mengakhiri Kemiskinan dalam Segala Bentuk Dimanapun | SOSIAL | 1,5        | Pada tahun 2030, membangun ketahanan masyarakat miskin dan mereka yang berada dalam kondisi rentan, dan mengurangi kerentanan mereka terhadap kejadian ekstrim terkait iklim dan guncangan ekonomi, sosial, lingkungan, dan   | 1.5.1*        | Jumlah korban meninggal, hilang, dan terkena dampak bencana per 100.000 orang.                                 | orang  | Tahun 2017<br>2 KK dan 11 anggota keluarga | Tahun<br>6 orang m |

| NO. TPB | TUJUAN TPB  | PILAR  | NO. TARGET | TARGET   | NO. INDIKATOR | INDIKATOR  | SATUAN | BERDASARKAN KLHS RPJMD (2018)            | UPDATE KLHS RPJMD |
|---------|---|--------|------------|--|---------------|--|--------|--|-------------------|
| 1       | Mengakhiri Kemiskinan dalam Segala Bentuk Dimanapun | SOSIAL | 1,5        | Pada tahun 2030, membangun ketahanan masyarakat miskin dan mereka yang berada dalam kondisi rentan, dan mengurangi kerentanan mereka terhadap kejadian ekstrim terkait iklim dan guncangan ekonomi, sosial, lingkungan, dan bencana. | 1.5.1.(b)     | Pemenuhan kebutuhan dasar korban bencana sosial.   | orang  | Tahun 2017<br>7.000 orang korban bencana | Tahun<br>241.18   |
| 1       | Mengakhiri Kemiskinan dalam Segala Bentuk Dimanapun | SOSIAL | 1,5        | Pada tahun 2030, membangun ketahanan masyarakat miskin dan mereka yang berada dalam kondisi rentan, dan mengurangi kerentanan mereka terhadap kejadian ekstrim terkait iklim dan guncangan ekonomi, sosial, lingkungan, dan bencana. | 1.5.1.(c)     | Pendampingan psikososial korban bencana sosial.  | orang  | Tahun 2017<br>6.727 orang                | Tahun<br>6.727    |
| 1       | Mengakhiri Kemiskinan dalam Segala Bentuk Dimanapun | SOSIAL | 1,5        | Pada tahun 2030, membangun ketahanan masyarakat miskin dan mereka yang berada dalam kondisi rentan, dan mengurangi kerentanan mereka terhadap kejadian ekstrim terkait iklim dan guncangan ekonomi, sosial, lingkungan, dan bencana. | 1.5.1.(d)     | Jumlah daerah bencana alam/bencana sosial yang mendapat pendidikan layanan khusus. (SMAB=Sekolah/ Madrasah Aman Bencana) | daerah | Tahun 2018<br>11 kelurahan               | Tahun<br>2 sek    |
| 1       | Mengakhiri  | SOSIAL | 1,5        | Pada tahun 2030,   | 1.5.1.(e)     | Indeks risiko bencana pada   | indeks | Tahun 2017                               | Tahun             |

| NO. TPB | TUJUAN TPB  | PILAR  | NO. TARGET | TARGET  | NO. INDIKATOR | INDIKATOR  | SATUAN  | BERDASARKAN KLHS RPJMD (2018) | UPDATE KLHS RPJMD                     |
|---------|---|--------|------------|---|---------------|--|---------|-------------------------------|---------------------------------------|
| 1       | Mengakhiri Kemiskinan dalam Segala Bentuk Dimanapun | SOSIAL | 1,5        | Pada tahun 2030, membangun ketahanan masyarakat miskin dan mereka yang berada dalam kondisi rentan, dan mengurangi kerentanan mereka terhadap kejadian ekstrim terkait iklim dan guncangan ekonomi, sosial, lingkungan, dan bencana.                        | 1.5.2.(a)     | Jumlah kerugian ekonomi langsung akibat bencana.   |         | N/A                           | Tahun<br>Rp 9,8                       |
| 1       | Mengakhiri Kemiskinan dalam Segala Bentuk Dimanapun | SOSIAL | 1,5        | Pada tahun 2030, membangun ketahanan masyarakat miskin dan mereka yang berada dalam kondisi rentan, dan mengurangi kerentanan mereka terhadap kejadian ekstrim terkait iklim dan guncangan ekonomi, sosial, lingkungan, dan bencana.                        | 1.5.3*        | Dokumen strategi pengurangan risiko bencana (PRB) tingkat nasional dan daerah.                                 | dokumen | ada                           | ad                                    |
| 1       | Mengakhiri Kemiskinan dalam Segala Bentuk Dimanapun | SOSIAL | 1.a        | Menjamin mobilisasi yang signifikan terkait sumber daya dari berbagai sumber, termasuk melalui kerjasama pembangunan yang lebih baik, untuk menyediakan sarana yang memadai dan terjangkau bagi negara berkembang, khususnya negara kurang berkembang untuk | 1.a.1*        | Proporsi sumber daya yang dialokasikan oleh pemerintah secara langsung untuk program pemberantasan kemiskinan. | %       | N/A                           | Tahun<br>Belanja<br>Sos<br>Rp. 43.678 |

| NO. TPB | TUJUAN TPB  | PILAR  | NO. TARGET | TARGET   | NO. INDIKATOR | INDIKATOR  | SATUAN | BERDASARKAN KLHS RPJMD (2018) | UPDATE KLHS RPJMD             |
|---------|---|--------|------------|--|---------------|--|--------|-------------------------------|-------------------------------|
|         |   |        |            | berkembang, khususnya negara kurang berkembang untuk melaksanakan program dan kebijakan mengakhiri kemiskinan di semua dimensi.  |               |  |        |                               |                               |
| 2       | Menghilangkan Kelaparan, Mencapai Ketahanan Pangan dan Gizi yang Baik, serta Meningkatkan Pertanian Berkelanjutan | SOSIAL | 2,1        | Pada tahun 2030, menghilangkan kelaparan dan menjamin akses bagi semua orang, khususnya orang miskin dan mereka yang berada dalam kondisi rentan, termasuk bayi, terhadap makanan yang aman, bergizi, dan cukup sepanjang tahun. | 2.1.1*        | Prevalensi Ketidakcukupan Konsumsi Pangan (Prevalence of Undernourishment).  | %      | Tahun 2018<br>18,3%           | Tahun<br>25,9                 |
| 2       | Menghilangkan Kelaparan, Mencapai Ketahanan Pangan dan Gizi yang Baik, serta Meningkatkan Pertanian Berkelanjutan | SOSIAL | 2,1        | Pada tahun 2030, menghilangkan kelaparan dan menjamin akses bagi semua orang, khususnya orang miskin dan mereka yang berada dalam kondisi rentan, termasuk bayi, terhadap makanan yang aman, bergizi, dan cukup sepanjang tahun. | 2.1.1.(a)     | Prevalensi kekurangan gizi (underweight) pada anak balita.   | %      | Tahun 2015<br>0,35%           | Tahun<br>100% ka<br>buruk ter |
| 2       | Menghilangkan Kelaparan, Mencapai Ketahanan Pangan dan Gizi yang Baik, serta Meningkatkan Pertanian               | SOSIAL | 2,1        | Pada tahun 2030, menghilangkan kelaparan dan menjamin akses bagi semua orang, khususnya orang miskin dan mereka yang berada dalam kondisi rentan, termasuk bayi, terhadap  | 2.1.2*        | Prevalensi penduduk dengan kerawanan pangan sedang atau berat, berdasarkan pada Skala Pengalaman Kerawanan Pangan. | %      | Tahun 2017<br>24,79           | Tahun<br>12,3                 |

| NO. TPB | TUJUAN TPB  | PILAR  | NO. TARGET | TARGET   | NO. INDIKATOR | INDIKATOR  | SATUAN | BERDASARKAN KLHS RPJMD (2018) | UPDATE KLHS RPJMD |
|---------|---|--------|------------|--|---------------|--|--------|-------------------------------|-------------------|
| 2       | Menghilangkan Kelaparan, Mencapai Ketahanan Pangan dan Gizi yang Baik, serta Meningkatkan Pertanian Berkelanjutan | SOSIAL | 2,2        | Pada tahun 2030, menghilangkan segala bentuk kekurangan gizi, termasuk pada tahun 2025 mencapai target yang disepakati secara internasional untuk anak pendek dan kurus di bawah usia 5 tahun, dan memenuhi kebutuhan gizi remaja perempuan, ibu hamil dan menyusui, serta manula. | 2.2.1*        | Prevalensi stunting (pendek dan sangat pendek) pada anak di bawah lima tahun/balita.                   | %      | Tahun 2018<br>4,8%            | Tahun<br>10,6     |
| 2       | Menghilangkan Kelaparan, Mencapai Ketahanan Pangan dan Gizi yang Baik, serta Meningkatkan Pertanian Berkelanjutan | SOSIAL | 2,2        | Pada tahun 2030, menghilangkan segala bentuk kekurangan gizi, termasuk pada tahun 2025 mencapai target yang disepakati secara internasional untuk anak pendek dan kurus di bawah usia 5 tahun, dan memenuhi kebutuhan gizi remaja perempuan, ibu hamil dan menyusui, serta manula. | 2.2.1.(a)     | Prevalensi stunting (pendek dan sangat pendek) pada anak di bawah dua tahun/baduta.                    | %      | N/A                           | Tahun<br>4,8      |
| 2       | Menghilangkan Kelaparan, Mencapai Ketahanan Pangan dan Gizi yang Baik, serta Meningkatkan Pertanian Berkelanjutan | SOSIAL | 2,2        | Pada tahun 2030, menghilangkan segala bentuk kekurangan gizi, termasuk pada tahun 2025 mencapai target yang disepakati secara internasional untuk anak pendek dan kurus di bawah usia 5 tahun, dan memenuhi kebutuhan gizi remaja perempuan, ibu hamil dan menyusui, serta manula. | 2.2.2*        | Prevalensi malnutrisi (berat badan/tinggi badan) anak pada usia kurang dari 5 tahun, berdasarkan tipe. | %      | Tahun 2018<br>4,84%           | Tahun<br>3,7      |

| NO. TPB | TUJUAN TPB  | PILAR  | NO. TARGET | TARGET   | NO. INDIKATOR | INDIKATOR  | SATUAN | BERDASARKAN KLHS RPJMD (2018) | UPDATE KLHS RPJMD |
|---------|---|--------|------------|--|---------------|--|--------|-------------------------------|-------------------|
|         |   |        |            | serta manula.  |               |  |        |                               |                   |
| 2       | Menghilangkan Kelaparan, Mencapai Ketahanan Pangan dan Gizi yang Baik, serta Meningkatkan Pertanian Berkelanjutan | SOSIAL | 2,2        | Pada tahun 2030, menghilangkan segala bentuk kekurangan gizi, termasuk pada tahun 2025 mencapai target yang disepakati secara internasional untuk anak pendek dan kurus di bawah usia 5 tahun, dan memenuhi kebutuhan gizi remaja perempuan, ibu hamil dan menyusui, serta manula. | 2.2.2.(b)     | Persentase bayi usia kurang dari 6 bulan yang mendapatkan ASI eksklusif.   | %      | Tahun 2018<br>81,7%           | Tahun<br>68,4     |
| 2       | Menghilangkan Kelaparan, Mencapai Ketahanan Pangan dan Gizi yang Baik, serta Meningkatkan Pertanian Berkelanjutan | SOSIAL | 2,2        | Pada tahun 2030, menghilangkan segala bentuk kekurangan gizi, termasuk pada tahun 2025 mencapai target yang disepakati secara internasional untuk anak pendek dan kurus di bawah usia 5 tahun, dan memenuhi kebutuhan gizi remaja perempuan, ibu hamil dan menyusui, serta manula. | 2.2.2.(c)     | Kualitas konsumsi pangan yang diindikasikan oleh skor Pola Pangan Harapan (PPH) mencapai; dan tingkat konsumsi ikan. | %      | Tahun 2017<br>82,7%           | Tahun<br>83,7     |
| 2       | Menghilangkan Kelaparan, Mencapai Ketahanan Pangan dan Gizi   | SOSIAL | 2,3        | Pada tahun 2030, menggandakan produktivitas pertanian dan pendapatan produsen makanan skala kecil,   | 2.3.1*        | Nilai Tambah Pertanian dibagi jumlah tenaga kerja di sektor pertanian (rupiah per tenaga kerja).                     | Point  | Tahun 2018<br>105             | Tahun<br>102      |

| NO. TPB | TUJUAN TPB   | PILAR  | NO. TARGET | TARGET  | NO. INDIKATOR | INDIKATOR  | SATUAN                | BERDASARKAN KLHS RPJMD (2018) | UPDATE KLHS RPJMD |
|---------|--|--------|------------|---|---------------|--|-----------------------|-------------------------------|-------------------|
| 3       | Menjamin Kehidupan yang Sehat dan Meningkatkan Kesejahteraan Seluruh Penduduk Semua Usia | SOSIAL | 3,1        | Pada tahun 2030, mengurangi rasio angka kematian ibu hingga kurang dari 70 per 100.000 kelahiran hidup.   | 3.1.1*        | Angka Kematian Ibu (AKI).  | Kalahiran Hidup       | Tahun 2018<br>60/100.000      | Tahun<br>74,5/10  |
| 3       | Menjamin Kehidupan yang Sehat dan Meningkatkan Kesejahteraan Seluruh Penduduk Semua Usia | SOSIAL | 3,1        | Pada tahun 2030, mengurangi rasio angka kematian ibu hingga kurang dari 70 per 100.000 kelahiran hidup.   | 3.1.2*        | Proporsi perempuan pernah kawin umur 15-49 tahun yang proses melahirkan terakhirnya ditolong oleh tenaga kesehatan terlatih. | %                     | Tahun 2017<br>89,9%           | Tahun<br>96,1     |
| 3       | Menjamin Kehidupan yang Sehat dan Meningkatkan Kesejahteraan Seluruh Penduduk Semua Usia | SOSIAL | 3,1        | Pada tahun 2030, mengurangi rasio angka kematian ibu hingga kurang dari 70 per 100.000 kelahiran hidup.   | 3.1.2.(a)     | Persentase perempuan pernah kawin umur 15-49 tahun yang proses melahirkan terakhirnya di fasilitas kesehatan.                | %                     | Tahun 2017<br>100%            | Tahun<br>96,1     |
| 3       | Menjamin Kehidupan yang Sehat dan Meningkatkan Kesejahteraan Seluruh Penduduk Semua Usia | SOSIAL | 3,2        | Pada tahun 2030, mengakhiri kematian bayi baru lahir dan balita yang dapat dicegah, dengan seluruh negara berusaha menurunkan Angka Kematian Neonatal setidaknya hingga 12 per 1000 KH (Kelahiran Hidup) dan Angka Kematian Balita 25 per 1000. | 3.2.1*        | Angka Kematian Balita (AKBa) per 1000 kelahiran hidup.   | /1000 kelahiran hidup | Tahun 2017<br>92              | Tahun<br>25       |
| 3       | Menjamin Kehidupan yang Sehat dan Meningkatkan Kesejahteraan Seluruh Penduduk Semua Usia | SOSIAL | 3,2        | Pada tahun 2030, mengurangi rasio angka kematian neonatal hingga kurang dari 12 per 1000 kelahiran hidup.   | 3.2.2*        | Angka Kematian Neonatal  | angka                 | Tahun 2018                    | N                 |

| NO. TPB | TUJUAN TPB   | PILAR  | NO. TARGET | TARGET  | NO. INDIKATOR | INDIKATOR  | SATUAN                 | BERDASARKAN KLHS RPJMD (2018)       | UPDAT KLHS RPJMD       |
|---------|--|--------|------------|---|---------------|--|------------------------|-------------------------------------|------------------------|
| 3       | Menjamin Kehidupan yang Sehat dan Meningkatkan Kesejahteraan Seluruh Penduduk Semua Usia | SOSIAL | 3,2        | Pada tahun 2030, mengakhiri kematian bayi baru lahir dan balita yang dapat dicegah, dengan seluruh negara berusaha menurunkan Angka Kematian Neonatal setidaknya hingga 12 per 1000 KH (Kelahiran Hidup) dan Angka Kematian Balita 25 per 1000. | 3.2.2.(a)     | Angka Kematian Bayi (AKB) per 1000 kelahiran hidup.                            | kasus/ kelahiran hidup | Tahun 2017 74/1.000 kelahiran hidup | Tahun 3,15/1 kelahiran |
| 3       | Menjamin Kehidupan yang Sehat dan Meningkatkan Kesejahteraan Seluruh Penduduk Semua Usia | SOSIAL | 3,2        | Pada tahun 2030, mengakhiri kematian bayi baru lahir dan balita yang dapat dicegah, dengan seluruh negara berusaha menurunkan Angka Kematian Neonatal setidaknya hingga 12 per 1000 KH (Kelahiran Hidup) dan Angka Kematian Balita 25 per 1000. | 3.2.2.(b)     | Persentase kabupaten/kota yang mencapai 80% imunisasi dasar lengkap pada bayi. | %                      | N/A                                 | Tahun 96,5             |
| 3       | Menjamin Kehidupan yang Sehat dan Meningkatkan Kesejahteraan Seluruh Penduduk Semua Usia | SOSIAL | 3,3        | Pada tahun 2030, mengakhiri epidemi AIDS, tuberkulosis, malaria, dan penyakit tropis yang terabaikan, dan memerangi hepatitis, penyakit bersumber air, serta penyakit menular lainnya.  | 3.3.1.(a)     | Prevalensi HIV pada populasi dewasa.   | %                      | Tahun 2017 0,0,42%                  | Tahun 0,42             |
| 3       | Menjamin Kehidupan yang Sehat dan Meningkatkan   | SOSIAL | 3,3        | Pada tahun 2030, mengakhiri epidemi AIDS, tuberkulosis, malaria, dan penyakit   | 3.3.2.(a)     | Insiden Tuberkulosis (ITB) per 100.000 penduduk.                               | Kasus                  | Tahun 2017 219 Kasus                | N/                     |

| NO. TPB | TUJUAN TPB   | PILAR  | NO. TARGET | TARGET  | NO. INDIKATOR | INDIKATOR   | SATUAN | BERDASARKAN KLHS RPJMD (2018) | UPDATE KLHS RPJMD   |
|---------|--|--------|------------|---|---------------|---|--------|-------------------------------|---------------------|
| 3       | Menjamin Kehidupan yang Sehat dan Meningkatkan Kesejahteraan Seluruh Penduduk Semua Usia | SOSIAL | 3,4        | Pada tahun 2030, mengurangi hingga sepertiga angka kematian dini akibat penyakit tidak menular, melalui pencegahan dan pengobatan, serta meningkatkan kesehatan mental dan kesejahteraan. | 3.4.1.(a)     | Persentase merokok pada penduduk umur $\leq 18$ tahun.  | %      | N/A                           | Tahun 21,4          |
| 3       | Menjamin Kehidupan yang Sehat dan Meningkatkan Kesejahteraan Seluruh Penduduk Semua Usia | SOSIAL | 3,4        | Pada tahun 2030, mengurangi hingga sepertiga angka kematian dini akibat penyakit tidak menular, melalui pencegahan dan pengobatan, serta meningkatkan kesehatan mental dan kesejahteraan. | 3.4.1.(b)     | Prevalensi tekanan darah tinggi.                        | %      | N/A                           | Tahun 47,372<br>4,3 |
| 3       | Menjamin Kehidupan yang Sehat dan Meningkatkan Kesejahteraan Seluruh Penduduk Semua Usia | SOSIAL | 3,4        | Pada tahun 2030, mengurangi hingga sepertiga angka kematian dini akibat penyakit tidak menular, melalui pencegahan dan pengobatan, serta meningkatkan kesehatan mental dan kesejahteraan. | 3.4.1.(c)     | Prevalensi obesitas pada penduduk umur $\geq 18$ tahun. | %      | N/A                           | N/A                 |
| 3       | Menjamin Kehidupan yang Sehat dan Meningkatkan Kesejahteraan Seluruh Penduduk            | SOSIAL | 3,4        | Pada tahun 2030, mengurangi hingga sepertiga angka kematian dini akibat penyakit tidak menular, melalui pencegahan dan pengobatan, serta  | 3.4.2*        | Angka kematian (insidens rate) akibat bunuh diri.       | orang  | N/A                           | N/A                 |

| NO. TPB | TUJUAN TPB   | PILAR  | NO. TARGET | TARGET   | NO. INDIKATOR | INDIKATOR  | SATUAN     | BERDASARKAN KLHS RPJMD (2018) | UPDATE KLHS RPJMD                                      |
|---------|--|--------|------------|--|---------------|--|------------|-------------------------------|--|
| 3       | Menjamin Kehidupan yang Sehat dan Meningkatkan Kesejahteraan Seluruh Penduduk Semua Usia | SOSIAL | 3,5        | Memperkuat pencegahan dan pengobatan penyalahgunaan zat, termasuk penyalahgunaan narkotika dan penggunaan alkohol yang membahayakan.   | 3.5.1.(e)     | Prevalensi penyalahgunaan narkoba.   | angka      | N/A                           | Tahun Penurunan Peng Narkotik Prekursor persatuan 0,00 |
| 3       | Menjamin Kehidupan yang Sehat dan Meningkatkan Kesejahteraan Seluruh Penduduk Semua Usia | SOSIAL | 3,5        | Memperkuat pencegahan dan pengobatan penyalahgunaan zat, termasuk penyalahgunaan narkotika dan penggunaan alkohol yang membahayakan.   | 3.5.2*        | Konsumsi alkohol (liter per kapita) oleh penduduk umur $\geq 15$ tahun dalam satu tahun terakhir.  | per Kapita | N/A                           | N/A  |
| 3       | Menjamin Kehidupan yang Sehat dan Meningkatkan Kesejahteraan Seluruh Penduduk Semua Usia | SOSIAL | 3,7        | Pada tahun 2030, menjamin akses universal terhadap layanan kesehatan seksual dan reproduksi, termasuk keluarga berencana, informasi dan pendidikan, dan integrasi kesehatan reproduksi ke dalam strategi dan program nasional. | 3.7.1*        | Proporsi perempuan usia reproduksi (15-49 tahun) atau pasangannya yang memiliki kebutuhan keluarga berencana dan menggunakan alat kontrasepsi metode modern. | %          | Tahun 2018 77,41%             | Tahun 77,0   |
| 3       | Menjamin Kehidupan yang Sehat dan Meningkatkan Kesejahteraan Seluruh Penduduk Semua Usia | SOSIAL | 3,7        | Pada tahun 2030, menjamin akses universal terhadap layanan kesehatan seksual dan reproduksi, termasuk keluarga berencana, informasi dan pendidikan, dan integrasi kesehatan reproduksi ke dalam strategi dan                   | 3.7.1.(a)     | Angka prevalensi penggunaan metode kontrasepsi (CPR) semua cara pada Pasangan Usia Subur (PUS) usia 15-49 tahun yang berstatus kawin.                        | %          | Tahun 2018 77,41%             | Tahun 77,4   |

| NO. TPB | TUJUAN TPB   | PILAR  | NO. TARGET | TARGET  | NO. INDIKATOR | INDIKATOR   | SATUAN            | BERDASARKAN KLHS RPJMD (2018)      | UPDATE KLHS RPJMD        |
|---------|--|--------|------------|---|---------------|---|-------------------|------------------------------------|--------------------------|
| 3       | Menjamin Kehidupan yang Sehat dan Meningkatkan Kesejahteraan Seluruh Penduduk Semua Usia | SOSIAL | 3,7        | Pada tahun 2030, menjamin akses universal terhadap layanan kesehatan seksual dan reproduksi, termasuk keluarga berencana, informasi dan pendidikan, dan integrasi kesehatan reproduksi ke dalam strategi dan program nasional.                      | 3.7.2*        | Angka kelahiran pada perempuan umur 15-19 tahun (Age Specific Fertility Rate/ASFR). | per seribu remaja | Tahun 2017<br>27,92 pe 1000 remaja | Tahun<br>16,42 pe<br>rem |
| 3       | Menjamin Kehidupan yang Sehat dan Meningkatkan Kesejahteraan Seluruh Penduduk Semua Usia | SOSIAL | 3,7        | Pada tahun 2030, menjamin akses universal terhadap layanan kesehatan seksual dan reproduksi, termasuk keluarga berencana, informasi dan pendidikan, dan integrasi kesehatan reproduksi ke dalam strategi dan program nasional.                      | 3.7.2.(a)     | Total Fertility Rate (TFR).   | %                 | Tahun 2017<br>2%                   | Tahun<br>2,1             |
| 3       | Menjamin Kehidupan yang Sehat dan Meningkatkan Kesejahteraan Seluruh Penduduk Semua Usia | SOSIAL | 3,8        | Mencapai cakupan kesehatan universal, termasuk perlindungan risiko keuangan, akses terhadap pelayanan kesehatan dasar yang baik, dan akses terhadap obat- obatan dan vaksin dasar yang aman, efektif, berkualitas, dan terjangkau bagi semua orang. | 3.8.1.(a)     | Unmet need pelayanan kesehatan.   | %                 | Tahun 2017<br>11,43%               | Tahun<br>13,             |
| 3       | Menjamin Kehidupan yang Sehat dan  | SOSIAL | 3,8        | Mencapai cakupan kesehatan universal, termasuk perlindungan   | 3.8.2*        | Jumlah penduduk yang dicakup asuransi kesehatan atau sistem kesehatan               | %                 | N/A                                | Tahun<br>94,0            |

| NO. TPB | TUJUAN TPB   | PILAR  | NO. TARGET | TARGET  | NO. INDIKATOR | INDIKATOR  | SATUAN | BERDASARKAN KLHS RPJMD (2018) | UPDATE KLHS RPJMD          |
|---------|--|--------|------------|---|---------------|--|--------|-------------------------------|----------------------------|
| 3       | Menjamin Kehidupan yang Sehat dan Meningkatkan Kesejahteraan Seluruh Penduduk Semua Usia | SOSIAL | 3,8        | Mencapai cakupan kesehatan universal, termasuk perlindungan risiko keuangan, akses terhadap pelayanan kesehatan dasar yang baik, dan akses terhadap obat- obatan dan vaksin dasar yang aman, efektif, berkualitas, dan terjangkau bagi semua orang. | 3.8.2.(a)     | Cakupan Jaminan Kesehatan Nasional (JKN).              | %      | Tahun 2016<br>66%             | Tahun<br>94,0              |
| 3       | Menjamin Kehidupan yang Sehat dan Meningkatkan Kesejahteraan Seluruh Penduduk Semua Usia | SOSIAL | 3,9        | Pada tahun 2030, secara signifikan mengurangi jumlah kematian dan kesakitan akibat bahan kimia berbahaya, serta polusi dan kontaminasi udara, air, dan tanah.   | 3.9.3.(a)     | Proporsi kematian akibat keracunan.                    | %      | N/A                           | N/                         |
| 3       | Menjamin Kehidupan yang Sehat dan Meningkatkan Kesejahteraan Seluruh Penduduk Semua Usia | SOSIAL | 3.a        | Memperkuat pelaksanaan the Framework Convention on Tobacco Control WHO di seluruh negara sebagai langkah yang tepat.  | 3.a.1*        | Persentase merokok pada penduduk umur $\geq 15$ tahun. | %      | N/A                           | Tahun<br>21,4              |
| 3       | Menjamin Kehidupan yang Sehat dan Meningkatkan Kesejahteraan Seluruh Penduduk Semua Usia | SOSIAL | 3.b        | Mendukung penelitian dan pengembangan vaksin dan obat penyakit menular dan tidak menular yang terutama berpengaruh terhadap negara berkembang, menyediakan akses terhadap obat dan vaksin   | 3.b.1.(a)     | Persentase ketersediaan obat dan vaksin di Puskesmas.  | %      | N/A                           | Tahun<br>72<br>Tahun<br>80 |

| NO. TPB | TUJUAN TPB  | PILAR  | NO. TARGET | TARGET  | NO. INDIKATOR | INDIKATOR   | SATUAN              | BERDASARKAN KLHS RPJMD (2018)  | UPDATE KLHS RPJMD        |
|---------|---|--------|------------|---|---------------|---|---------------------|--------------------------------|--------------------------|
|         |   |        |            | melindungi kesehatan masyarakat, dan khususnya, menyediakan akses obat bagi semua.  |               |   |                     |                                |                          |
| 3       | Menjamin Kehidupan yang Sehat dan Meningkatkan Kesejahteraan Seluruh Penduduk Semua Usia                                | SOSIAL | 3.c        | Meningkatkan secara signifikan pembiayaan kesehatan dan rekrutmen, pengembangan, pelatihan, dan retensi tenaga kesehatan di negara berkembang, khususnya negara kurang berkembang, dan negara berkembang pulau kecil.           | 3.c.1*        | Kepadatan dan distribusi tenaga kesehatan.  | per satuan penduduk | Tahun 2017<br>255              | Tahun 2018<br>24         |
| 4       | Menjamin Kualitas Pendidikan yang Inklusif dan Merata serta Meningkatkan Kesempatan Belajar Sepanjang Hayat untuk Semua | SOSIAL | 4,1        | Pada tahun 2030, menjamin bahwa semua anak perempuan dan laki-laki menyelesaikan pendidikan dasar dan menengah tanpa dipungut biaya, setara, dan berkualitas, yang mengarah pada capaian pembelajaran yang relevan dan efektif. | 4.1.1*        | Proporsi anak-anak dan remaja: (a) pada kelas 4, (b) tingkat akhir SD/kelas 6, (c) tingkat akhir SMP/kelas 9 yang mencapai standar kemampuan minimum dalam: (i) membaca, (ii) matematika. | %                   | N/A                            | N/A                      |
| 4       | Menjamin Kualitas Pendidikan yang Inklusif dan  | SOSIAL | 4,1        | Pada tahun 2030, menjamin bahwa semua anak perempuan dan laki-laki menyelesaikan  | 4.1.1.(a)     | Persentase SD/MI berakreditasi minimal B.   | %                   | Tahun 2018<br>Akreditasi A 73% | Tahun 2018<br>Akreditasi |

| NO. TPB | TUJUAN TPB  | PILAR  | NO. TARGET | TARGET  | NO. INDIKATOR | INDIKATOR   | SATUAN | BERDASARKAN KLHS RPJMD (2018) | UPDATE KLHS RPJMD |
|---------|---|--------|------------|---|---------------|---|--------|-------------------------------|-------------------|
|         | Kesempatan Belajar Sepanjang Hayat untuk Semua  |        |            | dipungut biaya, setara, dan berkualitas, yang mengarah pada capaian pembelajaran yang relevan dan efektif.  |               |   |        |                               |                   |
| 4       | Menjamin Kualitas Pendidikan yang Inklusif dan Merata serta Meningkatkan Kesempatan Belajar Sepanjang Hayat untuk Semua | SOSIAL | 4,1        | Pada tahun 2030, menjamin bahwa semua anak perempuan dan laki-laki menyelesaikan pendidikan dasar dan menengah tanpa dipungut biaya, setara, dan berkualitas, yang mengarah pada capaian pembelajaran yang relevan dan efektif. | 4.1.1.(d)     | Angka Partisipasi Kasar (APK) SD/MI/ sederajat.       | %      | Tahun 2017<br>105,55          | Tahun<br>107,2    |
| 4       | Menjamin Kualitas Pendidikan yang Inklusif dan Merata serta Meningkatkan Kesempatan Belajar Sepanjang Hayat untuk Semua | SOSIAL | 4,1        | Pada tahun 2030, menjamin bahwa semua anak perempuan dan laki-laki menyelesaikan pendidikan dasar dan menengah tanpa dipungut biaya, setara, dan berkualitas, yang mengarah pada capaian pembelajaran yang relevan dan efektif. | 4.1.1.(e)     | Angka Partisipasi Kasar (APK) SMP/MTs/ sederajat.     | %      | Tahun 2017<br>101,06%         | Tahun<br>103,     |
| 4       | Menjamin Kualitas Pendidikan yang Inklusif dan Merata serta Meningkatkan Kesempatan Belajar Sepanjang Hayat untuk Semua | SOSIAL | 4,1        | Pada tahun 2030, menjamin bahwa semua anak perempuan dan laki-laki menyelesaikan pendidikan dasar dan menengah tanpa dipungut biaya, setara, dan berkualitas, yang mengarah pada capaian  | 4.1.1.(g)     | Rata-rata lama sekolah penduduk umur $\geq 15$ tahun. | tahun  | N/A                           | Tahun<br>10,3 T   |

| NO. TPB | TUJUAN TPB  | PILAR  | NO. TARGET | TARGET   | NO. INDIKATOR | INDIKATOR  | SATUAN | BERDASARKAN KLHS RPJMD (2018)  | UPDATE KLHS RPJMD   |
|---------|---|--------|------------|--|---------------|--|--------|--|---|
| 4       | Menjamin Kualitas Pendidikan yang Inklusif dan Merata serta Meningkatkan Kesempatan Belajar Sepanjang Hayat untuk Semua | SOSIAL | 4,4        | Pada tahun 2030, meningkatkan secara signifikan jumlah pemuda dan orang dewasa yang memiliki keterampilan yang relevan, termasuk keterampilan teknik dan kejuruan, untuk pekerjaan, pekerjaan yang layak dan kewirausahaan.  | 4.4.1*        | Proporsi remaja dan dewasa dengan keterampilan teknologi informasi dan komunikasi (TIK).   | %      | N/A  | N/A   |
| 4       | Menjamin Kualitas Pendidikan yang Inklusif dan Merata serta Meningkatkan Kesempatan Belajar Sepanjang Hayat untuk Semua | SOSIAL | 4,5        | Pada tahun 2030, menghilangkan disparitas gender dalam pendidikan, dan menjamin akses yang sama untuk semua tingkat pendidikan dan pelatihan kejuruan, bagi masyarakat rentan termasuk penyandang cacat, masyarakat penduduk asli, dan anak-anak dalam kondisi rentan. | 4.5.1*        | Rasio Angka Partisipasi Murni (APM) perempuan/laki-laki di (1) SD/MI/ sederajat; (2) SMP/MTs/ sederajat; (3) SMA/SMK/MA/ sederajat; dan Rasio Angka Partisipasi Kasar (APK) perempuan/laki-laki di (4) Perguruan Tinggi. | %      | Tahun 2017<br>APM SD/MI/<br>Sederajat: 93,02%<br>APM<br>SMP/MTs/Sederajat<br>76,99%<br>APM SMA/<br>Sederajat 63,7% | Tahun<br>APM S<br>Sederajat<br>AP<br>SMP/MTs<br>74,9<br>APM S<br>Sederaja |
| 4       | Menjamin Kualitas Pendidikan yang Inklusif dan Merata serta Meningkatkan Kesempatan Belajar Sepanjang Hayat untuk Semua | SOSIAL | 4,6        | Pada tahun 2030, menjamin bahwa semua remaja dan proporsi kelompok dewasa tertentu, baik laki-laki maupun perempuan, memiliki kemampuan literasi dan numerasi.   | 4.6.1.(a)     | Persentase angka melek aksara penduduk umur $\geq 15$ tahun.   | %      | Tahun 2018<br>99,98%   | Tahun<br>99,3   |
| 4       | Menjamin  | SOSIAL | 4.a        | Membangun dan  | 4.a.1*        | Proporsi sekolah dengan  | %      | N/A  | Tahun   |

| NO. TPB | TUJUAN TPB  | PILAR  | NO. TARGET | TARGET   | NO. INDIKATOR | INDIKATOR  | SATUAN | BERDASARKAN KLHS RPJMD (2018) | UPDATE KLHS RPJMD   |
|---------|---|--------|------------|--|---------------|--|--------|-------------------------------|---|
| 4       | Menjamin Kualitas Pendidikan yang Inklusif dan Merata serta Meningkatkan Kesempatan Belajar Sepanjang Hayat untuk Semua | SOSIAL | 4.c        | Pada tahun 2030, secara signifikan meningkatkan pasokan guru yang berkualitas, termasuk melalui kerjasama internasional dalam pelatihan guru di negara berkembang, terutama negara kurang berkembang, dan negara berkembang kepulauan kecil. | 4.c.1*        | Persentase guru TK, SD, SMP, SMA, SMK, dan PLB yang bersertifikat pendidik.  | %      | N/A                           | Tahun Pendidikan tersertifikasi Pendidikan tersertifikasi Pendidikan tersertifikasi |
| 5       | Mencapai Kesetaraan Gender dan Memberdayakan Kaum Perempuan   | SOSIAL | 5,1        | Mengakhiri segala bentuk diskriminasi terhadap kaum perempuan dimanapun.   | 5.1.1*        | Jumlah kebijakan yang responsif gender mendukung pemberdayaan perempuan.   | -      | N/A                           | ad  |
| 5       | Mencapai Kesetaraan Gender dan Memberdayakan Kaum Perempuan   | SOSIAL | 5,2        | Menghapuskan segala bentuk kekerasan terhadap kaum perempuan di ruang publik dan pribadi, termasuk perdagangan orang dan eksploitasi seksual, serta berbagai jenis eksploitasi lainnya.  | 5.2.1*        | Proporsi perempuan dewasa dan anak perempuan (umur 15-64 tahun) mengalami kekerasan (fisik, seksual, atau emosional) oleh pasangan atau mantan pasangan dalam 12 bulan terakhir. | kasus  | N/A                           | Tahun kekerasan anak 56 kekerasan perempuan   |
| 5       | Mencapai Kesetaraan Gender dan Memberdayakan Kaum Perempuan   | SOSIAL | 5,2        | Menghapuskan segala bentuk kekerasan terhadap kaum perempuan di ruang publik dan pribadi, termasuk perdagangan orang dan eksploitasi seksual, serta berbagai jenis eksploitasi lainnya.  | 5.2.1.(a)     | Prevalensi kekerasan terhadap anak dan perempuan.  | %      | Tahun 2018 0,0240%            | Tahun prevalensi kekerasan anak 0,  |
| 5       | Mencapai  | SOSIAL | 5.2        | Menghapuskan segala  | 5.2.2*        | Proporsi perempuan   | %      | N/A                           | Tahun   |

| NO. TPB | TUJUAN TPB  | PILAR  | NO. TARGET | TARGET  | NO. INDIKATOR | INDIKATOR  | SATUAN                        | BERDASARKAN KLHS RPJMD (2018) | UPDATE KLHS RPJMD |
|---------|---|--------|------------|---|---------------|--|-------------------------------|-------------------------------|-------------------|
|         |   |        |            | orang dan eksploitasi seksual, serta berbagai jenis eksploitasi lainnya.  |               |  |                               |                               |                   |
| 5       | Mencapai Kesetaraan Gender dan Memberdayakan Kaum Perempuan | SOSIAL | 5,3        | Menghapuskan semua praktik berbahaya, seperti perkawinan usia anak, perkawinan dini dan paksa, serta sunat perempuan.   | 5.3.1*        | Proporsi perempuan umur 20-24 tahun yang berstatus kawin atau berstatus hidup bersama sebelum umur 15 tahun dan sebelum umur 18 tahun. | %                             | N/A                           | N/A               |
| 5       | Mencapai Kesetaraan Gender dan Memberdayakan Kaum Perempuan | SOSIAL | 5,3        | Menghapuskan semua praktik berbahaya, seperti perkawinan usia anak, perkawinan dini dan paksa, serta sunat perempuan.   | 5.3.1.(a)     | Median usia kawin pertama perempuan pernah kawin umur 25-49 tahun.   | tahun                         | Tahun 2018<br>21 tahun        | Tahun<br>21 Ta    |
| 5       | Mencapai Kesetaraan Gender dan Memberdayakan Kaum Perempuan | SOSIAL | 5,3        | Menghapuskan semua praktik berbahaya, seperti perkawinan usia anak, perkawinan dini dan paksa, serta sunat perempuan.   | 5.3.1.(b)     | Angka kelahiran pada perempuan umur 15-19 tahun (Age Specific Fertility Rate/ASFR).  | angka fertilitas total (jiwa) | Tahun 2017<br>27,92/1000      | Tahun<br>2,4      |
| 5       | Mencapai Kesetaraan Gender dan Memberdayakan Kaum Perempuan | SOSIAL | 5,5        | Menjamin partisipasi penuh dan efektif, dan kesempatan yang sama bagi perempuan untuk memimpin di semua tingkat pengambilan keputusan dalam kehidupan politik, ekonomi, dan masyarakat. | 5.5.1*        | Proporsi kursi yang diduduki perempuan di parlemen tingkat pusat, parlemen daerah dan pemerintah daerah.                               | %                             | Tahun 2017<br>48,9%           | 20<br>22          |
| 5       | Mencapai Kesetaraan Gender dan Memberdayakan                | SOSIAL | 5,5        | Menjamin partisipasi penuh dan efektif, dan kesempatan yang sama bagi perempuan untuk   | 5.5.2*        | Proporsi perempuan yang berada di posisi managerial.   | %                             | Tahun 2017<br>35,71%          | Tahun<br>24       |

| NO. TPB | TUJUAN TPB  | PILAR  | NO. TARGET | TARGET  | NO. INDIKATOR | INDIKATOR  | SATUAN | BERDASARKAN KLHS RPJMD (2018) | UPDAT KLHS RPJMD |
|---------|---|--------|------------|---|---------------|--|--------|-------------------------------|------------------|
|         |   |        |            | International Conference on Population and Development and the Beijing Platform serta dokumen-dokumen hasil revidi dari konferensi-konferensi tersebut.   |               |  |        |                               |                  |
| 5       | Mencapai Kesetaraan Gender dan Memberdayakan Kaum Perempuan | SOSIAL | 5,6        | Menjamin akses universal terhadap kesehatan seksual dan reproduksi, dan hak reproduksi seperti yang telah disepakati sesuai dengan Programme of Action of the International Conference on Population and Development and the Beijing Platform serta dokumen-dokumen hasil revidi dari konferensi-konferensi tersebut. | 5.6.1.(a)     | Unmet need KB (Kebutuhan Keluarga Berencana/KB yang tidak terpenuhi).                  | %      | Tahun 2018<br>11,43%          | Tahun<br>13,     |
| 5       | Mencapai Kesetaraan Gender dan Memberdayakan Kaum Perempuan | SOSIAL | 5,6        | Menjamin akses universal terhadap kesehatan seksual dan reproduksi, dan hak reproduksi seperti yang telah disepakati sesuai dengan Programme of Action of the International Conference on Population and Development and the Beijing Platform serta dokumen-dokumen hasil revidi dari konferensi-konferensi tersebut. | 5.6.1.(b)     | Pengetahuan dan pemahaman Pasangan Usia Subur (PUS) tentang metode kontrasepsi modern. | %      | Tahun 2016<br>27%             | Tahun<br>77,0    |

| NO. TPB | TUJUAN TPB   | PILAR      | NO. TARGET | TARGET  | NO. INDIKATOR | INDIKATOR  | SATUAN | BERDASARKAN KLHS RPJMD (2018) | UPDATE KLHS RPJMD |
|---------|--|------------|------------|---|---------------|--|--------|-------------------------------|-------------------|
|         | Sanitasi yang Berkelanjutan  |            |            |   |               |  |        |                               |                   |
| 6       | Menjamin Ketersediaan serta Pengelolaan Air Bersih dan Sanitasi yang Berkelanjutan | LINGKUNGAN | 6,1        | Pada tahun 2030, mencapai akses universal dan merata terhadap air minum yang aman dan terjangkau bagi semua.  | 6.1.1.(c)     | Proporsi populasi yang memiliki akses layanan sumber air minum aman dan berkelanjutan. | %      | Tahun 2018<br>91,44%          | Tahun<br>95,5     |
| 6       | Menjamin Ketersediaan serta Pengelolaan Air Bersih dan Sanitasi yang Berkelanjutan | LINGKUNGAN | 6,2        | Pada tahun 2030, mencapai akses terhadap sanitasi dan kebersihan yang memadai dan merata bagi semua, dan menghentikan praktik buang air besar di tempat terbuka, memberikan perhatian khusus pada kebutuhan kaum perempuan, serta kelompok masyarakat rentan. | 6.2.1.(a)     | Proporsi populasi yang memiliki fasilitas cuci tangan dengan sabun dan air.            | %      | N/A                           | Tahun<br>96,3     |
| 6       | Menjamin Ketersediaan serta Pengelolaan Air Bersih dan Sanitasi yang Berkelanjutan | LINGKUNGAN | 6,2        | Pada tahun 2030, mencapai akses terhadap sanitasi dan kebersihan yang memadai dan merata bagi semua, dan menghentikan praktik buang air besar di tempat terbuka, memberikan perhatian khusus pada kebutuhan kaum perempuan, serta kelompok masyarakat rentan. | 6.2.1.(b)     | Persentase rumah tangga yang memiliki akses terhadap layanan sanitasi layak.           | %      | Tahun 2018<br>66%             | Tahun<br>70,9     |
| 6       | Menjamin Ketersediaan serta Pengelolaan Air Bersih dan Sanitasi yang Berkelanjutan | LINGKUNGAN | 6,2        | Pada tahun 2030, mencapai akses terhadap sanitasi dan kebersihan yang memadai dan merata bagi semua, dan menghentikan praktik buang air besar di tempat terbuka, memberikan perhatian khusus pada kebutuhan kaum perempuan, serta kelompok masyarakat rentan. | 6.2.1.(c)     | Jumlah dan/atau jenis  | Desa   | N/A                           | Tahun             |

| NO. TPB | TUJUAN TPB   | PILAR      | NO. TARGET | TARGET  | NO. INDIKATOR | INDIKATOR   | SATUAN   | BERDASARKAN KLHS RPJMD (2018) | UPDATI KLHS RPJMD      |
|---------|--|------------|------------|---|---------------|---|----------|-------------------------------|------------------------|
| 6       | Menjamin Ketersediaan serta Pengelolaan Air Bersih dan Sanitasi yang Berkelanjutan | LINGKUNGAN | 6,2        | Pada tahun 2030, mencapai akses terhadap sanitasi dan kebersihan yang memadai dan merata bagi semua, dan menghentikan praktik buang air besar di tempat terbuka, memberikan perhatian khusus pada kebutuhan kaum perempuan, serta kelompok masyarakat rentan. | 6.2.1.(d)     | Jumlah desa/kelurahan yang Open Defecation Free (ODF)/ Stop Buang Air Besar Sembarangan (SBS).  | Desa     | BABS di Tempat Terbuka 29,41% | BABS di Tempat Terbuka |
| 6       | Menjamin Ketersediaan serta Pengelolaan Air Bersih dan Sanitasi yang Berkelanjutan | LINGKUNGAN | 6,2        | Pada tahun 2030, mencapai akses terhadap sanitasi dan kebersihan yang memadai dan merata bagi semua, dan menghentikan praktik buang air besar di tempat terbuka, memberikan perhatian khusus pada kebutuhan kaum perempuan, serta kelompok masyarakat rentan. | 6.2.1.(f)     | Proporsi rumah tangga yang terlayani sistem pengelolaan air limbah terpusat.  | %        | Tahun 2018 67,21%             | Tahun 2019 70,9        |
| 6       | Menjamin Ketersediaan serta Pengelolaan Air Bersih dan Sanitasi yang Berkelanjutan | LINGKUNGAN | 6,3        | Pada tahun 2030, meningkatkan kualitas air dengan mengurangi polusi, menghilangkan pembuangan, dan meminimalkan pelepasan material dan bahan kimia berbahaya, mengurangi setengah proporsi air limbah yang tidak diolah, dan secara                           | 6.3.1.(a)     | Jumlah kabupaten/kota yang ditingkatkan kualitas pengelolaan lumpur tinja perkotaan dan dilakukan pembangunan Instalasi Pengolahan Lumpur Tinja (IPLT). | Kab/Kota | N/A                           | Memiliki dan 1         |

| NO. TPB | TUJUAN TPB   | PILAR      | NO. TARGET | TARGET  | NO. INDIKATOR | INDIKATOR                                    | SATUAN | BERDASARKAN KLHS RPJMD (2018)        | UPDAT KLHS RPJMD         |
|---------|--|------------|------------|---|---------------|--|--------|--------------------------------------|--------------------------|
|         |  |            |            | proporsi air limbah yang tidak diolah, dan secara signifikan meningkatkan daur ulang, serta penggunaan kembali barang daur ulang yang aman secara global.   |               |  |        |                                      |                          |
| 6       | Menjamin Ketersediaan serta Pengelolaan Air Bersih dan Sanitasi yang Berkelanjutan | LINGKUNGAN | 6,3        | Pada tahun 2030, meningkatkan kualitas air dengan mengurangi polusi, menghilangkan pembuangan, dan meminimalkan pelepasan material dan bahan kimia berbahaya, mengurangi setengah proporsi air limbah yang tidak diolah, dan secara signifikan meningkatkan daur ulang, serta penggunaan kembali barang daur ulang yang aman secara global. | 6.3.2.(a)     | Kualitas air danau.                          | -      | Indeks kualitas air Tahun 2017<br>32 | Indeks ku<br>Tahun<br>5. |
| 6       | Menjamin Ketersediaan serta Pengelolaan Air Bersih dan Sanitasi yang Berkelanjutan | LINGKUNGAN | 6,3        | Pada tahun 2030, meningkatkan kualitas air dengan mengurangi polusi, menghilangkan pembuangan, dan meminimalkan pelepasan material dan bahan kimia berbahaya, mengurangi setengah proporsi air limbah yang tidak diolah, dan secara signifikan meningkatkan daur ulang, serta   | 6.3.2.(b)     | Kualitas air sungai sebagai sumber air baku. | -      | Indeks kualitas air Tahun 2017<br>32 | Indeks ku<br>Tahun<br>5. |

| NO. TPB | TUJUAN TPB   | PILAR      | NO. TARGET | TARGET  | NO. INDIKATOR | INDIKATOR   | SATUAN | BERDASARKAN KLHS RPJMD (2018)  | UPDATE KLHS RPJMD   |
|---------|--|------------|------------|---|---------------|---|--------|--|---|
|         |  |            |            | akibat kelangkaan air.  |               |   |        |  |   |
| 6       | Menjamin Ketersediaan serta Pengelolaan Air Bersih dan Sanitasi yang Berkelanjutan | LINGKUNGAN | 6,5        | Pada tahun 2030, menerapkan pengelolaan sumber daya air terpadu di semua tingkatan, termasuk melalui kerjasama lintas batas yang tepat. | 6.5.1.(a)     | Jumlah Rencana Pengelolaan Daerah Aliran Sungai Terpadu (RPDAST) yang diinternalisasi ke dalam Rencana Tata Ruang Wilayah (RTRW). | -      | N/A  | 1   |
| 6       | Menjamin Ketersediaan serta Pengelolaan Air Bersih dan Sanitasi yang Berkelanjutan | LINGKUNGAN | 6,5        | Pada tahun 2030, menerapkan pengelolaan sumber daya air terpadu di semua tingkatan, termasuk melalui kerjasama lintas batas yang tepat. | 6.5.1.(c)     | Jumlah jaringan informasi sumber daya air yang dibentuk.  | -      | N/A  | Masuk da Ciliw  |
| 6       | Menjamin Ketersediaan serta Pengelolaan Air Bersih dan Sanitasi yang Berkelanjutan | LINGKUNGAN | 6,5        | Pada tahun 2030, menerapkan pengelolaan sumber daya air terpadu di semua tingkatan, termasuk melalui kerjasama lintas batas yang tepat. | 6.5.1.(f)     | Jumlah wilayah sungai yang memiliki partisipasi masyarakat dalam pengelolaan daerah tangkapan sungai dan danau.                   | -      | Terdapat beberapa komunitas peduli DAS, yakni komunitas peduli ciliwung, ciliwung sinstitut, ecovillage sungai ciliwung dan ciliwung merdeka | Terdapat komunitas DAS, komunitas ciliwung, sinstitut, e sungai cili ciliwung |
| 6       | Menjamin Ketersediaan serta Pengelolaan Air Bersih dan Sanitasi yang Berkelanjutan | LINGKUNGAN | 6,5        | Pada tahun 2030, menerapkan pengelolaan sumber daya air terpadu di semua tingkatan, termasuk melalui kerjasama lintas batas yang tepat. | 6.5.1.(g)     | Kegiatan penataan kelembagaan sumber daya air.  | -      | N/A  | N/A   |
| 8       | Meningkatkan   | EKONOMI    | 8,1        | Mempertahankan  | 8.1.1*        | Laju pertumbuhan PDB per  | %      | Tahun 2017   | Tahun   |

| NO. TPB | TUJUAN TPB   | PILAR   | NO. TARGET | TARGET   | NO. INDIKATOR | INDIKATOR   | SATUAN      | BERDASARKAN KLHS RPJMD (2018)                             | UPDATE KLHS RPJMD               |
|---------|--|---------|------------|--|---------------|---|-------------|---|---------------------------------|
| 8       | Meningkatkan Pertumbuhan Ekonomi yang Inklusif dan Berkelanjutan, Kesempatan Kerja yang Produktif dan Menyeluruh, serta Pekerjaan yang Layak untuk Semua | EKONOMI | 8,1        | Mempertahankan pertumbuhan ekonomi per kapita sesuai dengan kondisi nasional dan, khususnya, setidaknya 7 persen pertumbuhan produk domestik bruto per tahun di negara kurang berkembang.  | 8.1.1.(a)     | PDB per kapita.   | Juta Rupiah | Tahun 2016<br>33,25 juta Rupiah                           | Tahun<br>39,80 juta             |
| 8       | Meningkatkan Pertumbuhan Ekonomi yang Inklusif dan Berkelanjutan, Kesempatan Kerja yang Produktif dan Menyeluruh, serta Pekerjaan yang Layak untuk Semua | EKONOMI | 8,2        | Mencapai tingkat produktivitas ekonomi yang lebih tinggi, melalui diversifikasi, peningkatan dan inovasi teknologi, termasuk melalui fokus pada sektor yang memberi nilai tambah tinggi dan padat karya.   | 8.2.1*        | Laju pertumbuhan PDB per tenaga kerja/Tingkat pertumbuhan PDB riil per orang bekerja per tahun. | %           | Tahun 2018<br>6,14%                                       | Tahun<br>6,0                    |
| 8       | Meningkatkan Pertumbuhan Ekonomi yang Inklusif dan Berkelanjutan, Kesempatan Kerja yang Produktif dan Menyeluruh, serta Pekerjaan yang Layak untuk Semua | EKONOMI | 8,3        | Menggalakkan kebijakan pembangunan yang mendukung kegiatan produktif, penciptaan lapangan kerja layak, kewirausahaan, kreativitas dan inovasi, dan mendorong formalisasi dan pertumbuhan usaha mikro, kecil, dan menengah, termasuk melalui akses terhadap | 8.3.1*        | Proporsi lapangan kerja informal sektor non-pertanian, berdasarkan jenis kelamin.               | orang       | Tahun 2017<br>laki-laki 67,59%<br>dan perempuan<br>32,40% | Tahun<br>laki-laki<br>perempuan |

| NO. TPB | TUJUAN TPB   | PILAR   | NO. TARGET | TARGET  | NO. INDIKATOR | INDIKATOR   | SATUAN | BERDASARKAN KLHS RPJMD (2018) | UPDATE KLHS RPJMD                           |
|---------|--|---------|------------|---|---------------|---|--------|-------------------------------|---|
|         |  |         |            | jasa keuangan.  |               |   |        |                               |   |
| 8       | Meningkatkan Pertumbuhan Ekonomi yang Inklusif dan Berkelanjutan, Kesempatan Kerja yang Produktif dan Menyeluruh, serta Pekerjaan yang Layak untuk Semua | EKONOMI | 8,3        | Menggalakkan kebijakan pembangunan yang mendukung kegiatan produktif, penciptaan lapangan kerja layak, kewirausahaan, kreativitas dan inovasi, dan mendorong formalisasi dan pertumbuhan usaha mikro, kecil, dan menengah, termasuk melalui akses terhadap jasa keuangan. | 8.3.1.(b)     | Persentase tenaga kerja informal sektor pertanian.                            | %      | N/A                           | N/A   |
| 8       | Meningkatkan Pertumbuhan Ekonomi yang Inklusif dan Berkelanjutan, Kesempatan Kerja yang Produktif dan Menyeluruh, serta Pekerjaan yang Layak untuk Semua | EKONOMI | 8,3        | Menggalakkan kebijakan pembangunan yang mendukung kegiatan produktif, penciptaan lapangan kerja layak, kewirausahaan, kreativitas dan inovasi, dan mendorong formalisasi dan pertumbuhan usaha mikro, kecil, dan menengah, termasuk melalui akses terhadap jasa keuangan. | 8.3.1.(c)     | Persentase akses UMKM (Usaha Mikro, Kecil, dan Menengah) ke layanan keuangan. | %      | Tahun 2016<br>15%             | Tahun terdapat 9 yang memiliki fasilitas pe |
| 8       | Meningkatkan Pertumbuhan   | EKONOMI | 8,5        | Pada tahun 2030, mencapai pekerjaan tetap   | 8.5.1*        | Upah rata-rata per jam pekerja.   | Rp     | N/A                           | Tahun Rp. 26.06                             |

| NO. TPB | TUJUAN TPB   | PILAR   | NO. TARGET | TARGET   | NO. INDIKATOR | INDIKATOR  | SATUAN | BERDASARKAN KLHS RPJMD (2018) | UPDATE KLHS RPJMD |
|---------|--|---------|------------|--|---------------|--|--------|-------------------------------|-------------------|
| 8       | Meningkatkan Pertumbuhan Ekonomi yang Inklusif dan Berkelanjutan, Kesempatan Kerja yang Produktif dan Menyeluruh, serta Pekerjaan yang Layak untuk Semua | EKONOMI | 8,5        | Pada tahun 2030, mencapai pekerjaan tetap dan produktif dan pekerjaan yang layak bagi semua perempuan dan laki-laki, termasuk bagi pemuda dan penyandang difabilitas, dan upah yang sama untuk pekerjaan yang sama nilainya. | 8.5.2*        | Tingkat pengangguran terbuka berdasarkan jenis kelamin dan kelompok umur.                              | %      | Tahun 2017<br>9,57%           | Tahun<br>12,6     |
| 8       | Meningkatkan Pertumbuhan Ekonomi yang Inklusif dan Berkelanjutan, Kesempatan Kerja yang Produktif dan Menyeluruh, serta Pekerjaan yang Layak untuk Semua | EKONOMI | 8,5        | Pada tahun 2030, mencapai pekerjaan tetap dan produktif dan pekerjaan yang layak bagi semua perempuan dan laki-laki, termasuk bagi pemuda dan penyandang difabilitas, dan upah yang sama untuk pekerjaan yang sama nilainya. | 8.5.2.(a)     | Tingkat setengah pengangguran.   | %      | N/A                           | N/A               |
| 8       | Meningkatkan Pertumbuhan Ekonomi yang Inklusif dan Berkelanjutan, Kesempatan Kerja yang Produktif dan Menyeluruh, serta Pekerjaan yang Layak untuk Semua | EKONOMI | 8,6        | Pada tahun 2020, secara substansial mengurangi proporsi usia muda yang tidak bekerja, tidak menempuh pendidikan atau pelatihan.  | 8.6.1*        | Persentase usia muda (15-24 tahun) yang sedang tidak sekolah, bekerja atau mengikuti pelatihan (NEET). | %      | N/A                           | N/A               |
| 8       | Meningkatkan   | EKONOMI | 8,9        | Pada tahun 2030,   | 8.9.1*        | Proporsi kontribusi  | %      | Tahun 2018                    | Tahun             |

| NO. TPB | TUJUAN TPB   | PILAR   | NO. TARGET | TARGET   | NO. INDIKATOR | INDIKATOR                             | SATUAN | BERDASARKAN KLHS RPJMD (2018)        | UPDATE KLHS RPJMD |
|---------|--|---------|------------|--|---------------|---------------------------------------|--------|--------------------------------------|-------------------|
| 8       | Meningkatkan Pertumbuhan Ekonomi yang Inklusif dan Berkelanjutan, Kesempatan Kerja yang Produktif dan Menyeluruh, serta Pekerjaan yang Layak untuk Semua | EKONOMI | 8,9        | Pada tahun 2030, menyusun dan melaksanakan kebijakan untuk mempromosikan pariwisata berkelanjutan yang menciptakan lapangan kerja dan mempromosikan budaya dan produk lokal. | 8.9.1.(a)     | Jumlah wisatawan mancanegara.         | orang  | Tahun 2015<br>222.507 orang          | Tahun<br>296.023  |
| 8       | Meningkatkan Pertumbuhan Ekonomi yang Inklusif dan Berkelanjutan, Kesempatan Kerja yang Produktif dan Menyeluruh, serta Pekerjaan yang Layak untuk Semua | EKONOMI | 8,9        | Pada tahun 2030, menyusun dan melaksanakan kebijakan untuk mempromosikan pariwisata berkelanjutan yang menciptakan lapangan kerja dan mempromosikan budaya dan produk lokal. | 8.9.1.(b)     | Jumlah kunjungan wisatawan nusantara. | orang  | N/A                                  | Tahun<br>3.457.72 |
| 8       | Meningkatkan Pertumbuhan Ekonomi yang Inklusif dan Berkelanjutan, Kesempatan Kerja yang Produktif dan Menyeluruh, serta Pekerjaan yang Layak untuk Semua | EKONOMI | 8,9        | Pada tahun 2030, menyusun dan melaksanakan kebijakan untuk mempromosikan pariwisata berkelanjutan yang menciptakan lapangan kerja dan mempromosikan budaya dan produk lokal. | 8.9.1.(c)     | Jumlah devisa sektor pariwisata.      | Rp     | Tahun 2017<br>Rp.<br>193.851.398.631 | Tahun<br>239.350. |
| 8       | Meningkatkan   | EKONOMI | 8,9        | Pada tahun 2030,   | 8.9.2*        | Jumlah pekerja pada                   | orang  | N/A                                  | Tahun             |

| NO. TPB | TUJUAN TPB   | PILAR   | NO. TARGET | TARGET   | NO. INDIKATOR | INDIKATOR  | SATUAN     | BERDASARKAN KLHS RPJMD (2018) | UPDATE KLHS RPJMD        |
|---------|--|---------|------------|--|---------------|--|------------|-------------------------------|--------------------------|
| 8       | Meningkatkan Pertumbuhan Ekonomi yang Inklusif dan Berkelanjutan, Kesempatan Kerja yang Produktif dan Menyeluruh, serta Pekerjaan yang Layak untuk Semua | EKONOMI | 8,10       | Memperkuat kapasitas lembaga keuangan domestik untuk mendorong dan memperluas akses terhadap perbankan, asuransi dan jasa keuangan bagi semua. | 8.10.1*       | Jumlah kantor bank dan ATM per 100.000 penduduk dewasa | unit       | N/A                           | Tahun 227 loka           |
| 8       | Meningkatkan Pertumbuhan Ekonomi yang Inklusif dan Berkelanjutan, Kesempatan Kerja yang Produktif dan Menyeluruh, serta Pekerjaan yang Layak untuk Semua | EKONOMI | 8,10       | Memperkuat kapasitas lembaga keuangan domestik untuk mendorong dan memperluas akses terhadap perbankan, asuransi dan jasa keuangan bagi semua. | 8.10.1.(a)    | Rata-rata jarak lembaga keuangan (Bank Umum).          | %          | N/A                           | N/                       |
| 8       | Meningkatkan Pertumbuhan Ekonomi yang Inklusif dan Berkelanjutan, Kesempatan Kerja yang Produktif dan Menyeluruh, serta Pekerjaan yang Layak untuk Semua | EKONOMI | 8,10       | Memperkuat kapasitas lembaga keuangan domestik untuk mendorong dan memperluas akses terhadap perbankan, asuransi dan jasa keuangan bagi semua. | 8.10.1.(b)    | Proporsi kredit UMKM terhadap total kredit.            | %          | N/A                           | Tahun 19,4<br>Tahun 19,1 |
| 9       | Membangun  | EKONOMI | 9,1        | Mengembangkan  | 9.1.1.(b)     | Panjang pembangunan                                    | Persen (%) | N/A                           | Tahun                    |

| NO. TPB | TUJUAN TPB  | PILAR   | NO. TARGET | TARGET  | NO. INDIKATOR | INDIKATOR   | SATUAN     | BERDASARKAN KLHS RPJMD (2018) | UPDATE KLHS RPJMD |
|---------|---|---------|------------|---|---------------|---|------------|-------------------------------|-------------------|
| 9       | Membangun Infrastruktur yang Tangguh, Meningkatkan Industri Inklusif dan Berkelanjutan, serta Mendorong Inovasi | EKONOMI | 9,1        | Mengembangkan infrastruktur yang berkualitas, andal, berkelanjutan dan tangguh, termasuk infrastruktur regional dan lintas batas, untuk mendukung pembangunan ekonomi dan kesejahteraan manusia, dengan fokus pada akses yang terjangkau dan merata bagi semua.                           | 9.1.1.(c)     | Panjang jalur kereta api.   | Lokasi     | N/A                           | Tahun 2018-2023   |
| 9       | Membangun Infrastruktur yang Tangguh, Meningkatkan Industri Inklusif dan Berkelanjutan, serta Mendorong Inovasi | EKONOMI | 9,2        | Mempromosikan industrialisasi inklusif dan berkelanjutan, dan pada tahun 2030, secara signifikan meningkatkan proporsi industri dalam lapangan kerja dan produk domestik bruto, sejalan dengan kondisi nasional, dan meningkatkan dua kali lipat proporsinya di negara kurang berkembang. | 9.2.1*        | Proporsi nilai tambah sektor industri manufaktur terhadap PDB dan per kapita. | Persen (%) | 18,35                         | Tahun 2018-2023   |
| 9       | Membangun Infrastruktur yang Tangguh, Meningkatkan Industri Inklusif dan Berkelanjutan, serta Mendorong Inovasi | EKONOMI | 9,2        | Mempromosikan industrialisasi inklusif dan berkelanjutan, dan pada tahun 2030, secara signifikan meningkatkan proporsi industri dalam lapangan kerja dan produk domestik bruto, sejalan dengan kondisi  | 9.2.1.(a)     | Laju pertumbuhan PDB industri manufaktur.                                     | Persen (%) | 4,74                          | Tahun 2018-2023   |

| NO. TPB | TUJUAN TPB  | PILAR   | NO. TARGET | TARGET   | NO. INDIKATOR | INDIKATOR  | SATUAN     | BERDASARKAN KLHS RPJMD (2018) | UPDATE KLHS RPJMD |
|---------|---|---------|------------|--|---------------|--|------------|-------------------------------|-------------------|
|         |   |         |            | nasional, dan meningkatkan dua kali lipat proporsinya di negara kurang berkembang.   |               |  |            |                               |                   |
| 9       | Membangun Infrastruktur yang Tangguh, Meningkatkan Industri Inklusif dan Berkelanjutan, serta Mendorong Inovasi | EKONOMI | 9,3        | Meningkatkan akses industri dan perusahaan skala kecil, khususnya di negara berkembang, terhadap jasa keuangan, termasuk kredit terjangkau, dan mengintegrasikan ke dalam rantai nilai dan pasar.                      | 9.3.1*        | Proporsi nilai tambah industri kecil terhadap total nilai tambah industri. | Persen (%) | 17,24                         | Tahun 18,         |
| 9       | Membangun Infrastruktur yang Tangguh, Meningkatkan Industri Inklusif dan Berkelanjutan, serta Mendorong Inovasi | EKONOMI | 9,3        | Meningkatkan akses industri dan perusahaan skala kecil, khususnya di negara berkembang, terhadap jasa keuangan, termasuk kredit terjangkau, dan mengintegrasikan ke dalam rantai nilai dan pasar.                      | 9.3.2*        | Proporsi industri kecil dengan pinjaman atau kredit.                       | (Juta Rp)  | 3.618.827                     | 3.340             |
| 9       | Membangun Infrastruktur yang Tangguh, Meningkatkan Industri Inklusif dan Berkelanjutan, serta Mendorong Inovasi | EKONOMI | 9,5        | Memperkuat riset ilmiah, meningkatkan kapabilitas teknologi sektor industri di semua negara, terutama negara-negara berkembang, termasuk pada tahun 2030, mendorong inovasi dan secara substansial meningkatkan jumlah | 9.5.1*        | Proporsi anggaran riset pemerintah terhadap PDB.                           | (Juta Rp)  | N/A                           | Tahun 1.700 jur   |

| NO. TPB | TUJUAN TPB  | PILAR   | NO. TARGET | TARGET  | NO. INDIKATOR | INDIKATOR  | SATUAN     | BERDASARKAN KLHS RPJMD (2018) | UPDATE KLHS RPJMD |
|---------|---|---------|------------|---|---------------|--|------------|-------------------------------|-------------------|
|         | Inovasi   |         |            | internet di negara-negara kurang berkembang pada tahun 2020.  |               |  |            |                               |                   |
| 9       | Membangun Infrastruktur yang Tangguh, Meningkatkan Industri Inklusif dan Berkelanjutan, serta Mendorong Inovasi | EKONOMI | 9.c        | Secara signifikan meningkatkan akses terhadap teknologi informasi dan komunikasi, dan mengusahakan penyediaan akses universal dan terjangkau internet di negara-negara kurang berkembang pada tahun 2020. | 9.c.1.(a)     | Proporsi individu yang menguasai/memiliki telepon genggam                  | orang      | N/A                           | N/A               |
| 9       | Membangun Infrastruktur yang Tangguh, Meningkatkan Industri Inklusif dan Berkelanjutan, serta Mendorong Inovasi | EKONOMI | 9.c        | Secara signifikan meningkatkan akses terhadap teknologi informasi dan komunikasi, dan mengusahakan penyediaan akses universal dan terjangkau internet di negara-negara kurang berkembang pada tahun 2020. | 9.c.1.(b)     | Proporsi individu yang menggunakan internet                                | orang      | N/A                           | N/A               |
| 10      | Mengurangi Kesenjangan Intra- dan Antarnegara   | EKONOMI | 10,1       | Pada tahun 2030, secara progresif mencapai dan mempertahankan pertumbuhan pendapatan penduduk yang berada di bawah 40% dari populasi pada tingkat yang lebih tinggi dari rata-rata nasional.              | 10.1.1*       | Koefisien Gini.  | Indeks     | 0,43                          | Tahun 2018: 0,4   |
| 10      | Mengurangi Kesenjangan Intra- dan Antarnegara   | EKONOMI | 10,1       | Pada tahun 2030, secara progresif mencapai dan mempertahankan pertumbuhan pendapatan penduduk yang berada di bawah 40% dari populasi pada tingkat yang lebih tinggi dari rata-rata nasional.              | 10.1.1.(a)    | Persentase penduduk yang tinggal di rumah dengan akses ke layanan internet | Persen (%) | 5,93                          | Tahun 2018: 5,93  |

| NO. TPB | TUJUAN TPB                                    | PILAR      | NO. TARGET | TARGET  | NO. INDIKATOR | INDIKATOR  | SATUAN     | BERDASARKAN KLHS RPJMD (2018) | UPDATE KLHS RPJMD |
|---------|---|------------|------------|---|---------------|--|------------|-------------------------------|-------------------|
|         |   |            |            | kelamin, difabilitas, ras, suku, asal, agama atau kemampuan ekonomi atau status lainnya.  |               |  |            |                               |                   |
| 10      | Mengurangi Kesenjangan Intra- dan Antarnegara | EKONOMI    | 10,3       | Menjamin kesempatan yang sama dan mengurangi kesenjangan hasil, termasuk dengan menghapus hukum, kebijakan dan praktik yang diskriminatif, dan mempromosikan legislasi, kebijakan dan tindakan yang tepat terkait legislasi dan kebijakan tersebut. | 10.3.1.(a)    | Indeks Kebebasan Sipil.  | Indeks     | N/A                           | N/A               |
| 10      | Mengurangi Kesenjangan Intra- dan Antarnegara | EKONOMI    | 10,3       | Menjamin kesempatan yang sama dan mengurangi kesenjangan hasil, termasuk dengan menghapus hukum, kebijakan dan praktik yang diskriminatif, dan mempromosikan legislasi, kebijakan dan tindakan yang tepat terkait legislasi dan kebijakan tersebut. | 10.3.1.(d)    | Jumlah kebijakan yang diskriminatif dalam 12 bulan lalu berdasarkan pelarangan diskriminasi menurut hukum HAM Internasional. | Kebijakan  | N/A                           | ad                |
| 10      | Mengurangi Kesenjangan Intra- dan Antarnegara | EKONOMI    | 10,4       | Mengadopsi kebijakan, terutama kebijakan fiskal, upah dan perlindungan sosial, serta secara progresif mencapai kesetaraan yang lebih besar.   | 10.4.1.(b)    | Proporsi peserta Program Jaminan Sosial Bidang Ketenagakerjaan.  | Jiwa       | N/A                           | Tahun 120.35      |
| 11      | Menjadikan                                    | LINGKUNGAN | 11,1       | Pada tahun 2030,  | 11.1.1.(a)    | Proporsi rumah tangga  | Persen (%) | Tahun 2017                    | Tahun             |

| NO. TPB | TUJUAN TPB   | PILAR      | NO. TARGET | TARGET   | NO. INDIKATOR | INDIKATOR   | SATUAN     | BERDASARKAN KLHS RPJMD (2018) | UPDATE KLHS RPJMD |
|---------|--|------------|------------|--|---------------|---|------------|-------------------------------|-------------------|
| 11      | Menjadikan Kota dan Permukiman Inklusif, Aman, Tangguh dan Berkelanjutan | LINGKUNGAN | 11,1       | Pada tahun 2030, menjamin akses bagi semua terhadap perumahan yang layak, aman, terjangkau, dan pelayanan dasar, serta menata kawasan kumuh.   | 11.1.1.(c)    | Jumlah kota sedang dan kota baru yang terpenuhi SPP.        | Persen (%) | N/A                           | Tahun 77,         |
| 11      | Menjadikan Kota dan Permukiman Inklusif, Aman, Tangguh dan Berkelanjutan | LINGKUNGAN | 11,2       | Pada tahun 2030, menyediakan akses terhadap sistem transportasi yang aman, terjangkau, mudah diakses dan berkelanjutan untuk semua, meningkatkan keselamatan lalu lintas, terutama dengan memperluas jangkauan transportasi umum, dengan memberi perhatian khusus pada kebutuhan mereka yang berada dalam situasi rentan, perempuan, anak, penyandang difabilitas dan orang tua. | 11.2.1.(a)    | Persentase pengguna moda transportasi umum di perkotaan.    | Persen (%) | 45                            | Tahun 6,          |
| 11      | Menjadikan Kota dan Permukiman Inklusif, Aman, Tangguh dan Berkelanjutan | LINGKUNGAN | 11,2       | Pada tahun 2030, menyediakan akses terhadap sistem transportasi yang aman, terjangkau, mudah diakses dan berkelanjutan untuk semua, meningkatkan keselamatan lalu lintas, terutama dengan memperluas jangkauan   | 11.2.1.(b)    | Jumlah sistem angkutan rel yang dikembangkan di kota besar. | -          | ada                           | ad                |

| NO. TPB | TUJUAN TPB   | PILAR      | NO. TARGET | TARGET  | NO. INDIKATOR | INDIKATOR   | SATUAN  | BERDASARKAN KLHS RPJMD (2018) | UPDATE KLHS RPJMD |
|---------|--|------------|------------|---|---------------|---|---------|-------------------------------|-------------------|
|         |  |            |            | permukiman yang berkelanjutan dan terintegrasi di semua negara.   |               |   |         |                               |                   |
| 11      | Menjadikan Kota dan Permukiman Inklusif, Aman, Tangguh dan Berkelanjutan | LINGKUNGAN | 11,3       | Pada tahun 2030, memperkuat urbanisasi yang inklusif dan berkelanjutan serta kapasitas partisipasi, perencanaan penanganan permukiman yang berkelanjutan dan terintegrasi di semua negara.  | 11.3.2.(b)    | Jumlah lembaga pembiayaan infrastruktur.  | Bidang  | N/A                           | Tahun 6           |
| 11      | Menjadikan Kota dan Permukiman Inklusif, Aman, Tangguh dan Berkelanjutan | LINGKUNGAN | 11,4       | Mempromosikan dan menjaga warisan budaya dunia dan warisan alam dunia.  | 11.4.1.(a)    | Jumlah kota pusaka di kawasan perkotaan metropolitan, kota besar, kota sedang dan kota kecil. | Kawasan | N/A                           | Tahun 6           |
| 11      | Menjadikan Kota dan Permukiman Inklusif, Aman, Tangguh dan Berkelanjutan | LINGKUNGAN | 11,5       | Pada tahun 2030, secara signifikan mengurangi jumlah kematian dan jumlah orang terdampak, dan secara substansial mengurangi kerugian ekonomi relatif terhadap PDB global yang disebabkan oleh bencana, dengan fokus melindungi orang miskin dan orang-orang dalam situasi rentan. | 11.5.1*       | Jumlah korban meninggal, hilang dan terkena dampak bencana per 100.000 orang.                 | Jiwa    | N/A                           | Tahun 3           |
| 11      | Menjadikan Kota dan Permukiman Inklusif, Aman, Tangguh dan Berkelanjutan | LINGKUNGAN | 11,5       | Pada tahun 2030, secara signifikan mengurangi jumlah kematian dan jumlah orang terdampak, dan secara substansial mengurangi kerugian ekonomi relatif terhadap PDB global yang disebabkan oleh bencana, dengan fokus melindungi orang miskin dan orang-orang dalam situasi rentan. | 11.5.1.(a)    | Indeks Risiko Bencana Indonesia (IRBI).   | Indeks  | N/A                           | Tahun 136         |

| NO. TPB | TUJUAN TPB   | PILAR      | NO. TARGET | TARGET  | NO. INDIKATOR | INDIKATOR  | SATUAN    | BERDASARKAN KLHS RPJMD (2018) | UPDATI KLHS RPJMD |
|---------|--|------------|------------|---|---------------|--|-----------|-------------------------------|-------------------|
| 11      | Menjadikan Kota dan Permukiman Inklusif, Aman, Tangguh dan Berkelanjutan | LINGKUNGAN | 11,5       | Pada tahun 2030, secara signifikan mengurangi jumlah kematian dan jumlah orang terdampak, dan secara substansial mengurangi kerugian ekonomi relatif terhadap PDB global yang disebabkan oleh bencana, dengan fokus melindungi orang miskin dan orang-orang dalam situasi rentan. | 11.5.1.(b)    | Jumlah kota tangguh bencana yang terbentuk.                      | Kelurahan | N/A                           | Tahun 5           |
| 11      | Menjadikan Kota dan Permukiman Inklusif, Aman, Tangguh dan Berkelanjutan | LINGKUNGAN | 11,5       | Pada tahun 2030, secara signifikan mengurangi jumlah kematian dan jumlah orang terdampak, dan secara substansial mengurangi kerugian ekonomi relatif terhadap PDB global yang disebabkan oleh bencana, dengan fokus melindungi orang miskin dan orang-orang dalam situasi rentan. | 11.5.1.(c)    | Jumlah sistem peringatan dini cuaca dan iklim serta kebencanaan. | ada       | N/A                           | ad                |
| 11      | Menjadikan Kota dan Permukiman Inklusif, Aman, Tangguh dan Berkelanjutan | LINGKUNGAN | 11,5       | Pada tahun 2030, secara signifikan mengurangi jumlah kematian dan jumlah orang terdampak, dan secara substansial mengurangi kerugian ekonomi relatif terhadap PDB global yang disebabkan oleh bencana, dengan fokus melindungi orang miskin                                       | 11.5.2.(a)    | Jumlah kerugian ekonomi langsung akibat bencana.                 | (Juta Rp) | N/A                           | Tahun 12          |

| NO. TPB | TUJUAN TPB   | PILAR      | NO. TARGET | TARGET  | NO. INDIKATOR | INDIKATOR   | SATUAN     | BERDASARKAN KLHS RPJMD (2018) | UPDATI KLHS RPJMD |
|---------|--|------------|------------|---|---------------|---|------------|-------------------------------|-------------------|
| 11      | Menjadikan Kota dan Permukiman Inklusif, Aman, Tangguh dan Berkelanjutan | LINGKUNGAN | 11,6       | Pada tahun 2030, mengurangi dampak lingkungan perkotaan per kapita yang merugikan, termasuk dengan memberi perhatian khusus pada kualitas udara, termasuk penanganan sampah kota.   | 11.6.1.(b)    | Jumlah kota hijau yang mengembangkan dan menerapkan green waste di kawasan perkotaan metropolitan.        | Persen (%) | N/A                           | Tahun 98          |
| 11      | Menjadikan Kota dan Permukiman Inklusif, Aman, Tangguh dan Berkelanjutan | LINGKUNGAN | 11,7       | Pada tahun 2030, menyediakan ruang publik dan ruang terbuka hijau yang aman, inklusif dan mudah dijangkau terutama untuk perempuan dan anak, manula dan penyandang difabilitas.   | 11.7.1.(a)    | Jumlah kota hijau yang menyediakan ruang terbuka hijau di kawasan perkotaan metropolitan dan kota sedang. | Persen (%) | 1,673                         | Tahun 2,0         |
| 11      | Menjadikan Kota dan Permukiman Inklusif, Aman, Tangguh dan Berkelanjutan | LINGKUNGAN | 11.b       | Pada tahun 2020, meningkatkan secara substansial jumlah kota dan permukiman yang mengadopsi dan mengimplementasi kebijakan dan perencanaan yang terintegrasi tentang penyertaan, efisiensi sumber daya, mitigasi dan adaptasi terhadap perubahan iklim, ketahanan terhadap bencana, serta mengembangkan dan mengimplementasikan penanganan holistik | 11.b.1*       | Proporsi pemerintah kota yang memiliki dokumen strategi pengurangan risiko bencana.                       | Dokumen    | N/A                           | Tahun 1           |

| NO. TPB | TUJUAN TPB   | PILAR      | NO. TARGET | TARGET  | NO. INDIKATOR | INDIKATOR  | SATUAN     | BERDASARKAN KLHS RPJMD (2018) | UPDATI KLHS RPJMD |
|---------|--|------------|------------|---|---------------|--|------------|-------------------------------|-------------------|
| 11      | Menjadikan Kota dan Permukiman Inklusif, Aman, Tangguh dan Berkelanjutan | LINGKUNGAN | 11.b       | Pada tahun 2020, meningkatkan secara substansial jumlah kota dan permukiman yang mengadopsi dan mengimplementasi kebijakan dan perencanaan yang terintegrasi tentang penyertaan, efisiensi sumber daya, mitigasi dan adaptasi terhadap perubahan iklim, ketahanan terhadap bencana, serta mengembangkan dan mengimplementasikan penanganan holistik risiko bencana di semua lini, sesuai dengan the Sendai Framework for Disaster Risk Reduction 2015-2030. | 11.b.2*       | Dokumen strategi pengurangan risiko bencana (PRB) tingkat daerah.  | Dokumen    | N/A                           | Tahun 1           |
| 12      | Menjamin Pola Produksi dan Konsumsi yang Berkelanjutan                   | LINGKUNGAN | 12,4       | Pada tahun 2020 mencapai pengelolaan bahan kimia dan semua jenis limbah yang ramah lingkungan, di sepanjang siklus hidupnya, sesuai kerangka kerja internasional yang disepakati dan secara signifikan mengurangi pencemaran bahan kimia dan limbah tersebut ke udara, air, dan tanah untuk meminimalkan  | 12.4.2.(a)    | Jumlah limbah B3 yang terkelola dan proporsi limbah B3 yang diolah sesuai peraturan perundangan (sektor industri). | Persen (%) | 30                            | Tahun 4           |

| NO. TPB | TUJUAN TPB   | PILAR      | NO. TARGET | TARGET  | NO. INDIKATOR | INDIKATOR  | SATUAN     | BERDASARKAN KLHS RPJMD (2018) | UPDAT KLHS RPJMD |
|---------|--|------------|------------|---|---------------|--|------------|-------------------------------|------------------|
| 12      | Menjamin Pola Produksi dan Konsumsi yang Berkelanjutan                 | LINGKUNGAN | 12,6       | Mendorong perusahaan, terutama perusahaan besar dan transnasional, untuk mengadopsi praktek-praktek berkelanjutan dan mengintegrasikan informasi keberlanjutan dalam siklus pelaporan mereka. | 12.6.1.(a)    | Jumlah perusahaan yang menerapkan sertifikasi SNI ISO 14001.                               | Perusahaan | N/A                           | Tahun 4.         |
| 12      | Menjamin Pola Produksi dan Konsumsi yang Berkelanjutan                 | LINGKUNGAN | 12,7       | Mempromosikan praktek pengadaan publik yang berkelanjutan, sesuai dengan kebijakan dan prioritas nasional.  | 12.7.1.(a)    | Jumlah produk ramah lingkungan yang teregister.  | Produk     | N/A                           | N/               |
| 12      | Menjamin Pola Produksi dan Konsumsi yang Berkelanjutan                 | LINGKUNGAN | 12,8       | Pada tahun 2030, menjamin bahwa masyarakat di mana pun memiliki informasi yang relevan dan kesadaran terhadap pembangunan berkelanjutan dan gaya hidup yang selaras dengan alam.              | 12.8.1.(a)    | Jumlah fasilitas publik yang menerapkan Standar Pelayanan Masyarakat (SPM) dan teregister. | Unit       | N/A                           | N/               |
| 13      | Mengambil Tindakan Cepat untuk Mengatasi Perubahan Iklim dan Dampaknya | LINGKUNGAN | 13,1       | Memperkuat kapasitas ketahanan dan adaptasi terhadap bahaya terkait iklim dan bencana alam di semua negara.   | 13.1.1*       | Dokumen strategi pengurangan risiko bencana (PRB) tingkat nasional dan daerah.             | Dokumen    | N/A                           | Tahun 1          |
| 13      | Mengambil Tindakan Cepat untuk Mengatasi Perubahan Iklim dan Dampaknya | LINGKUNGAN | 13,1       | Memperkuat kapasitas ketahanan dan adaptasi terhadap bahaya terkait iklim dan bencana alam di semua negara.   | 13.1.2*       | Jumlah korban meninggal, hilang dan terkena dampak bencana per 100.000 orang.              | Jiwa       | N/A                           | Tahun 3.         |
| 15      | Melindungi, Merestorasi dan Meningkatkan                               | LINGKUNGAN | 15,1       | Pada tahun 2020, menjamin pelestarian, restorasi dan  | 15.1.1.(a)    | Proporsi tutupan hutan terhadap luas lahan keseluruhan.                                    | ha         | 45,07                         | Tahun 45,        |

| NO. TPB | TUJUAN TPB  | PILAR      | NO. TARGET | TARGET  | NO. INDIKATOR | INDIKATOR  | SATUAN | BERDASARKAN KLHS RPJMD (2018) | UPDATE KLHS RPJMD |
|---------|---|------------|------------|---|---------------|--|--------|-------------------------------|-------------------|
|         | Keanekaragaman Hayati   |            |            |   |               |  |        |                               |                   |
| 15      | Melindungi, Merestorasi dan Meningkatkan Pemanfaatan Berkelanjutan Ekosistem Daratan, Mengelola Hutan secara Lestari, Menghentikan Penggurunan, Memulihkan Degradasi Lahan, serta Menghentikan Kehilangan Keanekaragaman Hayati | LINGKUNGAN | 15,3       | Pada tahun 2020, menghentikan penggurunan, memulihkan lahan dan tanah kritis, termasuk lahan yang terkena penggurunan, kekeringan dan banjir, dan berusaha mencapai dunia yang bebas dari lahan terdegradasi. | 15.3.1.(a)    | Proporsi luas lahan kritis yang direhabilitasi terhadap luas lahan keseluruhan.  | ha     | 1.044,20                      | Tahun 104         |
| 15      | Melindungi, Merestorasi dan Meningkatkan Pemanfaatan Berkelanjutan Ekosistem Daratan, Mengelola Hutan secara  | LINGKUNGAN | 15,6       | Meningkatkan pembagian keuntungan yang adil dan merata dari pemanfaatan sumber daya genetik, dan meningkatkan akses yang tepat terhadap sumber daya tersebut, sesuai kesepakatan                              | 15.6.1*       | Tersedianya kerangka legislasi, administrasi dan kebijakan untuk memastikan pembagian keuntungan yang adil dan merata. | -      | N/A                           | ad                |

| NO. TPB | TUJUAN TPB  | PILAR               | NO. TARGET | TARGET  | NO. INDIKATOR | INDIKATOR   | SATUAN  | BERDASARKAN KLHS RPJMD (2018) | UPDAT KLHS RPJMD |
|---------|---|---------------------|------------|---|---------------|---|---------|-------------------------------|------------------|
| 15      | Melindungi, Merestorasi dan Meningkatkan Pemanfaatan Berkelanjutan Ekosistem Daratan, Mengelola Hutan secara Lestari, Menghentikan Penggurunan, Memulihkan Degradasi Lahan, serta Menghentikan Kehilangan Keanekaragaman Hayati | LINGKUNGAN          | 15,9       | Pada tahun 2020, mengintegrasikan nilai-nilai ekosistem dan keanekaragaman hayati ke dalam perencanaan nasional dan daerah, proses pembangunan, strategi dan penganggaran pengurangan kemiskinan. | 15.9.1.(a)    | Dokumen rencana pemanfaatan keanekaragaman hayati.          | Dokumen | N/A                           | Tahun 1          |
| 16      | Menguatkan Masyarakat yang Inklusif dan Damai untuk Pembangunan Berkelanjutan, Menyediaan Akses Keadilan untuk Semua, dan Membangun Kelembagaan yang Efektif, Akuntabel, dan Inklusif di Semua Tingkatan                        | HUKUM & TATA KELOLA | 16,1       | Secara signifikan mengurangi segala bentuk kekerasan dan terkait angka kematian dimanapun.  | 16.1.1.(a)    | Jumlah kasus kejahatan pembunuhan pada satu tahun terakhir. | Kasus   | 28                            | Tahun 3          |
| 16      | Menguatkan Masyarakat yang  | HUKUM & TATA        | 16,1       | Secara signifikan mengurangi segala   | 16.1.2.(a)    | Kematian disebabkan konflik per 100.000                     | Kasus   | N/A                           | N/               |

| NO. TPB | TUJUAN TPB   | PILAR               | NO. TARGET | TARGET  | NO. INDIKATOR | INDIKATOR  | SATUAN     | BERDASARKAN KLHS RPJMD (2018) | UPDATI KLHS RPJMD |
|---------|--|---------------------|------------|---|---------------|--|------------|-------------------------------|-------------------|
| 16      | Menguatkan Masyarakat yang Inklusif dan Damai untuk Pembangunan Berkelanjutan, Menyediaan Akses Keadilan untuk Semua, dan Membangun Kelembagaan yang Efektif, Akuntabel, dan Inklusif di Semua Tingkatan | HUKUM & TATA KELOLA | 16,1       | Secara signifikan mengurangi segala bentuk kekerasan dan terkait angka kematian dimanapun.                  | 16.1.3.(a)    | Proporsi penduduk yang menjadi korban kejahatan kekerasan dalam 12 bulan terakhir.                               | Persen (%) | 0,00047                       | Tahun 0,00        |
| 16      | Menguatkan Masyarakat yang Inklusif dan Damai untuk Pembangunan Berkelanjutan, Menyediaan Akses Keadilan untuk Semua, dan Membangun Kelembagaan yang Efektif, Akuntabel, dan Inklusif di Semua Tingkatan | HUKUM & TATA KELOLA | 16,1       | Secara signifikan mengurangi segala bentuk kekerasan dan terkait angka kematian dimanapun.                  | 16.1.4*       | Proporsi penduduk yang merasa aman berjalan sendirian di area tempat tinggalnya.                                 | %          | N/A                           | N/A               |
| 16      | Menguatkan Masyarakat yang Inklusif dan Damai untuk Pembangunan  | HUKUM & TATA KELOLA | 16,2       | Menghentikan perlakuan kejam, eksploitasi, perdagangan, dan segala bentuk kekerasan dan penyiksaan terhadap | 16.2.1.(a)    | Proporsi rumah tangga yang memiliki anak umur 1-17 tahun yang mengalami hukuman fisik dan/atau agresi psikologis | Persen (%) | Tahun 2019<br>64,63           | Tahun 51,         |

| NO. TPB | TUJUAN TPB   | PILAR               | NO. TARGET | TARGET  | NO. INDIKATOR | INDIKATOR  | SATUAN     | BERDASARKAN KLHS RPJMD (2018) | UPDATI KLHS RPJMD |
|---------|--|---------------------|------------|---|---------------|--|------------|-------------------------------|-------------------|
| 16      | Menguatkan Masyarakat yang Inklusif dan Damai untuk Pembangunan Berkelanjutan, Menyediaan Akses Keadilan untuk Semua, dan Membangun Kelembagaan yang Efektif, Akuntabel, dan Inklusif di Semua Tingkatan | HUKUM & TATA KELOLA | 16,2       | Menghentikan perlakuan kejam, eksploitasi, perdagangan, dan segala bentuk kekerasan dan penyiksaan terhadap anak. | 16.2.1.(b)    | Prevalensi kekerasan terhadap anak laki-laki dan anak perempuan.   | Kasus      | N/A                           | Tahun 1           |
| 16      | Menguatkan Masyarakat yang Inklusif dan Damai untuk Pembangunan Berkelanjutan, Menyediaan Akses Keadilan untuk Semua, dan Membangun Kelembagaan yang Efektif, Akuntabel, dan Inklusif di Semua Tingkatan | HUKUM & TATA KELOLA | 16,2       | Menghentikan perlakuan kejam, eksploitasi, perdagangan, dan segala bentuk kekerasan dan penyiksaan terhadap anak. | 16.2.3.(a)    | Proporsi perempuan dan laki-laki muda umur 18-24 tahun yang mengalami kekerasan seksual sebelum umur 18 tahun. | Persen (%) | 100                           | Tahun 10          |
| 16      | Menguatkan Masyarakat yang Inklusif dan Damai untuk Pembangunan  | HUKUM & TATA KELOLA | 16,5       | Secara substansial mengurangi korupsi dan penyuapan dalam segala bentuknya.                                       | 16.5.1.(a)    | Indeks Perilaku Anti Korupsi (IPAK).   | Indeks     | 3,1                           | Tahun 3,          |

| NO. TPB | TUJUAN TPB   | PILAR               | NO. TARGET | TARGET  | NO. INDIKATOR | INDIKATOR   | SATUAN     | BERDASARKAN KLHS RPJMD (2018) | UPDATE KLHS RPJMD |
|---------|--|---------------------|------------|---|---------------|---|------------|-------------------------------|-------------------|
| 16      | Menguatkan Masyarakat yang Inklusif dan Damai untuk Pembangunan Berkelanjutan, Menyediaan Akses Keadilan untuk Semua, dan Membangun Kelembagaan yang Efektif, Akuntabel, dan Inklusif di Semua Tingkatan | HUKUM & TATA KELOLA | 16,6       | Mengembangkan lembaga yang efektif, akuntabel, dan transparan di semua tingkat. | 16.6.1*       | Proporsi pengeluaran utama pemerintah terhadap anggaran yang disetujui.   | Persen (%) | Tahun 2019<br>90,20           | Tahun<br>96,      |
| 16      | Menguatkan Masyarakat yang Inklusif dan Damai untuk Pembangunan Berkelanjutan, Menyediaan Akses Keadilan untuk Semua, dan Membangun Kelembagaan yang Efektif, Akuntabel, dan Inklusif di Semua Tingkatan | HUKUM & TATA KELOLA | 16,6       | Mengembangkan lembaga yang efektif, akuntabel, dan transparan di semua tingkat. | 16.6.1.(a)    | Persentase peningkatan Opini Wajar Tanpa Pengecualian (WTP) atas Laporan Keuangan Kementerian/ Lembaga dan Pemerintah Daerah (Provinsi/Kabupaten/Kota). | Opini      | WTP                           | Tahun<br>WT       |
| 16      | Menguatkan Masyarakat yang Inklusif dan Damai untuk Pembangunan  | HUKUM & TATA KELOLA | 16,6       | Mengembangkan lembaga yang efektif, akuntabel, dan transparan di semua tingkat. | 16.6.1.(b)    | Persentase peningkatan Sistem Akuntabilitas Kinerja Pemerintah (SAKIP) Kementerian/Lembaga dan  | Point      | B                             | Tahun<br>B        |

| NO. TPB | TUJUAN TPB   | PILAR               | NO. TARGET | TARGET  | NO. INDIKATOR | INDIKATOR  | SATUAN | BERDASARKAN KLHS RPJMD (2018) | UPDATI KLHS RPJMD |
|---------|--|---------------------|------------|---|---------------|--|--------|-------------------------------|-------------------|
| 16      | Menguatkan Masyarakat yang Inklusif dan Damai untuk Pembangunan Berkelanjutan, Menyediaan Akses Keadilan untuk Semua, dan Membangun Kelembagaan yang Efektif, Akuntabel, dan Inklusif di Semua Tingkatan | HUKUM & TATA KELOLA | 16,6       | Mengembangkan lembaga yang efektif, akuntabel, dan transparan di semua tingkat. | 16.6.1.(c)    | Persentase penggunaan E-procurement terhadap belanja pengadaan.  | %      | N/A                           | N/A               |
| 16      | Menguatkan Masyarakat yang Inklusif dan Damai untuk Pembangunan Berkelanjutan, Menyediaan Akses Keadilan untuk Semua, dan Membangun Kelembagaan yang Efektif, Akuntabel, dan Inklusif di Semua Tingkatan | HUKUM & TATA KELOLA | 16,6       | Mengembangkan lembaga yang efektif, akuntabel, dan transparan di semua tingkat. | 16.6.1.(d)    | Persentase instansi pemerintah yang memiliki nilai Indeks Reformasi Birokrasi Baik Kementerian/Lembaga dan Pemerintah Daerah (Provinsi/ Kabupaten/Kota). | Point  | 3,84                          | Tahun 4           |
| 16      | Menguatkan Masyarakat yang Inklusif dan Damai untuk Pembangunan  | HUKUM & TATA KELOLA | 16,6       | Mengembangkan lembaga yang efektif, akuntabel, dan transparan di semua tingkat. | 16.6.2.(a)    | Persentase Kepatuhan pelaksanaan UU Pelayanan Publik Kementerian/Lembaga dan Pemerintah Daerah   | Point  | 66                            | Tahun 66          |

| NO. TPB | TUJUAN TPB   | PILAR               | NO. TARGET | TARGET   | NO. INDIKATOR | INDIKATOR   | SATUAN     | BERDASARKAN KLHS RPJMD (2018) | UPDATI KLHS RPJMD         |
|---------|--|---------------------|------------|--|---------------|---|------------|-------------------------------|---------------------------|
| 16      | Menguatkan Masyarakat yang Inklusif dan Damai untuk Pembangunan Berkelanjutan, Menyediaan Akses Keadilan untuk Semua, dan Membangun Kelembagaan yang Efektif, Akuntabel, dan Inklusif di Semua Tingkatan | HUKUM & TATA KELOLA | 16,7       | Menjamin pengambilan keputusan yang responsif, inklusif, partisipatif dan representatif di setiap tingkatan. | 16.7.1.(a)    | Persentase keterwakilan perempuan di Dewan Perwakilan Rakyat (DPR) dan Dewan Perwakilan Rakyat Daerah (DPRD). | Persen (%) | 17                            | Tahun 18,                 |
| 16      | Menguatkan Masyarakat yang Inklusif dan Damai untuk Pembangunan Berkelanjutan, Menyediaan Akses Keadilan untuk Semua, dan Membangun Kelembagaan yang Efektif, Akuntabel, dan Inklusif di Semua Tingkatan | HUKUM & TATA KELOLA | 16,7       | Menjamin pengambilan keputusan yang responsif, inklusif, partisipatif dan representatif di setiap tingkatan. | 16.7.1.(b)    | Persentase keterwakilan perempuan sebagai pengambilan keputusan di lembaga eksekutif (Eselon I dan II).       | Orang      | N/A                           | Tahun Eselon I: Eselon II |
| 16      | Menguatkan Masyarakat yang Inklusif dan Damai untuk Pembangunan  | HUKUM & TATA KELOLA | 16,9       | Pada tahun 2030, memberikan identitas yang syah bagi semua, termasuk pencatatan kelahiran.                   | 16.9.1*       | Proporsi anak umur di bawah 5 tahun yang kelahirannya dicatat oleh lembaga pencatatan sipil, menurut umur.    | Persen (%) | Tahun 2019<br>69,01           | Tahun 95                  |

| NO. TPB | TUJUAN TPB   | PILAR               | NO. TARGET | TARGET   | NO. INDIKATOR | INDIKATOR   | SATUAN     | BERDASARKAN KLHS RPJMD (2018) | UPDATE KLHS RPJMD |
|---------|--|---------------------|------------|--|---------------|---|------------|-------------------------------|-------------------|
| 16      | Menguatkan Masyarakat yang Inklusif dan Damai untuk Pembangunan Berkelanjutan, Menyediaan Akses Keadilan untuk Semua, dan Membangun Kelembagaan yang Efektif, Akuntabel, dan Inklusif di Semua Tingkatan | HUKUM & TATA KELOLA | 16,9       | Pada tahun 2030, memberikan identitas yang syah bagi semua, termasuk pencatatan kelahiran.                       | 16.9.1.(a)    | Persentase kepemilikan akta lahir untuk penduduk 40% berpendapatan bawah.                                     | Persen (%) | 31                            | Tahun 31          |
| 16      | Menguatkan Masyarakat yang Inklusif dan Damai untuk Pembangunan Berkelanjutan, Menyediaan Akses Keadilan untuk Semua, dan Membangun Kelembagaan yang Efektif, Akuntabel, dan Inklusif di Semua Tingkatan | HUKUM & TATA KELOLA | 16,9       | Pada tahun 2030, memberikan identitas yang syah bagi semua, termasuk pencatatan kelahiran.                       | 16.9.1.(b)    | Persentase anak yang memiliki akta kelahiran.   | Persen (%) | 94                            | Tahun 95          |
| 16      | Menguatkan Masyarakat yang Inklusif dan Damai untuk Pembangunan  | HUKUM & TATA KELOLA | 16,10      | Menjamin akses publik terhadap informasi dan melindungi kebebasan mendasar, sesuai dengan peraturan nasional dan | 16.10.2.(c)   | Jumlah kepemilikan sertifikat Pejabat Pengelola Informasi dan Dokumentasi (PPID) untuk mengukur kualitas PPID | Sertifikat | N/A                           | N/A               |

| NO. TPB | TUJUAN TPB   | PILAR               | NO. TARGET | TARGET  | NO. INDIKATOR | INDIKATOR  | SATUAN     | BERDASARKAN KLHS RPJMD (2018) | UPDATE KLHS RPJMD |
|---------|--|---------------------|------------|---|---------------|--|------------|-------------------------------|-------------------|
| 16      | Menguatkan Masyarakat yang Inklusif dan Damai untuk Pembangunan Berkelanjutan, Menyediaan Akses Keadilan untuk Semua, dan Membangun Kelembagaan yang Efektif, Akuntabel, dan Inklusif di Semua Tingkatan | HUKUM & TATA KELOLA | 16.b       | Menggalakkan dan menegakkan undang-undang dan kebijakan yang tidak diskriminatif untuk pembangunan berkelanjutan.   | 16.b.1.(a)    | Jumlah kebijakan yang diskriminatif dalam 12 bulan lalu berdasarkan pelarangan diskriminasi menurut hukum HAM Internasional. | kebijakan  | N/A                           | N/A               |
| 17      | Menguatkan Sarana Pelaksanaan dan Mervitalisasi Kemitraan Global untuk Pembangunan Berkelanjutan   | EKONOMI             | 17,1       | Memperkuat mobilisasi sumber daya domestik, termasuk melalui dukungan internasional kepada negara berkembang, untuk meningkatkan kapasitas lokal bagi pengumpulan pajak dan pendapatan lainnya. | 17.1.1*       | Total pendapatan pemerintah sebagai proporsi terhadap PDB menurut sumbernya.   | Juta Rp    | 2.047.912                     | Tahun 2571        |
| 17      | Menguatkan Sarana Pelaksanaan dan Mervitalisasi Kemitraan Global untuk Pembangunan Berkelanjutan   | EKONOMI             | 17,1       | Memperkuat mobilisasi sumber daya domestik, termasuk melalui dukungan internasional kepada negara berkembang, untuk meningkatkan kapasitas lokal bagi pengumpulan pajak dan pendapatan lainnya. | 17.1.1.(a)    | Rasio penerimaan pajak terhadap PDB.   | Persen (%) | 66,26                         | Tahun 68,         |
| 17      | Menguatkan   | EKONOMI             | 17,1       | Memperkuat mobilisasi   | 17.1.2*       | Proporsi anggaran  | Rupiah     | Tahun 2017                    | Tahun             |

| NO. TPB | TUJUAN TPB  | PILAR   | NO. TARGET | TARGET   | NO. INDIKATOR | INDIKATOR  | SATUAN | BERDASARKAN KLHS RPJMD (2018) | UPDATE KLHS RPJMD       |
|---------|---|---------|------------|--|---------------|--|--------|-------------------------------|-------------------------|
| 17      | Menguatkan Sarana Pelaksanaan dan Merevitalisasi Kemitraan Global untuk Pembangunan Berkelanjutan | EKONOMI | 17,6       | Meningkatkan kerjasama Utara-Selatan, Selatan-Selatan dan kerjasama triangular secara regional dan internasional terkait dan akses terhadap sains, teknologi dan inovasi, dan meningkatkan berbagi pengetahuan berdasar kesepakatan timbal balik, termasuk melalui koordinasi yang lebih baik antara mekanisme yang telah ada, khususnya di tingkat Perserikatan Bangsa-Bangsa (PBB), dan melalui mekanisme fasilitasi teknologi global. | 17.6.2.(b)    | Tingkat penetrasi akses tetap pitalebar (fixed broadband) di Perkotaan dan di Perdesaan. | -      | N/A                           | Seluruh terlayani broad |
| 17      | Menguatkan Sarana Pelaksanaan dan Merevitalisasi Kemitraan Global untuk Pembangunan Berkelanjutan | EKONOMI | 17,6       | Meningkatkan kerjasama Utara-Selatan, Selatan-Selatan dan kerjasama triangular secara regional dan internasional terkait dan akses terhadap sains, teknologi dan inovasi, dan meningkatkan berbagi pengetahuan berdasar kesepakatan timbal balik, termasuk melalui koordinasi yang lebih baik antara mekanisme yang telah ada, khususnya di tingkat Perserikatan Bangsa-Bangsa (PBB), dan  | 17.6.2.(c)    | Proporsi penduduk terlayani mobile broadband   | %      | N/A                           | Seluruh terlayani broad |

| NO. TPB | TUJUAN TPB  | PILAR   | NO. TARGET | TARGET  | NO. INDIKATOR | INDIKATOR  | SATUAN      | BERDASARKAN KLHS RPJMD (2018) | UPDATE KLHS RPJMD                  |
|---------|---|---------|------------|---|---------------|--|-------------|-------------------------------|------------------------------------|
|         |   |         |            | khususnya teknologi informasi dan komunikasi.   |               |  |             |                               |                                    |
| 17      | Menguatkan Sarana Pelaksanaan dan Merevitalisasi Kemitraan Global untuk Pembangunan Berkelanjutan | EKONOMI | 17,17      | Mendorong dan meningkatkan kerjasama pemerintah-swasta dan masyarakat sipil yang efektif, berdasarkan pengalaman dan bersumber pada strategi kerjasama.   | 17.17.1.(a)   | Jumlah proyek yang ditawarkan untuk dilaksanakan dengan skema Kerjasama Pemerintah dan Badan Usaha (KPBU).                                     | proyek      | N/A                           | Tahun 2018<br>6 Proyek creative f  |
| 17      | Menguatkan Sarana Pelaksanaan dan Merevitalisasi Kemitraan Global untuk Pembangunan Berkelanjutan | EKONOMI | 17,17      | Mendorong dan meningkatkan kerjasama pemerintah-swasta dan masyarakat sipil yang efektif, berdasarkan pengalaman dan bersumber pada strategi kerjasama.   | 17.17.1.(b)   | Jumlah alokasi pemerintah untuk penyiapan proyek, transaksi proyek, dan dukungan pemerintah dalam Kerjasama Pemerintah dan Badan Usaha (KPBU). | Juta Rupiah | N/A                           | Tahun 2018<br>Senilai<br>1.783.973 |
| 17      | Menguatkan Sarana Pelaksanaan dan Merevitalisasi Kemitraan Global untuk Pembangunan Berkelanjutan | EKONOMI | 17,18      | Pada tahun 2020, meningkatkan dukungan pengembangan kapasitas untuk negara berkembang, termasuk negara kurang berkembang dan negara berkembang pulau kecil, untuk meningkatkan secara signifikan ketersediaan data berkualitas tinggi, tepat waktu dan dapat dipercaya, yang terpilah berdasarkan pendapatan, | 17.18.1.(a)   | Persentase konsumen Badan Pusat Statistik (BPS) yang merasa puas dengan kualitas data statistik.   | Persen (%)  | N/A                           | Tahun 2018<br>10                   |

| NO. TPB | TUJUAN TPB  | PILAR   | NO. TARGET | TARGET  | NO. INDIKATOR | INDIKATOR   | SATUAN     | BERDASARKAN KLHS RPJMD (2018) | UPDATI KLHS RPJMD |
|---------|---|---------|------------|---|---------------|---|------------|-------------------------------|-------------------|
| 17      | Menguatkan Sarana Pelaksanaan dan Merevitalisasi Kemitraan Global untuk Pembangunan Berkelanjutan | EKONOMI | 17,18      | Pada tahun 2020, meningkatkan dukungan pengembangan kapasitas untuk negara berkembang, termasuk negara kurang berkembang dan negara berkembang pulau kecil, untuk meningkatkan secara signifikan ketersediaan data berkualitas tinggi, tepat waktu dan dapat dipercaya, yang terpilah berdasarkan pendapatan, gender, umur, ras, etnis, status migrasi, difabilitas, lokasi geografis dan karakteristik lainnya yang relevan dengan konteks nasional. | 17.18.1.(b)   | Persentase konsumen yang menjadikan data dan informasi statistik BPS sebagai rujukan utama.                                     | Persen (%) | N/A                           | Tahun 93,         |
| 17      | Menguatkan Sarana Pelaksanaan dan Merevitalisasi Kemitraan Global untuk Pembangunan Berkelanjutan | EKONOMI | 17,18      | Pada tahun 2020, meningkatkan dukungan pengembangan kapasitas untuk negara berkembang, termasuk negara kurang berkembang dan negara berkembang pulau kecil, untuk meningkatkan secara signifikan ketersediaan data berkualitas tinggi, tepat waktu dan dapat dipercaya, yang terpilah berdasarkan pendapatan,   | 17.18.1.(c)   | Jumlah metadata kegiatan statistik dasar, sektoral, dan khusus yang terdapat dalam Sistem Informasi Rujukan Statistik (SIRuSa). | Metadata   | N/A                           | Tahun 30          |

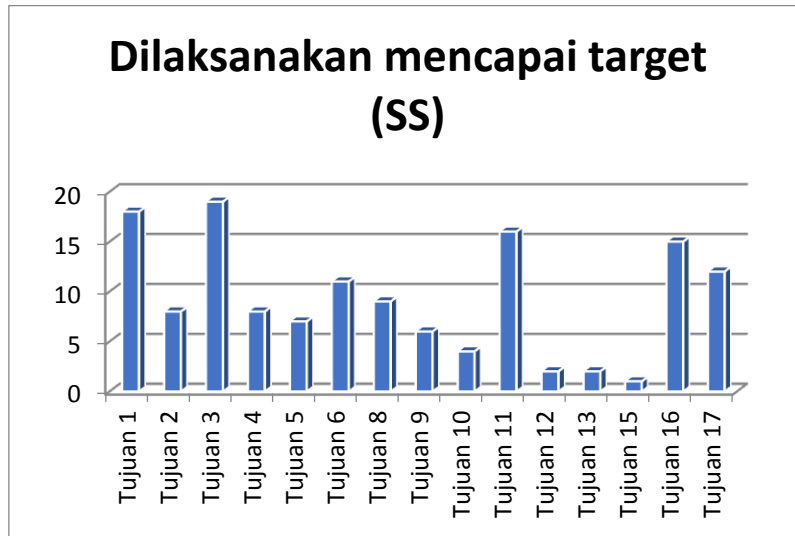
| NO. TPB | TUJUAN TPB  | PILAR   | NO. TARGET | TARGET  | NO. INDIKATOR | INDIKATOR  | SATUAN     | BERDASARKAN KLHS RPJMD (2018) | UPDATE KLHS RPJMD |
|---------|---|---------|------------|---|---------------|--|------------|-------------------------------|-------------------|
| 17      | Menguatkan Sarana Pelaksanaan dan Merevitalisasi Kemitraan Global untuk Pembangunan Berkelanjutan | EKONOMI | 17,18      | Pada tahun 2020, meningkatkan dukungan pengembangan kapasitas untuk negara berkembang, termasuk negara kurang berkembang dan negara berkembang pulau kecil, untuk meningkatkan secara signifikan ketersediaan data berkualitas tinggi, tepat waktu dan dapat dipercaya, yang terpilah berdasarkan pendapatan, gender, umur, ras, etnis, status migrasi, difabilitas, lokasi geografis dan karakteristik lainnya yang relevan dengan konteks nasional. | 17.18.1.(d)   | Persentase indikator SDGs terpilah yang relevan dengan target.                         | %          | N/A                           | N/A               |
| 17      | Menguatkan Sarana Pelaksanaan dan Merevitalisasi Kemitraan Global untuk Pembangunan Berkelanjutan | EKONOMI | 17,19      | Pada tahun 2030, mengandalkan inisiatif yang sudah ada, untuk mengembangkan pengukuran atas kemajuan pembangunan berkelanjutan yang melengkapi Produk Domestik Bruto, dan mendukung pengembangan kapasitas statistik di negara berkembang.  | 17.19.2.(b)   | Tersedianya data registrasi terkait kelahiran dan kematian (Vital Statistics Register) | Metadata   | N/A                           | ad                |
| 17      | Menguatkan Sarana   | EKONOMI | 17,19      | Pada tahun 2030, mengandalkan inisiatif   | 17.19.2.(c)   | Jumlah pengunjung eksternal yang mengakses   | Pengunjung | N/A                           | Tahun 358         |

| NO. TPB | TUJUAN TPB  | PILAR   | NO. TARGET | TARGET   | NO. INDIKATOR | INDIKATOR  | SATUAN     | BERDASARKAN KLHS RPJMD (2018) | UPDATE KLHS RPJMD |
|---------|---|---------|------------|--|---------------|--|------------|-------------------------------|-------------------|
| 17      | Menguatkan Sarana Pelaksanaan dan Merevitalisasi Kemitraan Global untuk Pembangunan Berkelanjutan | EKONOMI | 17,19      | Pada tahun 2030, mengandalkan inisiatif yang sudah ada, untuk mengembangkan pengukuran atas kemajuan pembangunan berkelanjutan yang melengkapi Produk Domestik Bruto, dan mendukung pengembangan kapasitas statistik di negara berkembang. | 17.19.2.(d)   | Persentase konsumen yang puas terhadap akses data Badan Pusat Statistik (BPS). | Persen (%) | N/A                           | Tahun 10          |

Sumber: Hasil tabulasi, 2021

**1. Target TPB yang sudah dilaksanakan dan sudah mencapai target (SS)**

Secara keseluruhan yang masuk dalam kategori ini sebanyak 138 indikator atau 66,35 % dari keseluruhan target yang dikaji dalam kewenangan pemerintah kabupaten. Berikut grafik indikator capaian masing-masing tujuan yang sudah dilaksanakan dan sudah mencapai target.



Gambar 4. 3 Capaian TPB Kategori Sudah Dilaksanakan dan Sudah Tercapai (SS)  
 Sumber: Hasil analisis, 2021

**2. Target TPB yang sudah dilaksanakan tetapi belum mencapai target (SB)**

Secara keseluruhan yang masuk dalam kategori ini sebanyak 38 indikator atau 18,27% dari keseluruhan target yang dikaji dalam kewenangan kabupaten. Untuk lebih jelasnya mengenai capaian TPB kategori sudah dilaksanakan tetapi blum mencapai target (SB) Kota Bogor dapat di lihat pada tabel di bawah ini.

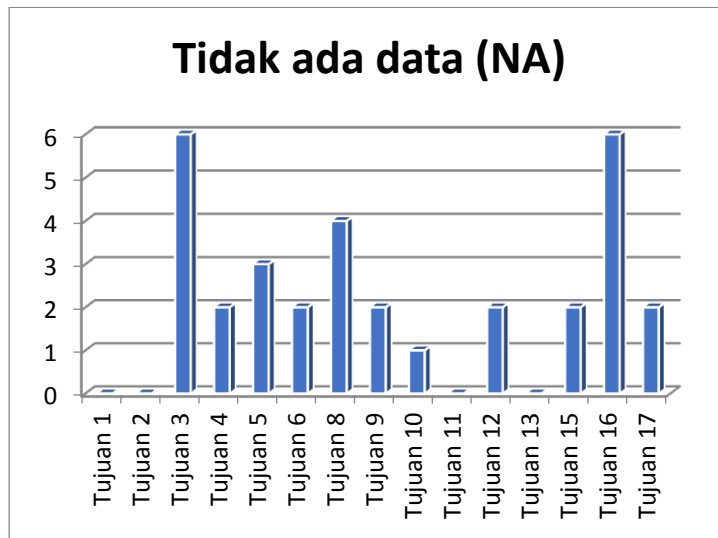


Gambar 4. 4 Capaian TPB Kategori Sudah Dilaksanakan Tetapi Belum Mencapai Target (SB)  
 Sumber: Hasil analisis, 2021

**3. Target TPB yang belum ada data (NA)**

Indikator ini tidak ada data yang dapat mendukung penjelasannya. Secara keseluruhan yang masuk dalam kategori ini sebanyak 32 indikator atau 15,38 % dari keseluruhan target yang dikaji dalam kewenangan pemerintah Kabupaten. Untuk lebih

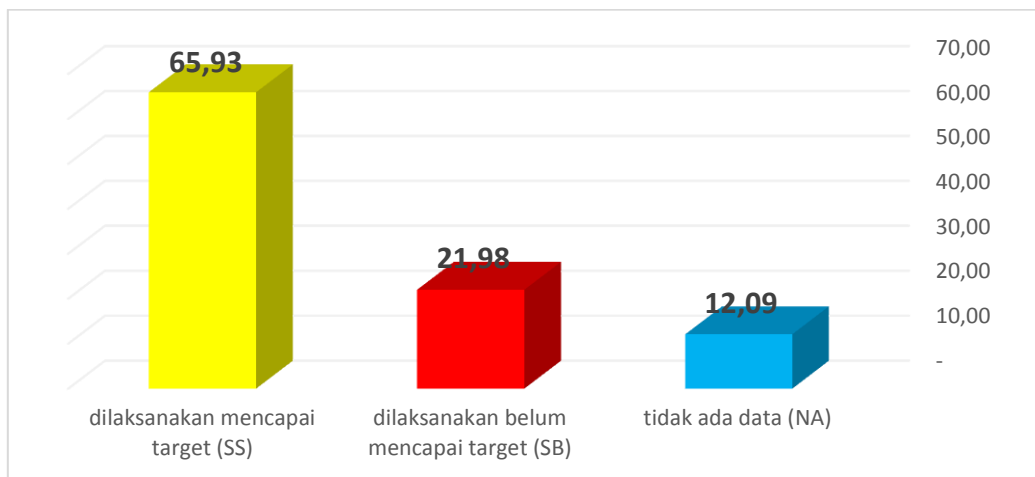
jelasan mengenai target TPB yang belum ada data (NA) dapat dilihat pada gambar di bawah ini.



Gambar 4. 5 Capaian TPB Kategori Tidak Ada Data (NA)  
Sumber: Hasil analisis, 2021

#### 4.2. Capaian Indikator TPB Pada Organisasi Perangkat Daerah Pilar Sosial

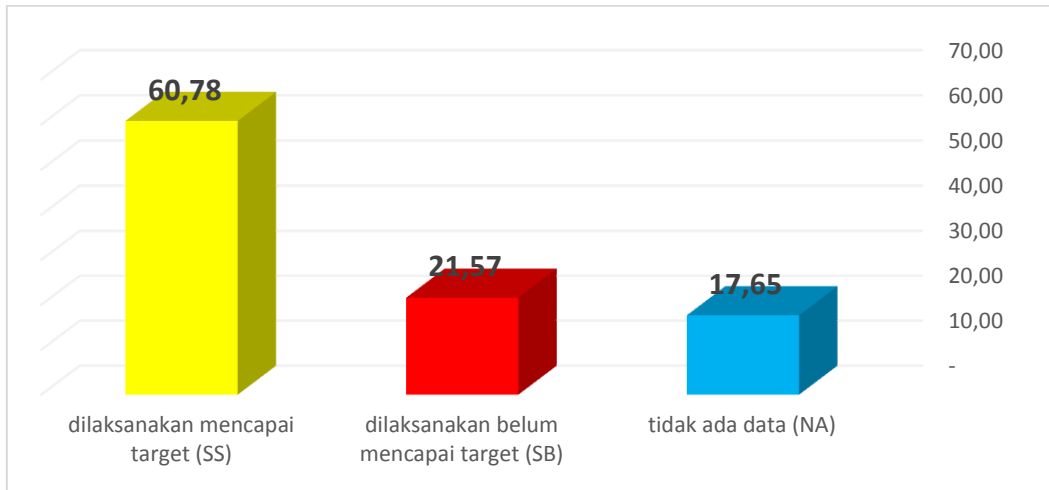
Pilar sosial mencakup lima tujuan pembangunan berkelanjutan, yaitu TPB 01, TPB 02, TPB 03, TPB 04, dan TPB 05. Total indikator untuk pilar sosial adalah sebanyak 91 indikator. persentase capaian indikator pilar sosial disajikan pada Gambar 3.7. Dari total 91 indikator pilar sosial, terdapat 60 indikator atau 65,93% telah mencapai target, 20 indikator atau 21,98% belum mencapai target, dan 11 indikator atau 12,09% tidak ada data.



Gambar 4. 6 Persentase status ketercapaian TPB Pilar Sosial  
Sumber: Hasil analisis, 2021

#### 4.3. Capaian Indikator TPB Pilar Ekonomi

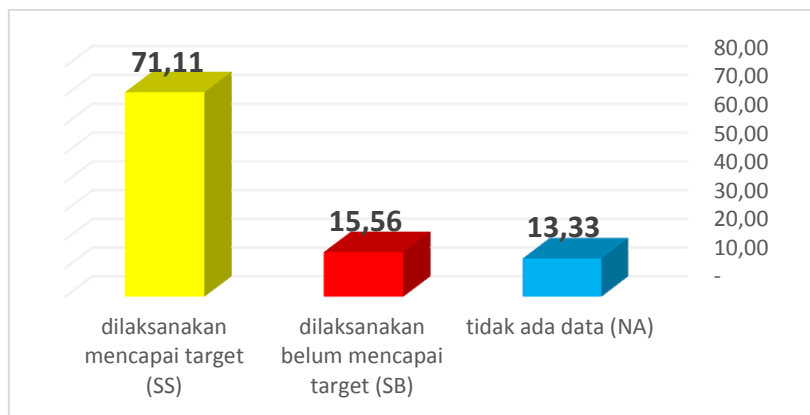
Pilar Ekonomi mencakup lima tujuan pembangunan berkelanjutan, yaitu TPB 08, TPB 09, TPB 10 dan TPB 17. Total indikator untuk pilar ekonomi adalah sebanyak 51 indikator. persentase capaian indikator pilar ekonomi disajikan pada Gambar 3.8. Dari total 51 indikator, terdapat 31 indikator atau 60,78% telah mencapai target, 11 indikator atau 21,57% belum mencapai target, dan 9 indikator atau 17,65% tidak ada data.



Gambar 4. 7 Persentase status ketercapaian TPB Pilar Ekonomi  
Sumber: Hasil analisis, 2021

#### 4.4. Capaian Indikator TPB Pilar Lingkungan

Pilar lingkungan hidup mencakup lima tujuan pembangunan berkelanjutan, yaitu TPB 06, TPB 11, TPB 12, TPB 13, dan TPB 15. Total indikator untuk pilar lingkungan hidup adalah sebanyak 45 indikator. persentase capaian indikator pilar lingkungan hidup disajikan pada Gambar 3.9. Dari total 45 indikator pilar lingkungan, terdapat 32 indikator atau 71,11% telah mencapai target, 7 indikator atau 15,56% belum mencapai target, dan 6 indikator atau 13,33% tidak ada data.

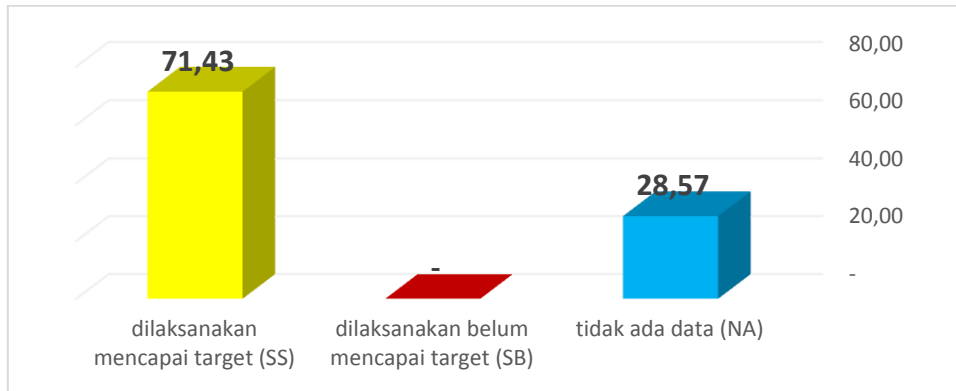


Gambar 4. 8 Persentase status ketercapaian TPB Pilar Lingkungan  
Sumber: Hasil analisis, 2021

#### 4.5. Capaian Indikator TPB Pilar Hukum Dan Tata Kelola

Pilar Hukum dan Tata Kelola mencakup satu tujuan pembangunan berkelanjutan, yaitu TPB 16. Total indikator untuk pilar hukum dan tata kelola adalah sebanyak 21 indikator. persentase capaian indikator pilar hukum dan tata kelola disajikan pada Gambar 3.10. Dari total 21 indikator, terdapat 15 indikator atau 71,43% telah mencapai target, 0 indikator atau tidak ada indikator yang belum mencapai target, dan 6 indikator atau 28,57% tidak ada data.

**PENYUSUNAN KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024**



Gambar 4. 9 Persentase status ketercapaian TPB Pilar Hukum dan tata Kelola  
Sumber: Hasil analisis, 2021

## BAB 5. ANALISIS CAPAIAN INDIKATOR TPB PADA ORGANISASI PERANGKAT DAERAH

### 5.1. Rekapitulasi Capaian TPB

Berdasarkan penilaian capaian TPB indikator pembangunan di Kota Bogor terhadap target nasional, maka terdapat 208 TPB yang memiliki indikator yang di analisis terbanyak dan juga memiliki target yang telah tercapai terbanyak yaitu:

- Tujuan 01 yaitu mengakhiri kemiskinan dalam segala bentuk dimanapun dengan total indikator yang dinilai sebanyak 25 indikator dengan capaian yang telah dilaksanakan dan mencapai target sebanyak 18 indikator.
- Tujuan 02 yaitu Menghilangkan Kelaparan, Mencapai Ketahanan Pangan dan Gizi yang Baik, serta Meningkatkan Pertanian Berkelanjutan sebanyak 11 indikator dan sebanyak 8 indikator telah dilaksanakan dan mencapai target.

Untuk tujuan 14 yaitu konservasi dan pemanfaatan sumber daya laut, samudera dan maritim tidak relevan dengan kondisi geografis Kota Bogor.

Total indikator untuk masing-masing tujuan dalam TPB beserta dengan rincian masing-masing kelompok capaian disajikan pada tabel berikut.

Tabel 5. 1 Capaian TPB Kota Bogor terhadap Target Nasional

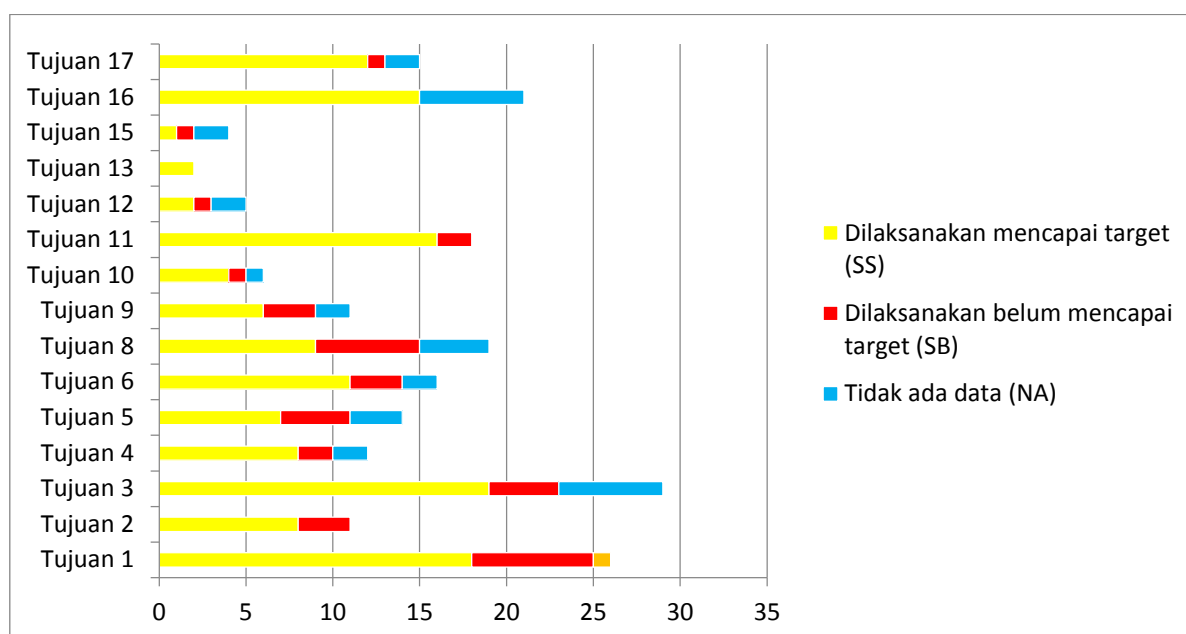
| No           | TPB       | Jumlah Indikator | dilaksanakan mencapai target (SS) | dilaksanakan belum mencapai target (SB) | tidak ada data (NA) | Pilar               |
|--------------|-----------|------------------|-----------------------------------|---|---------------------|---------------------|
| 1            | Tujuan 1  | 25               | 18                                | 7                                       | 0                   | Sosial              |
| 2            | Tujuan 2  | 11               | 8                                 | 3                                       | 0                   | Sosial              |
| 3            | Tujuan 3  | 29               | 19                                | 4                                       | 6                   | Sosial              |
| 4            | Tujuan 4  | 12               | 8                                 | 2                                       | 2                   | Sosial              |
| 5            | Tujuan 5  | 14               | 7                                 | 4                                       | 3                   | Sosial              |
| 6            | Tujuan 6  | 16               | 11                                | 3                                       | 2                   | Lingkungan          |
| 7            | Tujuan 8  | 19               | 9                                 | 6                                       | 4                   | Ekonomi             |
| 8            | Tujuan 9  | 11               | 6                                 | 3                                       | 2                   | Ekonomi             |
| 9            | Tujuan 10 | 6                | 4                                 | 1                                       | 1                   | Ekonomi             |
| 10           | Tujuan 11 | 18               | 16                                | 2                                       | 0                   | Lingkungan          |
| 11           | Tujuan 12 | 5                | 2                                 | 1                                       | 2                   | Lingkungan          |
| 12           | Tujuan 13 | 2                | 2                                 | 0                                       | 0                   | Lingkungan          |
| 13           | Tujuan 15 | 4                | 1                                 | 1                                       | 2                   | Lingkungan          |
| 14           | Tujuan 16 | 21               | 15                                | 0                                       | 6                   | Hukum & Tata Kelola |
| 15           | Tujuan 17 | 15               | 12                                | 1                                       | 2                   | Ekonomi             |
| <b>Total</b> |           | <b>208</b>       | <b>138</b>                        | <b>38</b>                               | <b>32</b>           |                     |

Sumber : Hasil Analisis Tahun 2021

Indikator TPB Kota Bogor yang telah mencapai target nasional paling banyak adalah tujuan TPB 01 (Mengakhiri Kemiskinan dalam Segala Bentuk Dimanapun) dengan jumlah indikator yang mencapai target nasional 18 dari 25 indikator, TPB 02 (Menghilangkan Kelaparan, Mencapai Ketahanan Pangan dan Gizi yang Baik, serta Meningkatkan Pertanian Berkelanjutan) dengan jumlah 8 indikator yang mencapai target dari 11 indikator, Pencapaian target nasional paling banyak selanjutnya pada tujuan

**PENYUSUNAN KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024**

TPB 11 (Menjadikan Kota dan Permukiman Inklusif, Aman, Tangguh dan Berkelanjutan) dengan jumlah 16 indikator dari 18 indikator, dan Pencapaian target nasional paling banyak selanjutnya pada tujuan TPB 17 (Menguatkan Sarana Pelaksanaan dan Merevitalisasi Kemitraan Global untuk Pembangunan Berkelanjutan) dengan jumlah 12 indikator dari 15 indikator. Indikator TPB yang belum mencapai target nasional terbesar dan masih belum diketahui gapnya dengan jumlah terbanyak terdapat di TPB 08 (Meningkatkan Pertumbuhan Ekonomi yang Inklusif dan Berkelanjutan, Kesempatan Kerja yang Produktif dan Menyeluruh, serta Pekerjaan yang Layak untuk Semua) dengan jumlah 6 indikator dari 19 indikator. Disisi lain, terdapat indikator TPB yang hanya memiliki kriteria tidak adanya data (N/A), yakni TPB TPB 15 (Melindungi, Merestorasi dan Meningkatkan Pemanfaatan Berkelanjutan Ekosistem Daratan, Mengelola Hutan secara Lestari, Menghentikan Penggurunan, Memulihkan Degradasi Lahan, serta Menghentikan Kehilangan Keanekaragaman Hayati) dengan jumlah 2 indikator dari 4 indikator, selanjutnya TPB 12 (Menjamin Pola Produksi dan Konsumsi yang Berkelanjutan) dengan jumlah 2 indikator dari 5 indikator. Total pencapaian indikator untuk masing-masing tujuan dalam TPB beserta dengan rincian masing-masing kelompok capaian disajikan pada **Gambar berikut**.



Gambar 5. 1 Capaian TPB Setiap Tujuan Kota Bogor  
Sumber: Hasil analisis, 2021

## 5.2. Hasil Analisis Capaian TPB pada Organisasi Perangkat Daerah

Berdasarkan kewenangannya, berikut merupakan capaian indicator TPB pada setiap Organisasi Perangkat Daerah di Kota Bogor.

Tabel 5. 2 Analisis Capaian TPB Berdasarkan OPD di Kota Bogor

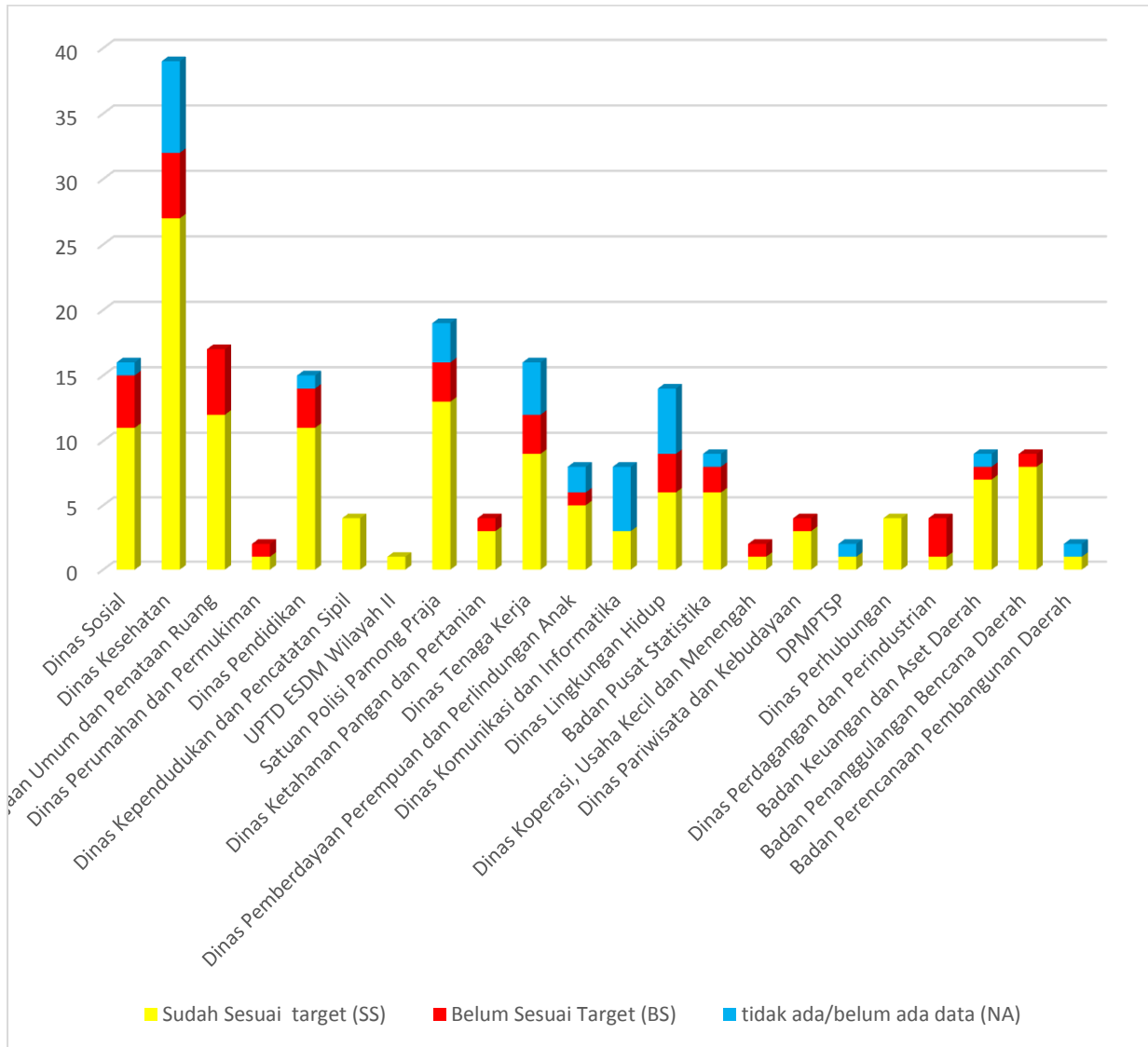
| No | Dinas Kota Bogor                        | Sudah Sesuai target (SS) | Belum Sesuai Target (BS) | tidak ada/belum ada data (NA) | Total |
|----|---|--------------------------|--------------------------|-------------------------------|-------|
| 1  | Dinas Sosial                            | 11                       | 4                        | 1                             | 16    |
| 2  | Dinas Kesehatan                         | 27                       | 5                        | 7                             | 39    |
| 3  | Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang | 12                       | 5                        |                               | 17    |
| 4  | Dinas Perumahan dan Permukiman          | 1                        | 1                        |                               | 2     |
| 5  | Dinas Pendidikan                        | 11                       | 3                        | 1                             | 15    |

**PENYUSUNAN KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024**

| <b>No</b>    | <b>Dinas Kota Bogor</b>                            | <b>Sudah Sesuai target (SS)</b> | <b>Belum Sesuai Target (BS)</b> | <b>tidak ada/belum ada data (NA)</b> | <b>Total</b> |
|--------------|--|---------------------------------|---------------------------------|--------------------------------------|--------------|
| 6            | Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil            | 4                               |                                 |                                      | 4            |
| 7            | UPTD ESDM Wilayah II                               | 1                               |                                 |                                      | 1            |
| 8            | Satuan Polisi Pamong Praja                         | 13                              | 3                               | 3                                    | 19           |
| 9            | Dinas Ketahanan Pangan dan Pertanian               | 3                               | 1                               |                                      | 4            |
| 10           | Dinas Tenaga Kerja                                 | 9                               | 3                               | 4                                    | 16           |
| 11           | Dinas Pemberdayaan Perempuan dan Perlindungan Anak | 5                               | 1                               | 2                                    | 8            |
| 12           | Dinas Komunikasi dan Informatika                   | 3                               |                                 | 5                                    | 8            |
| 13           | Dinas Lingkungan Hidup                             | 6                               | 3                               | 5                                    | 14           |
| 14           | Badan Pusat Statistika                             | 6                               | 2                               | 1                                    | 9            |
| 15           | Dinas Koperasi, Usaha Kecil dan Menengah           | 1                               | 1                               |                                      | 2            |
| 16           | Dinas Pariwisata dan Kebudayaan                    | 3                               | 1                               |                                      | 4            |
| 17           | DPMPTSP  | 1                               |                                 | 1                                    | 2            |
| 18           | Dinas Perhubungan                                  | 4                               |                                 |                                      | 4            |
| 19           | Dinas Perdagangan dan Perindustrian                | 1                               | 3                               |                                      | 4            |
| 20           | Badan Keuangan dan Aset Daerah                     | 7                               | 1                               | 1                                    | 9            |
| 21           | Badan Penanggulangan Bencana Daerah                | 8                               | 1                               |                                      | 9            |
| 22           | Badan Perencanaan Pembangunan Daerah               | 1                               |                                 | 1                                    | 2            |
| <b>Total</b> |  | <b>138</b>                      | <b>38</b>                       | <b>32</b>                            | <b>208</b>   |

*Sumber: hasil analisis, 2021*

**PENYUSUNAN KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024**



Gambar 5. 2 Grafik Analisis Capaian TPB Berdasarkan OPD di Kota Bogor  
Sumber: Hasil analisis, 2021

## BAB 6. ALTERNATIF SKENARIO DAN REKOMENDASI

### 6.1. Proses Identifikasi Dan Rumusan Isu Strategis

Pengkajian tujuan pembangunan berkelanjutan mempertimbangkan kondisi sosial politik, ekonomi, lingkungan, serta hukum dan tata kelola kelembagaan yang terjadi saat ini. Dalam kaitannya dengan pencapaian target TPB, ketiga kondisi tersebut merupakan kondisi awal (baseline) dari Kota Bogor dalam mencapai target dari setiap indikator TPB yang relevan di Kota Bogor. Berikut merupakan capaian TPB di Kota Bogor pada tahun 2021.

1. TPB dilaksanakan dan mencapai target 66,35%
2. TPB dilaksanakan yang belum mencapai target 18,27%,
3. Tidak ada data 15,38%

Adanya kesenjangan antara kondisi saat ini dengan target TPB perlu dicapai, menjadi dasar untuk perumusan isu strategis. Selain itu, isu strategis juga diperoleh berdasarkan hasil uji public, yaitu melalui penghimpunan masukan, saran maupun usulan terkait dengan isu pembangunan prioritas yang telah disepakati oleh Pokja KLHS. Secara umum, proses perumusan isu strategis pada kajian ini dilakukan melalui tahapan analisis data, FGD dan konsultasi publik.

Tahapan analisis terdiri dari dua proses utama, yaitu analisis capaian TPB dan analisis *crosscutting*. Identifikasi isu strategis dilakukan untuk mengumpulkan berbagai isu di Kota Bogor dari berbagai kajian yang dilakukan, bersumber dari telaahan 6 muatan kondisi lingkungan hidup, FGD Pokja KLHS, analisis capaian TPB dan hasil Konsultasi Publik.

1. Tahap identifikasi isu strategis
  - d. Identifikasi dan perumusan isu strategis berdasarkan hasil telaahan 6 muatan KLHS meliputi, yaitu:
    1. Penurunan daya dukung pangan
    2. Penyediaan sumberdaya air
    3. Pencemaran/ timbulan beban pencemar terhadap sungai/ badan air penerima
    4. Pengelolaan sampah yang belum optimal
    5. Kondisi rawan banjir dan longsor
    6. Peningkatan Kebutuhan Ruang
    7. Ketersediaan ruang terbuka hijau
  - e. Isu Strategis RPJMD Kota Bogor Tahun 2019-2024 dan Visi Misi Kepala Daerah  
Proses penyusunan KLHS berlangsung sebelum dan bersamaan dengan penyusunan RPJMD, sehingga isu strategis RPJMD yang dijadikan bahan analisis KLHS disarikan dari berbagai dokumen yang relevan. Selanjutnya, visi misi Kepala Daerah terpilih adalah:
    - Visi: **“Terwujudnya kota Bogor sebagai Kota Yang Ramah Keluarga”**
    - Misi: (1) Terwujudnya kota Bogor sebagai Kota Yang Ramah Keluarga; (2) Mewujudkan Kota Bogor Yang Cerdas; (3) Mewujudkan Kota Bogor Yang Sejahtera.
  - f. Isu strategis RPJMD dan visi misi Walikota terpilih kemudian dikelompokkan sehingga menghasilkan isu berikut:
    - Pembangunan manusia yang berkeadilan
    - Penguatan daya saing ekonomi masyarakat berbasis pada potensi lokal
    - Pemanfaatan ruang dan pembangunan infrastruktur yang berkelanjutan
    - Reformasi birokrasi

**PENYUSUNAN KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024**

- Penguatan system Kesehatan dan percepatan pemulihan ekonomi sebagai upaya penanganan Covid-19
- g. Identifikasi dan perumusan isu pembangunan berkelanjutan setiap pilar melalui uji publik yang dilakukan oleh para pemangku kepentingan dan Pokja KLHS Kota Bogor dan difasilitasi oleh Tim Konsultan. Dilakukan pada hari Senin tanggal 7 April 2021 Secara *online* dengan pokja dan para pemangku kepentingan di Kota Bogor.

Tabel 6. 1 Isu Pembangunan berkelanjutan

| Lingkungan  | Sosial   | Ekonomi   | Hukum & Tata Kelola   |
|---|--|---|---|
| 1. Akses terhadap air bersih yang belum terpenuhi seluruhnya (2017: 90,55%)               | 1. Masih tingginya jumlah penduduk miskin  | 1. Laju pertumbuhan PDB per kapita yang menurun pada tahun 2020   | 1. Indeks perilaku anti korupsi (IPAK) yang perlu ditingkatkan (2019: 3,2)  |
| 2. Jumlah rumah yang memiliki sanitasi layak belum terpenuhi seluruhnya (2017: 72,1%)     | 2. Pemenuhan bantuan terhadap korban bencana.  | 2. PDB per kkapita yang masih perlu ditingkatkan (2017: 26,51 jt rupiah)  | 2. Belum optimalnya sinergitas perencanaan pembangunan daerah   |
| 3. Belum terdapatnya infrastruktur secara terpusat skala kota                             | 3. Prevalensi ketidacukupan pangan ( (2016:8%)   | 3. Akses UMKM terhadap layanan keuangan yg masih rendah (Tahun 2019 terdapat 95) UMKM yang meiliki akses fasilitas permodalan | 3. Belum tersedianya RDTR sebagai turunan RTRW  |
| 4. Terdapatnya daerah rawan bencana banjir dan longsor                                    | 4. Angka kesakitan yang masih cukup tinggi (angka kesakitan 14,47 (th 2018))                                   | 4. Tingkat Pengangguran Terbuka (TPT) yang masih tinggi (2018: 9,65%)   | 4. Efisiensi, efektivitas dan akuntabilitas kinerja pemerintahan  |
| 5. Belum optimalnya pengelolaan, khususnya penanganan terhadap sampah (2019: 77,04%)      | 5. Permasalahan stunting (th 2019: 4,8%) dan status gizi bayi dan balita (th 2017: 5,72%)                      | 5. Kontribusi pariwisata terhadap PDB yang belum optimal (2018: 2,85%)  | 5. ketersediaan infrastruktur, kepastian hukum, kebijakan investasi, dan ketersediaan SDM yang menjadi pertimbangan investasi |
| 6. Masih minimnya ketersediaan RTH  | 6. Angka kematian ibu (AKI) yang masih tinggi (2018: 61/100.000)   | 6. Proporsi nilai tambah sektor industri manufaktur terhadap PDB dan per kapita yang menurun pada tahun 2019 (2019: 18.07).   | 6. Alih fungsi lahan yang tidak sesuai tata ruang   |
| 7. Menurunnya kualitas udara  | 7. Angka Kematian Bayi (AKB) yang masih tinggi (2018: 3,35/1.000 kelahiran hidup)                              | 7. Ketimpangan yang masih tinggi (gini ratio 2019: 0,41)  | 7. Integrasi antar program pembangunan yang masih belum optimal   |
| 8. Meningkatnya emisi gas rumah kaca  | 8. Terjadinya Covid-19 yang berdampak terhadap seluruh aspek   | 8. Produktivitas UMKM masih belum optimal   | 8. Masih cukup banyak terjadi sengketa kepemilikan lahan, dan sengketa peruntukan/penggunaan lahan                            |
| 9. Menurunnya kualitas air  | 9. Prevalensi HIV pada populasi dewasa yg perlu diturunkan (2019: 433 orang)                                   | 9. Sinergitas industry kecil dengan industry besar belum optimal  | 9. Ketersediaan infrastruktur pelayanan administrasi kependudukan yang belum optimal  |
| 10. Menurunnya kualitas DAS Ciliwung-Cisadane.  | 10. Penggunaan MKJP yang perlu ditingkatkan (2018: 22%)  | 10. Realisasi investasi masih terpusat pada investasi konstruksi  | 10. Belum terpenuhinya sarana dan prasarana pelayanan publik yang memadai untuk urusan administrasi kependudukan              |
| 11. Penurunan fungsi imbuhan air akibat alih fungsi lahan                                 | 11. Immeet need pada pelayanan Kesehatan (2017: 11,43%)  | 11. Belum optimalnya serapan tenaga kerja lokal pada perusahaan/kegiatan PMA/PMDN   | 11. Pengelolaan kelembagaan di pemerintahan yang masih tumpang tindih   |
| 12. Penyediaan air baku belum mngimbangi peningkatan penduduk                             | 12. Cakupan pelayanan terhadap jaminan Kesehatan nasional yang perlu ditingkatkan (2016: 66%)                  | 12. Investasi Belum Mengacu pada Potensi dan Daya Saing Wilayah   | 12. Penegakan hukum terhadap pelu dilengjapi instrument pendukungnya.   |
| 13. Belum terintegrasinya saluran drainase  | 13. Indeks Pembangunan Manusia tahun 2017 senilai 75.16 (diatas IPM Jabar & nasional namun perlu ditingkatkan) | 13. Perlunya optimalisasi pemanfaatan teknologi dalam meningkatkan ekonomi  | 13. Perlunya instrument penataan ruang yang lebih rinci dalam mengatur dan mengendalikan pemanfaatan ruang                    |
| 14. Masih belum tuntasnya penanganan Kawasan kumuh  | 14. Adanya penduduk miskin 7-24 tahun yg sudah tidak bersekolah Th 2017 sebesar 0,3%)                          |   |   |
| 15. Pengelolaan terhadap limbah skala rumah tangga, UMKM, menengah dan hotel              | 15. Angka Parsitisasi Sekolah (APS) PAUD penduduk miskin 5-6 th masih rendah                                   |   |   |
| 16. Perilaku/ kesadaran dalam membuang sampah (dari sampah domestic hingga sampah masker) | 16. Peningkatan terhadap APK SD/MI/Sederajat (2019: 108,63)  |   |   |
| 17. Masih terdapatnya BABS di Kota Bogor  | 17. Peserta Program Jaminan Sosial Bidang Ketenagakerjaan yang   |   |   |
| 18. Perkembangan kota dan dampaknya terhadap penurunan air tanah                          |  |   |   |

**PENYUSUNAN KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024**

| Lingkungan | Sosial  | Ekonomi | Hukum & Tata Kelola |
|------------|---|---------|---------------------|
|            | perlu ditingkatkan (2019: 120.358 jiwa)<br>18. Perlunya peningkatan kesiapsiagaan fasilitas Kesehatan dalam kondisi darurat kesehatan |         |                     |

2. Tahapan analisis isu strategis dengan metode pemeringkatan TPB di Kota Bogor berdasarkan hasil telaah tim pokja, analisis crosscutting TPB terhadap 6 muatan KLHS, crosscutting TPB terhadap Isu dalam Perubahan RPJMD Kota Bogor, hasil analisis terhadap rentang/ gap TPB dan penyepakatan dalam konsultasi publik.

## 6.2. Analisis Gap

Analisis selanjutnya dilakukan dengan mengidentifikasi gap atau kesenjangan, berupa target TPB yang menjadi isu tetapi belum diakomodasi oleh kebijakan dan strategi pada RPJMD Kota Bogor. Target TPB yang dijadikan sebagai isu merupakan target dengan selisih capaian yang besar serta target yang berhubungan dengan isu yang diajukan dalam konsultasi public 1. Sementara itu, dalam hal ini RPJMD yang dianalisis adalah RPJMD yang berlaku saat ini, serta rancangan awal perubahan RPJMD yang disusun oleh Bappeda Kota Bogor sebagai bahan masukan untuk penyusunan Revisi RPJMD Kota Bogor 2019-2024.

Tabel 6. 2 Analisis gap kebijakan dan strategi pada Revisi RPJMD terhadap TPB

| No | Tujuan Pembangunan Berkelanjutan  | Target yang Menjadi Isu   | Gap/ Masalah  |
|----|---|---|---|
| 1  | Mengakhiri Kemiskinan dalam Segala Bentuk Dimanapun   | 1.2.1.* Persentase penduduk yang hidup di bawah garis kemiskinan nasional, menurut jenis kelamin dan kelompok umur. | Persentase penduduk yang hidup di bawah garis kemiskinan nasional di Kota Bogor meningkat di Tahun 2020 sebagai dampak pandemic menjadi 6,68%, kondisi tersebut memenuhi target nasional, namun masih menjadi perhatian khusus karena menjadikan lebih tinggi dari target Kota Bogor. |
|    |   | 1.4.1.(d) Persentase rumah tangga yang memiliki akses terhadap layanan sumber air minum layak dan berkelanjutan.    | Persentase rumah tangga yang memiliki akses terhadap layanan sumber air minum yang layak sebesar 81,94%, kondisi tersebut masih dibawah target nasional sebesar 100%, sehingga terdapat gap 18,06%.   |
|    |   | 1.4.1.(e) Persentase rumah tangga yang memiliki akses terhadap layanan sanitasi layak dan berkelanjutan.            | Persentase rumah tangga yang memiliki akses terhadap layanan sanitasi layak dan berkelanjutan sebesar 66,30%, kondisi tersebut masih dibawah target nasional sebesar 100%, sehingga terdapat gap 33,77%.  |
|    |   | 1.5.1.(e) Indeks risiko bencana pada pusat-pusat pertumbuhan yang berisiko tinggi.                                  | Indeks risiko bencana pada pusat-pusat pertumbuhan yang berisiko tinggi sebesar 136,88, kondisi tersebut masih dibawah yang ditargetken nasional (menurun sampai 118,6), sehingga perlu penurunan indeks 18,28.   |
| 2  | Menghilangkan Kelaparan, Mencapai Ketahanan Pangan dan Gizi yang Baik, serta Meningkatkan Pertanian | 2.1.1* Prevalensi Ketidakcukupan Konsumsi Pangan ( <i>Prevalence of Undernourishment</i> ).                         | Persentase Prevalensi Ketidakcukupan Konsumsi Pangan ( <i>Prevalence of Undernourishment</i> ) dari Tahun 2018 sebesar 18,3% dan Tahun 2020 sebesar 25,96%, kondisi tersebut masih dibawah yang target  |

**PENYUSUNAN KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024**

| No | Tujuan Pembangunan Berkelanjutan  | Target yang Menjadi Isu   | Gap/ Masalah   |
|----|---|---|--|
|    | Berkelanjutan   |   | nasional (mengalami penurunan), sehingga terdapat gap 7,66%.   |
|    |   | 2.2.1* Prevalensi stunting (pendek dan sangat pendek) pada anak di bawah lima tahun/balita.                     | Persentase Prevalensi stunting (pendek dan sangat pendek) pada anak di bawah lima tahun/balita dari Tahun 2018 sebesar 4,80% dan Tahun 2020 sebesar 10,66%, kondisi tersebut masih dibawah yang target nasional (mengalami penurunan), sehingga terdapat gap 5,86%.          |
| 3  | Menjamin Kehidupan yang Sehat dan Meningkatkan Kesejahteraan Seluruh Penduduk Semua Usia                                | 3.7.1.(b) Angka penggunaan metode kontrasepsi jangka panjang (MKJP) cara modern.                                | Angka penggunaan metode kontrasepsi jangka panjang (MKJP) cara modern sebesar 20,27%, kondisi tersebut masih dibawah target nasional sebesar 23,5%, sehingga terdapat gap 3,23%.   |
|    |   | 3.8.1.(a) Unmet need pelayanan kesehatan.   | Persentase Unmet need pelayanan kesehatan Tahun sebesar 13,78%, kondisi tersebut masih dibawah yang ditargetkan nasional (Menurun sampai 9,91%), sehingga terdapat gap penurunan sebesar 3,87%.  |
|    |   | 3.8.2.(a) Cakupan Jaminan Kesehatan Nasional (JKN).   | Persentase Cakupan Jaminan Kesehatan Nasional (JKN) sebesar 94,02%. Kondisi tersebut masih berada di bawah target nasional Meningkat 95%, sehingga terdapat gap 0,98%.   |
| 4  | Menjamin Kualitas Pendidikan yang Inklusif dan Merata serta Meningkatkan Kesempatan Belajar Sepanjang Hayat untuk Semua | 4.1.1.(d) Angka Partisipasi Kasar (APK) SD/MI/ sederajat.   | Persentase Angka Partisipasi Kasar (APK) SD/MI/ sederajat sebesar 107,21%, kondisi tersebut masih berada di bawah target nasional 114,09%, sehingga terdapat gap 6,88%.  |
|    |   | 4.1.1.(e) Angka Partisipasi Kasar (APK) SMP/MTs/ sederajat.   | Persentase Angka Partisipasi Kasar (APK) SMP/MTs/ sederajat sebesar 103,3%, kondisi tersebut masih berada di bawah target nasional 106,94%, sehingga terdapat gap 3,64%.   |
| 5  | Mencapai Kesetaraan Gender dan Memberdayakan Kaum Perempuan   | 5.5.1* Proporsi kursi yang diduduki perempuan di parlemen tingkat pusat, parlemen daerah dan pemerintah daerah. | Proporsi kursi yang diduduki perempuan di parlemen tingkat pusat, parlemen daerah dan pemerintah daerah Tahun 2017 sebesar 48,9% dan tahun 2020 sebesar 22%, kondisi tersebut masih di bawah target nasional yang harus mengalami peningkatan, sehingga terdapat gap 26,90%. |
|    |   | 5.6.1.(a) Unmet need KB (Kebutuhan Keluarga Berencana/KB yang tidak terpenuhi).                                 | Unmet need KB (Kebutuhan Keluarga Berencana/KB yang tidak terpenuhi) sebesar 13,78%, Kondisi tersebut masih di bawah yang ditargetkan nasional harus mengalami penurunan menjadi 9,9%, sehingga terdapat gap penurunan 3,88%.  |
|    |   | 5.6.1.(b) Pengetahuan dan pemahaman Pasangan Usia Subur (PUS) tentang metode kontrasepsi modern.                | Pengetahuan dan pemahaman Pasangan Usia Subur (PUS) tentang metode kontrasepsi modern sebesar 77,01%, kondisi tersebut masih di bawah target nasional 85%, sehingga terdapat gap 7,99%.  |
| 6  | Menjamin Ketersediaan serta Pengelolaan Air Bersih dan Sanitasi yang Berkelanjutan                                      | 6.1.1.(a) Persentase rumah tangga yang memiliki akses terhadap layanan sumber air minum layak.                  | Persentase rumah tangga yang memiliki akses terhadap layanan sumber air minum layak sebesar 95,5%, kondisi tersebut masih di bawah target nasional 100%, sehingga terdapat gap 4,5%.   |
|    |   | 6.1.1.(c) Proporsi populasi   | Proporsi populasi yang memiliki akses  |

**PENYUSUNAN KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024**

| No | Tujuan Pembangunan Berkelanjutan   | Target yang Menjadi Isu  | Gap/ Masalah  |
|----|--|--|---|
|    |  | yang memiliki akses layanan sumber air minum aman dan berkelanjutan.                   | layanan sumber air minum aman dan berkelanjutan sebesar 95,5%, kondisi tersebut masih di bawah target nasional 100%, sehingga terdapat gap 4,5%.  |
|    |  | 6.2.1.(b) Persentase rumah tangga yang memiliki akses terhadap layanan sanitasi layak. | Persentase rumah tangga yang memiliki akses terhadap layanan sanitasi layak sebesar 83,40%, kondisi tersebut masih di bawah target nasional 100%, sehingga terdapat gap 16,60%.   |
| 8  | Meningkatkan Pertumbuhan Ekonomi yang Inklusif dan Berkelanjutan, Kesempatan Kerja yang Produktif dan Menyeluruh, serta Pekerjaan yang Layak untuk Semua | 8.1.1* Laju pertumbuhan PDB per kapita.  | Laju pertumbuhan PDB per kapita di Tahun 2017 Sebesar 6,12% dan Tahun 2020 (-2,32%), kondisi tersebut masih di bawah target nasional yang perlu mengalami peningkatan, sehingga terdapat gap 8,44%.   |
|    |  | 8.1.1.(a) PDB per kapita.  | PDB per kapita sebesar 39,80 juta Rupiah, kondisi tersebut masih di bawah target nasional Rp 50 juta, sehingga terdapat gap Rp 10,20 Juta.  |
|    |  | 8.5.2* Tingkat pengangguran terbuka berdasarkan jenis kelamin dan kelompok umur.       | Tingkat pengangguran terbuka berdasarkan jenis kelamin dan kelompok umur di Tahun 2017 sebesar 9,57% dan Tahun 2020 sebesar 12,68%, kondisi tersebut masih berada di bawah target nasional yang harus mengalami penurunan, sehingga terdapat gap 3,11%. |
| 9  | Membangun Infrastruktur yang Tangguh, Meningkatkan Industri Inklusif dan Berkelanjutan, serta Mendorong Inovasi  | 9.3.2* Proporsi industri kecil dengan pinjaman atau kredit.                            | Proporsi industri kecil dengan pinjaman atau kredit tahun 2017 sebesar Rp 3.618.827 Juta dan Tahun 2020 Rp 3.340.976 Juta, kondisi tersebut masih di bawah target nasional yang harus mengalami peningkatan, sehingga terdapat gap Rp 277.311 Juta.     |
| 10 | Mengurangi Kesenjangan Intra- dan Antarnegara  | 10.1.1* Koefisien Gini.  | Koefisien Gini di Tahun 2020 sebesar 0,412, kondisi tersebut masih di bawah target nasional sebesar 0,36, sehingga terdapat gap 0,052%.   |
| 11 | Menjadikan Kota dan Permukiman Inklusif, Aman, Tangguh dan Berkelanjutan   | 11.6.1.(a) Persentase sampah perkotaan yang tertangani.                                | Persentase sampah perkotaan yang tertangani sebesar 77,20%, kondisi tersebut masih di bawah target nasional 80%, sehingga terdapat gap 2,80%  |
| 17 | Menguatkan Sarana Pelaksanaan dan Merevitalisasi Kemitraan Global untuk Pembangunan Berkelanjutan  | 17.1.2* Proporsi anggaran domestik yang didanai oleh pajak domestik.                   | Proporsi anggaran domestik yang didanai oleh pajak domestik di Tahun 2017 Rp. 221.019.088,491 dan Tahun 2018 Rp. 162.162.144,861, kondisi tersebut masih dibawah target nasional yang harus terjadi peningkatan. Sehingga terdapat gap Rp 58.856.944.   |

Adapun rekapitulasi hasil cross cutting disampaikan pada tabel berikut

Tabel 6. 3 Rekapitulasi proses cross cutting TPB dengan berbagai kriteria

| Rangkin g | No TPB | Tujuan Pembangunan Berkelanjutan | Hasil KP I | 6 Muatan | Isu RPJMD | GA P TPB | Total |
|-----------|--------|----------------------------------|------------|----------|-----------|----------|-------|
| 1         | 1      | Tanpa Kemiskinan                 | 3          | 4        | 1         | 1        | 2,25  |
| 5         | 2      | Tanpa Kelaparan                  | 6          | 3        | 3         | 5        | 4,25  |
| 2         | 3      | Kehidupan Sehat dan Sejahtera    | 2          | 2        | 2         | 4        | 2,50  |
| 10        | 4      | Pendidikan Berkualitas           | 7          | 4        | 5         | 6        | 5,50  |

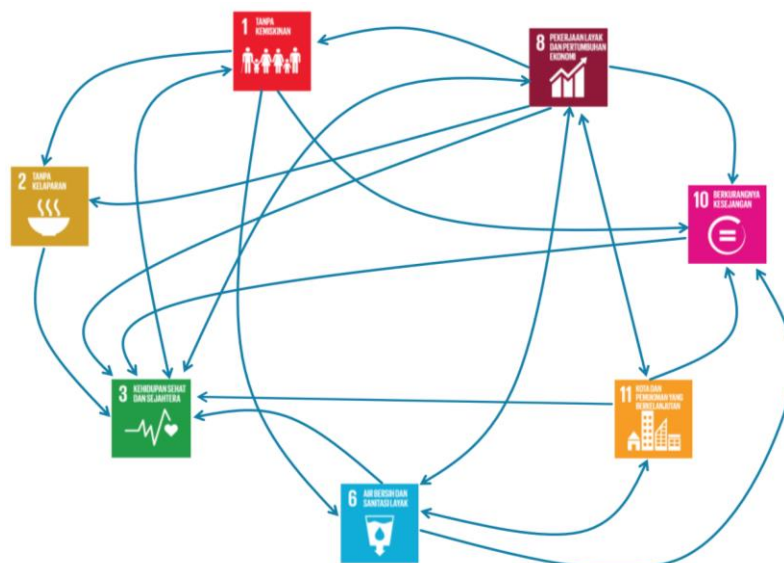
**PENYUSUNAN KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024**

| Rangkin g | No TPB | Tujuan Pembangunan Berkelanjutan                  | Hasil KPI | 6 Muatan | Isu RPJMD | GA P TPB | Total |
|-----------|--------|---|-----------|----------|-----------|----------|-------|
| 11        | 5      | Kesetaraan Gender                                 | 13        | 6        | 4         | 4        | 6,75  |
| 6         | 6      | Air Bersih dan Sanitasi yang Layak                | 5         | 4        | 4         | 4        | 4,25  |
| 14        | 7      | Energi Bersih dan Terjangkau                      | 14        | 6        | 5         | 5        | 7,50  |
| 3         | 8      | Pekerjaan yang Layak dan Pertumbuhan Ekonomi      | 1         | 5        | 3         | 2        | 2,75  |
| 8         | 9      | Industri, Inovasi dan Infrastruktur               | 10        | 5        | 2         | 3        | 5,00  |
| 4         | 10     | Berkurangnya Kesenjangan                          | 4         | 4        | 1         | 5        | 3,50  |
| 7         | 11     | Kota dan Permukiman yang Berkelanjutan            | 8         | 1        | 4         | 6        | 4,75  |
| 12        | 12     | Konsumsi dan Produksi yang Bertanggung Jawab      | 11        | 3        | 5         | 7        | 6,50  |
| 13        | 13     | Penanggulangan Perubahan Iklim                    | 12        | 4        | 5         | 8        | 7,25  |
| 17        | 14     | Ekosistem Laut                                    | 17        | 6        | 6         | 8        | 9,25  |
| 9         | 15     | Ekosistem Darat                                   | 9         | 1        | 5         | 7        | 5,50  |
| 15        | 16     | Perdamaian, keadilan dan Kelembagaan yang Tangguh | 15        | 6        | 4         | 8        | 8,25  |
| 16        | 17     | Kemitraan untuk Mencapai Tujuan                   | 16        | 6        | 4         | 7        | 8,25  |

Berdasarkan proses yang telah dilakukan, disepakati bahwa Kota Bogor memiliki tujuh isu pembangunan berkelanjutan prioritas, yakni:

1. TPB 1 : Mengakhiri kemiskinan dalam segala bentuk dimanapun
2. TPB 2 : Mengakhiri kelaparan, mencapai ketahanan pangan dan nutrisi yang lebih baik dan mendukung pertanian berkelanjutan
3. TPB 3 : Memastikan kehidupan yang sehat dan mendukung kesejahteraan bagi semua untuk semua usia
4. TPB 8 : Mendukung pertumbuhan ekonomi yang inklusif dan berkelanjutan, tenaga kerja penuh dan produktif dan pekerjaan yang layak bagi semua
5. TPB 10 : Mengurangi ketimpangan didalam dan antar negara
6. TPB 11 : Membangun kota dan pemukiman yang inklusif, aman, tangguh dan berkelanjutan
7. TPB 6 : Menjamin ketersediaan serta pengelolaan air bersih dan sanitasi yang berkelanjutan untuk semua

Adapun keterkaitan antar TPB Prioritas di Kota Bogor disajikan pada tabel dan gambar berikut:



**PENYUSUNAN KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024**

Gambar 6. 1 Keterkaitan antar TPB Prioritas di Kota Bogor

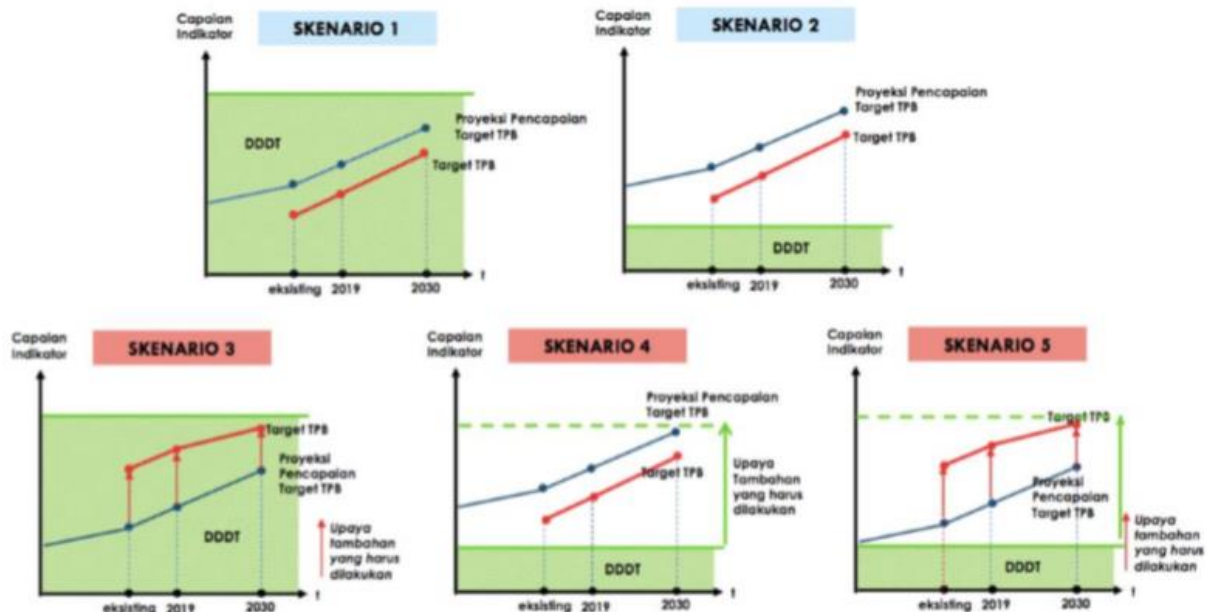
Tabel 6. 4 Hubungan/ keterkaitan antar TPB di Kota Bogor

| TPB    | Mempengaruhi Terhadap       | Dipengaruhi Oleh                              |
|--------|-----------------------------|---|
| TPB 1  | TPB 2, TPB 6, TPB 10        | TPB 8   |
| TPB 2  | TPB 3                       | TPB 1, TPB 8,                                 |
| TPB 3  | TPB 1, TPB 8                | TPB 1, TPB 2, TPB 6, TPB 8,<br>TPB 10, TPB 11 |
| TPB 6  | TPB 3, TPB 11, TPB 10       | TPB 1, TPB 8, TPB 11                          |
| TPB 8  | TPB 1, TPB 2, TPB 10 TPB 11 | TPB 3, TPB 6, TPB 11                          |
| TPB 10 | TPB 3                       | TPB 1, TPB 6, TPB 8, TPB 11                   |
| TPB 11 | TPB 3, TPB 8, TPB 10        | TPB 6, TPB 8                                  |

### 6.3. Skenario Kondisi Lingkungan Hidup dan Isu Prioritas

Sebagaimana tercantum dalam Pasal 8 (1) Permendagri 7/2018, pada tahapan ini Tim pembuat KLHS RPJMD melakukan perumusan skenario Pembangunan Berkelanjutan berupa alternatif proyeksi kondisi pencapaian tujuan Pembangunan Berkelanjutan. Alternatif proyeksi kondisi pencapaian tujuan Pembangunan Berkelanjutan berupa target pencapaian tujuan Pembangunan Berkelanjutan tanpa upaya tambahan dan/atau dengan upaya tambahan.

Berdasarkan ketercapaian target eksisting dan kondisi daya dukung dan daya tampung lingkungan hidup (DDDT-LH), terdapat beberapa scenario yang berkaitan dengan upaya tambahan pencapaian target TPB seperti itunjukkan pada Gambar 6.1.



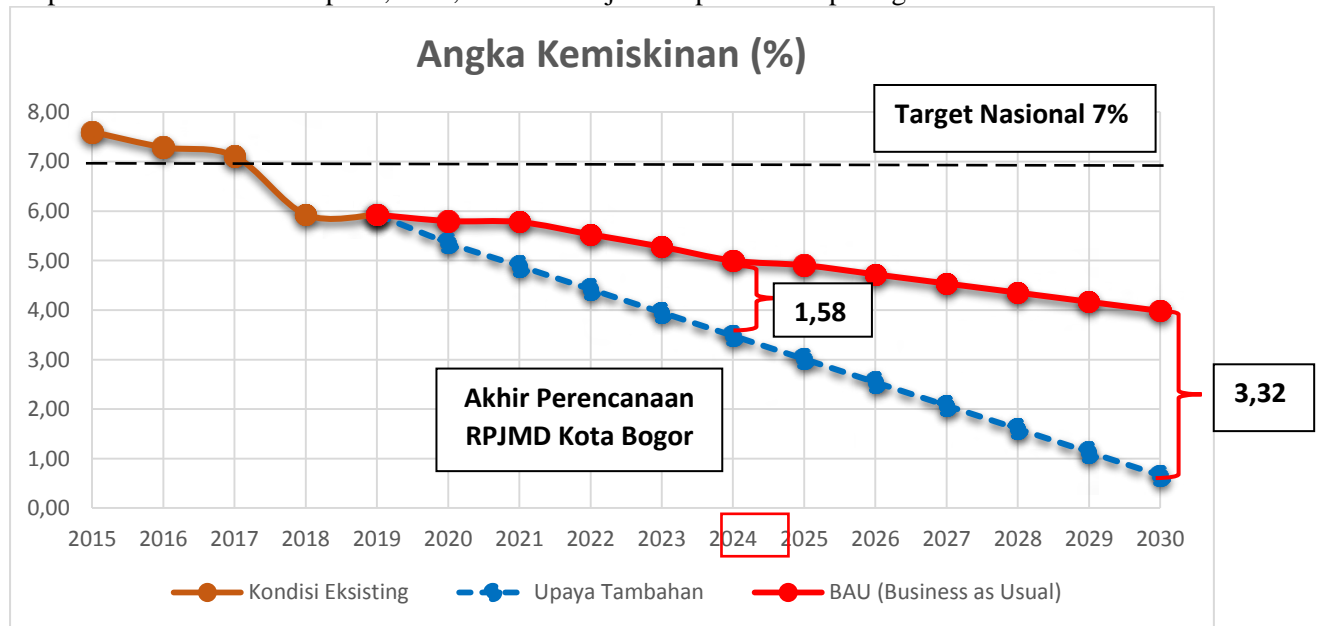
Gambar 6. 2 Skenario pencapaian target TPB

Analisis terhadap scenario ditentukan berdasarkan isu TPB prioritas dan outcomes/ sasaran yang hendak dicapai. Sasaran/ outcomes yang dirumuskan diarahkan pada upaya untuk percepatan pencapaian tujuan Pembangunan Berkelanjutan. Hal tersebut ditinjau dari bagaimana gap antara target dengan kondisi capaian TPB.

6.3.1. Skenario terhadap TPB 1 (Mengakhiri kemiskinan dalam segala bentuk dimanapun)

6.3.1.1. Penduduk dibawah garis kemiskinan

Peningkatan kesejahteraan masyarakat merupakan salah satu fokus dalam isu strategis yang menjadi fokus Kota Bogor dalam merencanakan program daerah. Berdasarkan proyeksi angka kemiskinan di Kota Bogor dengan pendekatan analisis regresi di prediksi angka kemiskinan di Kota Bogor akan terus mengalami penurunan baik berdasarkan BAU (*Business As Usual*) ataupun dengan upaya tambahan. Persentase penduduk yang hidup di bawah kemiskinan di Kota Bogor pada tahun 2019 mencapai 5,93 %, untuk lebih jelas dapat terlihat pada grafik di bawah ini:



Gambar 6. 3 Skenario Penurunan Angka Kemiskinan

Catatan:

- Tren angka kemiskinan dari 2015 mengalami penurunan
- Tahun 2019 % angka kemiskinan 5,93% (mencapai target TPB)
- Terjadi peningkatan menjadi 6,68% pada 2020 sebagai salah satu dampak dari Covid-19 thd angka kemiskinan

Target yang sudah ditetapkan berdasarkan peta jalan TPB di tahun 2024 adalah mengentaskan kemiskinan hingga 5%. Sehingga untuk dapat mencapai target tersebut dibutuhkan upaya tambahan sebesar 0,93% untuk dapat mencapai target di tahun 2024. Diharapkan pada akhir periode RPJMD tahun 2024, Kota Bogor dapat mencapai persentase kemiskinan pada angka 5%, namun jika ada upaya tambahan 1,58% maka dapat menurunkan sampai 3,48 di Tahun 2024 jika melihat trend penurunan angka kemiskinan saat ini dari tahun 2015-2019.

Adapun peran para pihak serta rekomendasi arahan program untuk menurunkan angka kemiskinan agar mencapai target dapat dilihat pada tabel berikut

Tabel 6. 5 Outcome, peran para pihak dan arahan program untuk pencapaian target penurunan angka kemiskinan

| Outcome                                     | Peran Para Pihak   | Arahan Program   |
|---|--|--|
| Terciptanya masyarakat Bogor yang sejahtera | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dinas Sosial</li> <li>• Sekretariat Daerah</li> <li>• DPPKB</li> <li>• DPPA</li> <li>• Disdukcapil</li> <li>• Pelaku Usaha</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Program pemberdayaan sosial</li> <li>• Program rehabilitasi sosial</li> <li>• Program perlindungan dan jaminan sosial</li> <li>• Program pemerintahan dan kesejahteraan rakyat</li> </ul> |

**PENYUSUNAN KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024**

| Outcome | Peran Para Pihak   | Arahan Program   |
|---------|--|--|
|         | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Filantropi dan CSR</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Program pemberdayaan dan peningkatan Keluarga Sejahtera (KS)</li> <li>• Program peningkatan kualitas keluarga</li> <li>• Program pengelolaan profil kependudukan</li> </ul> |

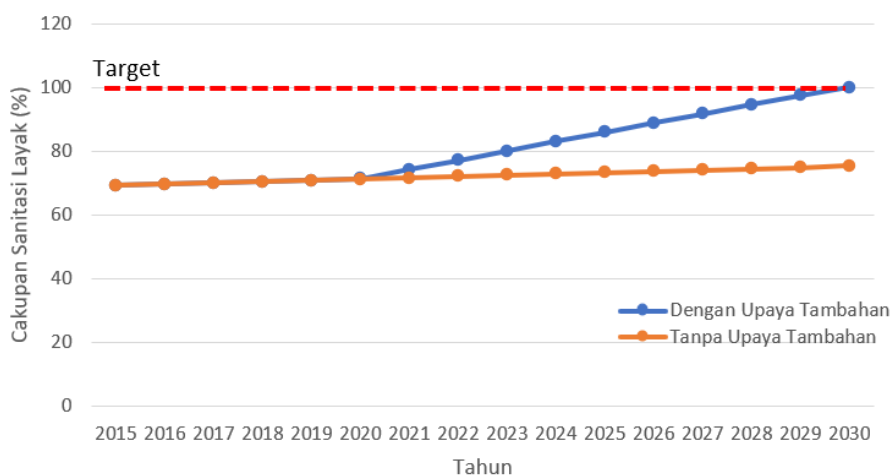
*6.3.1.2. Rumah tangga dengan akses layanan sanitasi yang layak*

Hasil analisis yang telah dilakukan melalui instrumen SSK, diperoleh gambaran kondisi sanitasi untuk sub sektor air limbah di Kota Bogor. Berdasarkan hasil analisis tersebut, diketahui bahwa Capaian Akses Aman Air Limbah Domestik Kota Bogor baru mencapai 3,8% sedangkan Akses Layak sudah mencapai 70,9%, Akses belum layak mencapai 3,2%, dan BABS di tempat terbuka masih 26,1 %. Rendahnya akses aman, disebabkan karena jumlah rumah tangga yang melakukan penyedotan terhadap tangki septik masih sangat rendah, walaupun sebenarnya jumlah rumah tangga yang telah memiliki fasilitas sanitasi dengan kontruksi yang sesuai serta dilengkapi dengan tangki septik sudah tinggi.

Dalam mendukung pelayanan air limbah, Kota Bogor telah memiliki sarana penyedotan lumpur tinja sebanyak 5 unit vacum truk tinja dengan kapasitas 2-3 m<sup>3</sup> , 2 unit motor tangki dengan kapasitas 0,4 m<sup>3</sup> , 1 unit mobil pick up sedot tinja (1-1,5 m<sup>3</sup>) untuk 4 rumah tangga yang dilayani

Sistem pengolahan lumpur tinja yang dimiliki Kota Bogor terletak di Kelurahan Tegal Gundil Kecamatan Bogor Utara dengan luas sekitar 1,4 Ha termasuk bangunan SPALD di dalamnya, dibangun pada tahun 2011 dan mulai beroperasi pada bulan April 2013 dengan kapasitas ± 30 m<sup>3</sup>/hari. IPLT Kota Bogor memiliki beberapa unit pengolahan yang memanfaatkan proses biodigester dan memiliki beberapa unit bak pengering lumpur. Sampai saat ini volume tinja yang dibuang ke IPLT berjumlah ± 20 m<sup>3</sup>/hari. Keterlibatan pihak swasta dalam melakukan pelayanan sedot tinja, belum dapat didata, dan belum dapat dipastikan apakah lumpur tinja dibuang ke IPLT atau ke lingkungan.

Adapun mengenai bagaimana proyeksi kedepan jika melihat kondisi dengan adanya tambahan upaya dan dengan tambahan upaya dapat dilihat pada gambar berikut.



**PENYUSUNAN KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024**

Gambar 6. 4 Skenario pencapaian target peningkatan layanan sanitasi yang layak

Adapun peran para pihak serta rekomendasi arahan program untuk meningkatkan akses sanitasi layak agar mencapai target dapat dilihat pada tabel berikut

Tabel 6. 6 Outcome, peran para pihak dan arahan program untuk pencapaian target penurunan prevalensi stunting

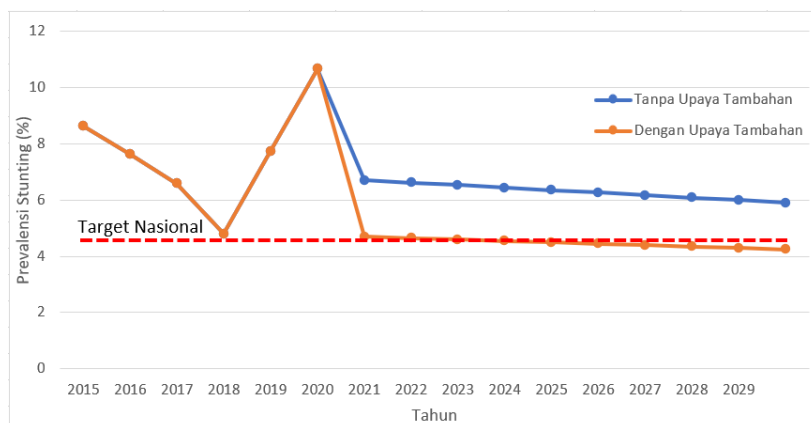
| Outcome   | Peran Para Pihak  | Arahan Program   |
|---|---|--|
| Meningkatnya layanan sanitasi layak di Kota Bogor | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dinas Lingkungan Hidup</li> <li>• Dinas Perumahan dan Permukiman</li> <li>• Dians Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang</li> <li>• Dinas Kesehatan</li> <li>• Pengelola IPLT</li> <li>• Penggiat Lingkungan</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Program Pengelolaan dan Pengembangan system Air Limbah</li> <li>• Program Pengembangan Perumahan</li> <li>• Program Kawasan Permukiman</li> <li>• Program Perumahan dan Kawasan Permukiman Kumuh</li> </ul> |

6.3.2. Skenario terhadap TPB 2 (Mengakhiri kelaparan, mencapai ketahanan pangan dan nutrisi yang lebih baik dan mendukung pertanian berkelanjutan)

6.3.2.1. *Prevalensi stunting (pendek dan sangat pendek) pada anak di bawah lima tahun/balita.*

Saat ini sebagian masyarakat masih mengalami permasalahan dalam hal kecukupan gizi, dimana permasalahan gizi ini berisiko terhadap stunting pada anak , yaitu kondisi gagal tumbuh pada balita karean kekurangan gizi kronis. Stunting menyebabkan terhambatnya perkembangan fisik, otak, kecerdasan, dan kemampuan belajar, yang bersifat permanen. Kondisi ini menyebabkan potensi penurunan kualitas SDM kota bogor di masa depan. Tahun 2019 Persentase Balita Sangat Pendek dan Pendek (Stunting) di kota bogor mncapai 4,8%. Yang tersebar di 68 kelurahan. Adapaun kelurahan yang paling tinggi angka stuntingnya adalah kelurahan Tanah sareal.

Adapun mengenai bagaimana proyeksi kedepan jika melihat kondisi dengan adanya tambahan upaya dan dengan tambahan upaya dapat dilihat pada gambar berikut.



Gambar 6. 5 Skenario pencapaian target penurunan prevalensi stunting

Catatan:

- Prevalensi stunting Tahun 2018 senilai 4,8%
- Prevalensi stunting Tahun 2020 senilai 10,66%
- Target prevalensi stunting secara nasional “menurun”
- Target Prevalensi stunting Kota Bogor senilai 4,55%

**PENYUSUNAN KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024**

Adapun peran para pihak serta rekomendasi arahan program untuk menurunkan prevalensi stunting agar mencapai target dapat dilihat pada tabel berikut

Tabel 6. 7 Outcome, peran para pihak dan arahan program untuk pencapaian target penurunan prevalensi stunting

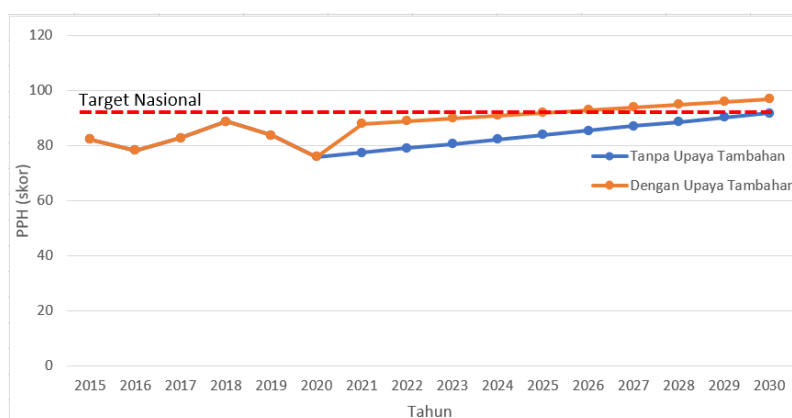
| Outcome                                     | Peran Para Pihak   | Arahan Program   |
|---|--|--|
| Berkurangnya prevalensi stunting Kota Bogor | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dinas Kesehatan</li> <li>• Dinas Ketahanan Pangan dan Pertanian</li> <li>• Dinas Perlindungan Perempuan dan Anak</li> <li>• Dinas Pengendalian Penduduk dan Keluarga Berencana</li> <li>• Dinas Sosial</li> <li>• BPJS Kesehatan</li> <li>• Puskesmas di Kota Bogor</li> <li>• RSUD Kota Bogor</li> <li>• Posyandu di Kota Bogor</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Program pemenuhan upaya kesehatan perorangan dan upaya kesehatan masyarakat</li> <li>• Program peningkatan kapasitas sumber daya manusia Kesehatan</li> <li>• Program pemberdayaan masyarakat bidang Kesehatan</li> <li>• Program pengelolaan sumberdaya ekonomi untuk kedaulatan dan kemandirian pangan</li> <li>• Program peningkatan diversifikasi dan ketahanan pangan</li> <li>• Program peningkatan keluarga sejahtera</li> </ul> |

*6.3.2.2. Kualitas konsumsi pangan yang diindikasikan oleh skor Pola Pangan Harapan (PPH) mencapai*

Indikator kualitas konsumsi pangan ditunjukkan oleh skor Pola Pangan Harapan (PPH) yang dipengaruhi oleh keragaman dan keseimbangan konsumsi antar kelompok pangan. PPH biasanya digunakan untuk perencanaan konsumsi, kebutuhan, dan penyediaan pangan yang ideal di suatu wilayah.

Data menunjukkan, skor PPH Kota Bogor tahun 2015 sebesar 82,3, menurun menjadi 78,3 pada 2016. Namun pada tahun-tahun berikutnya meningkat sehingga mencapai 88,7 di tahun 2018. Lalu pada 2019 skor ini menurun lagi ke angka 83,7 Skor PPH ini menunjukkan tingkat keragaman konsumsi pangan di Kota Bogor. Pada bidang ketahanan pangan masih terdapat beberapa masalah yang ditandai oleh Skor Pola Pangan Harapan.

Adapun mengenai bagaimana proyeksi kedepan jika melihat kondisi dengan adanya tambahan upaya dan dengan tambahan upaya dapat dilihat pada gambar berikut.



Gambar 6. 6 Skenario pencapaian target Pola Pangan Harapan (PPH)

Catatan:

**PENYUSUNAN KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024**

- Skor PPH Tahun 2018 senilai 82,7
- Skor PPH Tahun 2020 senilai 83,70
- Target skor pph sebesar 92,5

Adapun peran para pihak serta rekomendasi arahan program untuk meningkatkan skor PPH agar mencapai target dapat dilihat pada tabel berikut

Tabel 6. 8 Outcome, peran para pihak dan arahan program untuk pencapaian target peningkatan skor PPH

| Outcome                                     | Peran Para Pihak   | Arahan Program  |
|---|--|---|
| Terpenuhinya Pola Pangan Harapan Kota Bogor | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dinas Ketahanan Pangan dan Pertanian</li> <li>• Dinas Kesehatan</li> <li>• Bappeda</li> <li>• Dinas PUPR</li> <li>• Penggiat Urban farming</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Program peningkatan diversifikasi dan ketahanan pangan masyarakat</li> <li>• Program penanganan kerawanan pangan</li> <li>• Program pengawasan keamanan pangan</li> <li>• Program penyediaan dan pengembangan sarana pertanian</li> <li>• Program penyediaan dan pengembangan prasarana pertanian</li> <li>• Program penyuluhan pertanian</li> <li>• Program pengelolaan perikanan budidaya</li> </ul> |

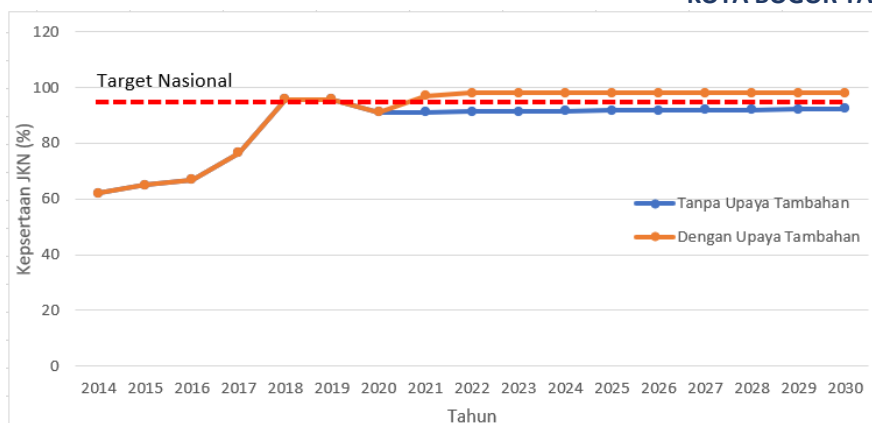
### 6.3.3. Skenario terhadap TPB 3 (Memastikan kehidupan yang sehat dan mendukung kesejahteraan bagi semua untuk semua usia)

Jaminan Kesehatan Nasional (JKN) pada dasarnya merupakan program pemerintah yang bertujuan untuk memberikan kepastian jaminan kesehatan menyeluruh bagi masyarakat untuk dapat hidup sehat, produktif, dan sejahtera. Sebagaimana dimanakan, bahwa salah satu sasaran pokok dalam RPJMN 2015-2019 adalah terpenuhinya cakupan pelayanan kesehatan universal melalui Kartu Indonesia Sehat dan kualitas pengelolaan SJSN Kesehatan dengan target pada tahun 2019 mencapai 95%. Sesuai dengan target Nawacita tersebut dalam RPJMD Kota Bogor tahun 2015-2019, Pemerintah Kota Bogor telah mentargetkan bahwa pada tahun 2018, cakupan jaminan kesehatan bagi penduduk kota Bogor sudah harus mencapai 100%.

Namun demikian, sampai saat ini upaya pemerintah Kota Bogor untuk memberikan pelayanan kesehatan terhadap penduduk miskin melalui program JKN masih belum dapat terealisasi dengan optimal. Persentase Penduduk Miskin Kota Bogor yang menggunakan jaminan Kesehatan untuk berobat jalan masih sangat rendah. Berdasarkan survey dari BPS pada tahun 2017, persentase penduduk kota Bogor yang menggunakan jaminan kesehatan untuk berobat jalan baru berkisar 56,96 %. Dari angka tersebut, persentase penduduk miskin di kuintil 1 yang menggunakan jaminan kesehatan baru sekitar 39.88%. Berikut ini adalah data persentase penduduk yang menggunakan jaminan kesehatan untuk berobat jalan berdasarkan data BPS dalam Statistik Kesejahteraan rakyat tahun 2017.

Adapun mengenai bagaimana proyeksi kedepan jika melihat kondisi dengan adanya tambahan upaya dan dengan tambahan upaya dapat dilihat pada gambar berikut.

**PENYUSUNAN KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024**



Gambar 6. 7 Skenario pencapaian target kepesertaan Jaminan Kesehatan Nasional

Catatan:

- Tahun 2016 jumlah kepesertaan Jaminan Kesehatan Nasional 66%
- Tren meningkat hingga terjadi penurunan dari tahun 2016 hingga di tahun 2019 sebesar 94,02%
- Target Kepesertaan Jaminan Kesehatan Nasional Minimal Sebesar 95%

Adapun peran para pihak serta rekomendasi arahan program untuk meningkatkan kepesertaan JKN agar mencapai target dapat dilihat pada tabel berikut

Tabel 6. 9 Outcome, peran para pihak dan arahan program untuk pencapaian target peningkatan kepesertaan JKN

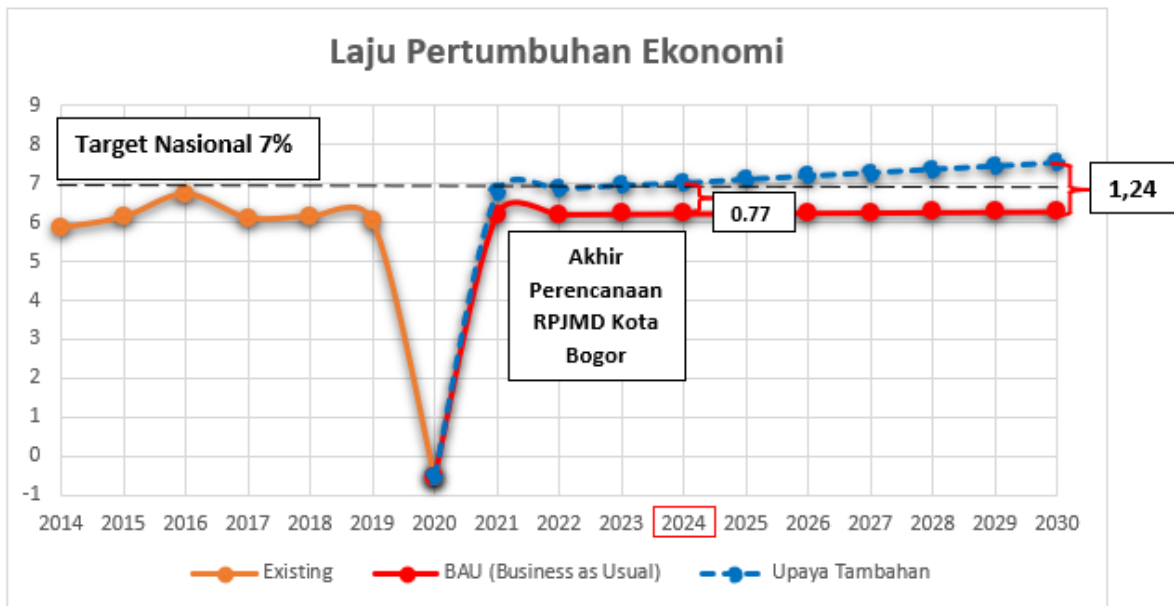
| Outcome   | Peran Para Pihak   | Arahan Program   |
|---|--|--|
| Terpenuhinya layanan Kesehatan masyarakat Kota Bogor melalui Jaminan Kesehatan Nasional | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dinas Kesehatan</li> <li>• BPJS Kesehatan</li> <li>• Dinas Sosial</li> <li>• Disdukcapil</li> <li>• Puskesmas dan Klinik di Kota Bogor</li> <li>• Rumah Sakit Umum Daerah Kota Bogor</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Program pemenuhan upaya Kesehatan perorangan dan upaya Kesehatan masyarakat</li> <li>• Program peningkatan kapasitas sumberdaya manusia kesehatan</li> <li>• Program pemberdayaan masyarakat bidang kesehatan</li> <li>• Program sediaan farmasi, alat Kesehatan dan makanan minuman</li> </ul> |

6.3.4. Skenario terhadap TPB 8 (Mendukung pertumbuhan ekonomi yang inklusif dan berkelanjutan, tenaga kerja penuh dan produktif dan pekerjaan yang layak bagi semua)

**PDRB Per Kapita**

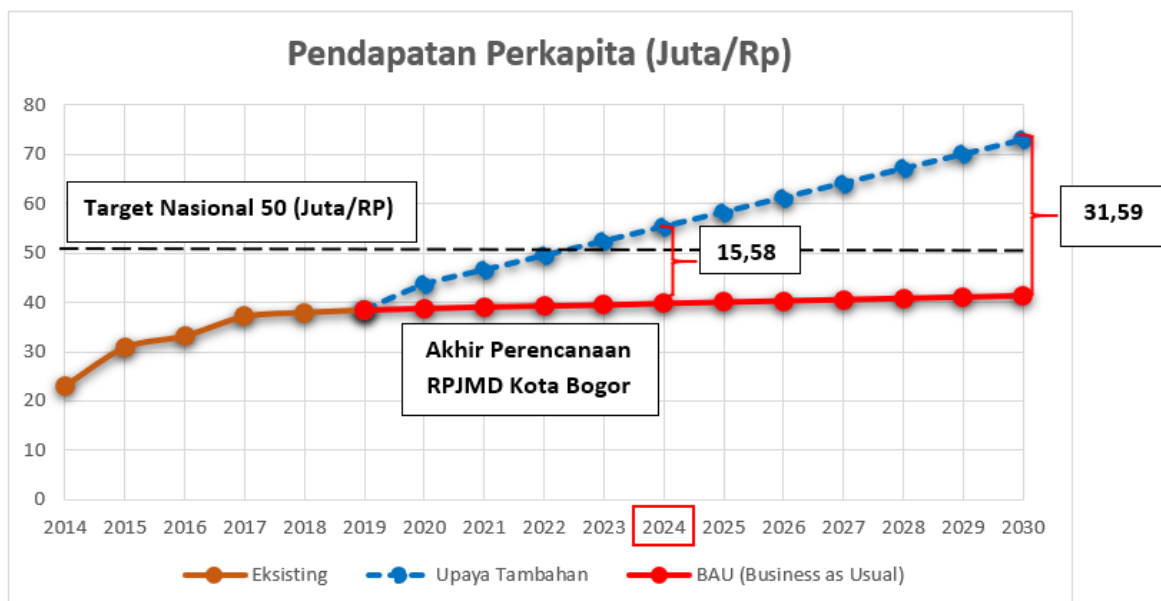
Laju pertumbuhan PDRB dapat menjadi salah satu representasi pertumbuhan ekonomi di Kota Bogor. Berdasarkan proyeksi dengan pendekatan menggunakan regresi linier diperkirakan bahwa LPE di Kota Bogor belum mencapai target nasional jika melihat trend dari tahun 2014-2024 sampai 6,23 dalam skenario tanpa usaha tambahan. Dalam pembentukan skenario ini, ditargetkan pada tahun 2024 LPE akan meningkat hingga 7%, sehingga dibutuhkan usaha tambahan sebesar 0,77% agar target yang telah ditentukan dapat tercapai dan bisa mencapai target Nasional sebesar 7%, namun melihat trend sampai tahun 2030 jika dilakukan usaha tambahan maka LPE Kota Bogor akan berada melebihi target nasional yang mencapai 7,52%. Usaha peningkatan LPE Kota Bogor dapat dilakukan dengan meningkatkan penjualan produk-produk lokal, peningkatan sarana dan prasarana penunjang ekonomi, pembentukan BUMD, serta meningkatkan kerja sama dengan

pihak-pihak yang dapat meningkatkan pemasukan daerah. Skenario peningkatan LPE digambarkan pada grafik berikut:



Gambar 6. 8 Skenario Peningkatan Laju Pertumbuhan Ekonomi

Selain Laju pertumbuhan PDRB, Pendapatan Perkapita juga dapat menjadi salah satu representasi dari tingkat kesejahteraan dan pertumbuhan ekonomi di Kota Bogor. Berdasarkan proyeksi dengan pendekatan menggunakan regresi linier diperkirakan bahwa pendapatan perkapita di Kota Bogor akan mencapai terus mengalami peningkatan jika melihat trend dari tahun 2014-2020 sampai 39,80 (Juta/Rp) dalam skenario tanpa usaha tambahan sehingga diperlukan tambahan 1,30 (Juta/Rp) agar target yang telah ditentukan dapat tercapai. Jika melihat trend saat ini dengan adanya upaya tambahan maka pendapatan perkapita bisa melebihi target pada tahun 2024 LPE yaitu mencapai 55,38 (Juta/Rp), namun dibutuhkan usaha tambahan sebesar 15,58 (Juta/Rp). Skenario peningkatan Pendapatan Perkapita digambarkan pada grafik berikut:



**PENYUSUNAN KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024**

Gambar 6. 9 Skenario Peningkatan Pendapatan Perkapita

Adapun peran para pihak serta rekomendasi arahan program untuk meningkatkan PDRB per Kapita agar mencapai target dapat dilihat pada tabel berikut

Tabel 6. 10 Outcome, peran para pihak dan arahan program untuk pencapaian target peningkatan pendapatan per kapita

| Outcome  | Peran Para Pihak  | Arahan Program  |
|--|---|---|
| Terciptanya pertumbuhan ekonomi dan peningkatan pendapatan per kapita Kota Bogor | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dinas Koperasi dan UMKM</li> <li>• DPMPTSP</li> <li>• Dinas Kebudayaan dan Pariwisata</li> <li>• Dinas Perindustrian dan Perdagangan</li> <li>• Sekretariat Daerah</li> <li>• Bappeda</li> <li>• Bappenda</li> <li>• BUMD</li> <li>• Koperasi</li> <li>• Pelaku Usaha di Kota Bogor</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Program pemberdayaan dan perlindungan koperasi</li> <li>• Program pemberdayaan UMKM</li> <li>• Program pengembangan UMKM</li> <li>• Program iklim penanaman modal</li> <li>• Program promosi penanaman modal</li> <li>• Program pelayanan penanaman modal</li> <li>• Program peningkatan daya Tarik dan destinasi wisata</li> <li>• Program pemasaran pariwisata</li> <li>• Program pengembangan sumberdaya pariwisata dan ekonomi kreatif</li> <li>• Program perizinan dan pendaftaran perusahaan</li> <li>• Program peningkatan sarana distribusi perdagangan</li> <li>• Program standardisasi dan perlindungan konsumen</li> <li>• Program perekonomian dan pembangunan</li> <li>• Program penelitian dan pengembangan daerah</li> <li>• Program pengelolaan pendapatan daerah</li> </ul> |

### **Tingkat Pengangguran**

Tingkat Pengangguran Terbuka (TPT) adalah indikator yang dapat digunakan untuk mengukur tingkat penawaran tenaga kerja yang tidak terserap oleh pasar kerja. Berdasarkan hasil survey BPS yang telah dipublikasi per Agustus 2017, dilihat dari tingkat pendidikan, Tingkat Pengangguran Terbuka dikelompokkan berdasarkan kelompok jenjang pendidikan.

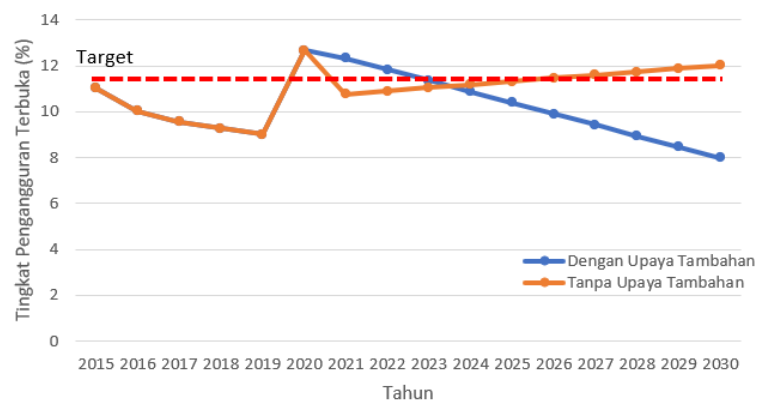
Berdasarkan hasil survey dan publikasi BPS dalam kurun waktu 4 (empat) tahun terakhir, TPT Kota Bogor terbilang sangat tinggi dan melebihi TPT nasional dan TPT Provinsi Jawa Barat. Pada Tahun 2017, TPT nasional adalah sebesar 5.5 sementara TPT provinsi Jawa Barat sebesar 8,22 persen sedangkan TPT Kota Bogor sebesar 9,57 yang berarti dari 100 angkatan kerja di Kota Bogor masih terdapat sekitar 9 hingga 10 orang pengangguran.

Walaupun demikian, TPT Kota Bogor sudah dapat ditekan dari angka tahun sebelumnya pada tahun 2015 yaitu berkisar 11.08 menjadi 9,57. Namun demikian dengan pandemic covid yang berkepanjangan di tahun 2020 TPT kota bogor naik sekitar 3,5% dari tahun 2019 sehingga menjadi

**PENYUSUNAN KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024**

12,68%. Sehingga tantangan kedepan adalah menciptakan peluang penciptaan lapangan kerja dan penyaluran dan fasilitasi para pencari kerja.

Adapun mengenai bagaimana proyeksi kedepan jika melihat kondisi dengan adanya tambahan upaya dan dengan tambahan upaya dapat dilihat pada gambar berikut.



Gambar 6. 10 Skenario pencapaian target tingkat pengangguran terbuka di Kota Bogor

Catatan:

- Tahun 2018 Tingkat Pengangguran Terbuka 9,57 %
- Tahun 2020 Tingkat Pengangguran Terbuka 12,68 %
- Peningkatan terjadi sebagai dampak dari pandemic Covid-19
- Target nasional untuk Pengangguran Menurun

Adapun peran para pihak serta rekomendasi arahan program untuk menurunkan tingkat pengangguran terbuka agar mencapai target dapat dilihat pada tabel berikut

Tabel 6. 11 Outcome, peran para pihak dan arahan program untuk pencapaian target penurunan tingkat pengangguran terbuka

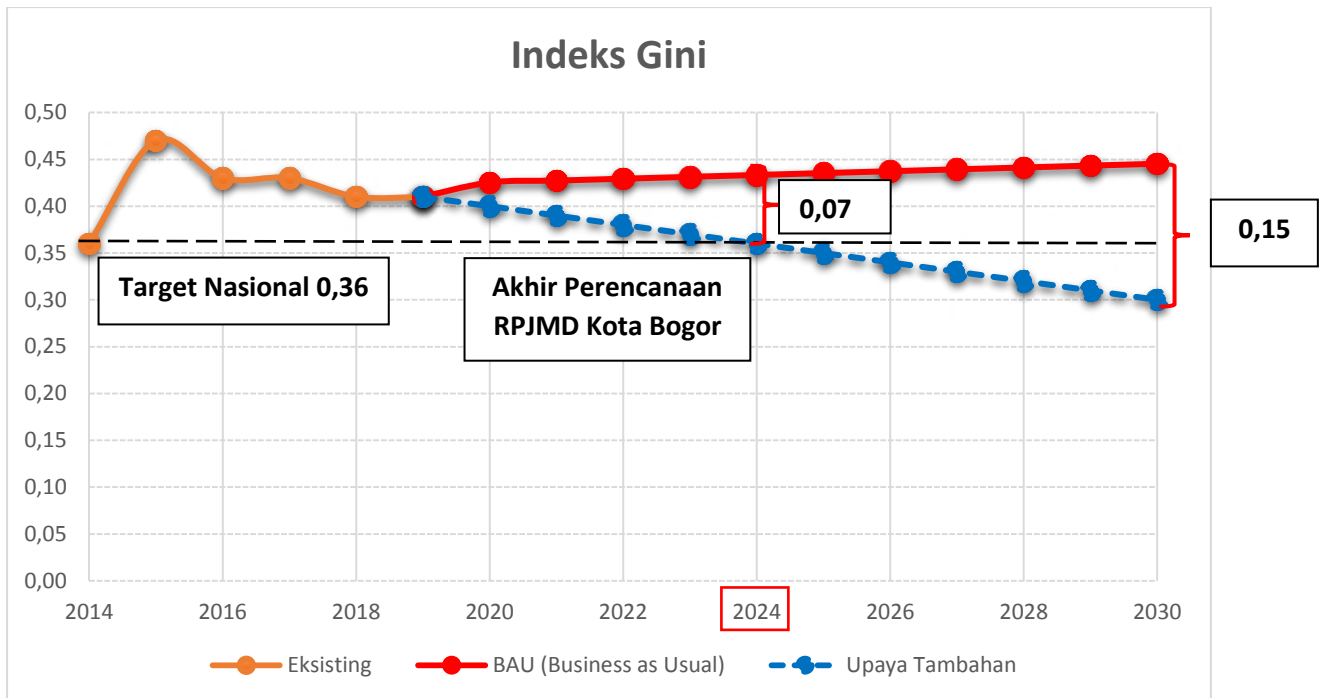
| Outcome  | Peran Para Pihak   | Arahan Program  |
|--|--|---|
| Terciptanya pertumbuhan ekonomi dan peningkatan pendapatan per kapita Kota Bogor | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dinas Tenaga Kerja</li> <li>• Dinas Sosial</li> <li>• Dinas Perdagangan dan Perindustrian</li> <li>• Dinas Koperasi dan UMKM</li> <li>• Dinas Kebudayaan dan pariwisata</li> <li>• Pelaku Usaha di Kota Bogor</li> <li>• Bappeda</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Program pelatihan tenaga kerja</li> <li>• Program penempatan tenaga kerja</li> <li>• Program hubungan industrial</li> <li>• Program pengembangan UMKM</li> <li>• Program pengembangan sumberdaya pariwisata dan ekonomi kreatif</li> <li>• Koordinasi dan Sinkronisasi Perencanaan dan Pembangunan Daerah</li> </ul> |

### 6.3.5. Skenario terhadap TPB 10 (Mengurangi ketimpangan didalam dan antar negara)

Penurunan indeks gini ratio merupakan salah satu indicator tingkat kesenjangan wilayah di Kota Bogor. Berdasarkan proyeksi gini ratio di Kota Bogor dengan pendekatan analisis regresi diprediksi angka indeks gini ratio di Kota Bogor akan terus mengalami penurunan baik

**PENYUSUNAN KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024**

berdasarkan BAU (Business As Usual) ataupun dengan upaya tambahan. Indeks gini ratio di Kota Bogor pada tahun 2019 0,41, untuk lebih jelas dapat terlihat pada grafik di bawah ini:



Gambar 6. 11 Skenario Penurunan Indeks Gini Ratio

Target yang sudah ditetapkan berdasarkan peta jalan TPB di tahun 2024 adalah menurunkan tingkat kesenjangan hingga 0,36. Sehingga untuk dapat mencapai target tersebut dibutuhkan upaya tambahan sebesar 0,07 untuk dapat mencapai target di tahun 2024. namun jika tanpa upaya tambahan hanya dapat menurunkan sampai 0,43 di Tahun 2024 jika melihat trend penurunan angka indek gini ratio saat ini dari tahun 2015-2019. Diharapkan pada akhir periode RPJMD tahun 2024, Kota Bogor dapat mencapai penurunan tingkat kesenjangan wilayah pada angka 0,36. Sehingga perlu adanya upaya tambahan agar target yang telah ditentukan bisa tercapai.

Adapun peran para pihak serta rekomendasi arahan program untuk menurunkan gini ratio agar mencapai target dapat dilihat pada tabel berikut

Tabel 6. 12 Outcome, peran para pihak dan arahan program untuk pencapaian target penurunan ketimpangan

| Outcome                                | Peran Para Pihak   | Arahan Program  |
|--|--|---|
| Berkurangnya ketimpangan di Kota Bogor | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dinas Sosial</li> <li>• Dinas Tenaga Kerja</li> <li>• Dinas Perindustrian dan Perdagangan</li> <li>• Dinas Koperasi dan UMKM</li> <li>• DPMPTSP</li> <li>• Bappeda</li> <li>• Pelaku Usaha di Kota Bogor</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Program perlindungan dan jaminan sosial</li> <li>• Program perencanaan tenaga kerja</li> <li>• Program penempatan tenaga kerja</li> <li>• Program hubungan industrial</li> <li>• Peningkatan sarana distribusi perdagangan</li> <li>• Program pemberdayaan UMKM</li> <li>• Program pengembangan UMKM</li> <li>• Program perencanaan infrastruktur dan kewilayahan</li> <li>• Program penelitian dan</li> </ul> |

| Outcome | Peran Para Pihak | Arahan Program  |
|---------|------------------|---|
|         |                  | pengembangan daerah<br>• Koordinasi dan Sinkronisasi Perencanaan dan Pembangunan Daerah |

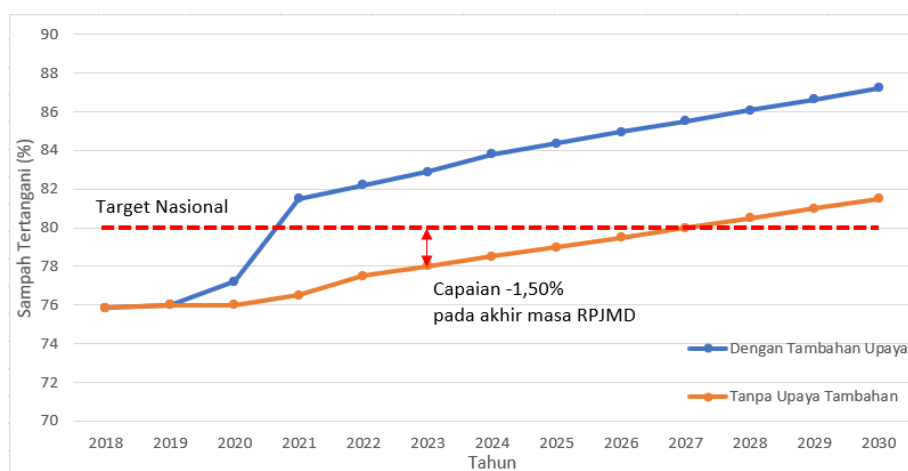
### 6.3.6. Skenario terhadap TPB 11 (Membangun kota dan pemukiman yang inklusif, aman, tangguh dan berkelanjutan)

Timbulan sampah juga merupakan permasalahan pelik yang dihadapi Kota Bogor. Pengelolaan sampah belum optimal, timbulan sampah kota yang cukup besar, serta sarana prasarana pengangkutan sampah yang belum memadai.

Salah satu masalah persampahan yang cukup rumit dalam penyelesaiannya adalah pengadaan dan pengelolaan fasilitas tempat pembuangan sampah akhir (TPSA) yang layak, baik secara teknis maupun non teknis. Keberadaan TPSA selain dapat menampung timbulan sampah yang dihasilkan juga harus dapat meminimalisasi bahaya yang mungkin timbul akibat penimbunan sampah tersebut.

Persentase jumlah sampah setiap tahunnya relatif meningkat, hal ini dikarenakan tiap tahunnya selalu ada penambahan armada pengangkut sampah. Pada tahun 2015 persentase jumlah sampah yang ditangani 72.2 persen, pada tahun 2018 nilainya meningkat menjadi 75.85 persen. Persentase jumlah sampah setiap tahunnya relatif meningkat, hal ini dikarenakan tiap tahunnya selalu ada penambahan armada pengangkut sampah. Pada tahun 2015 persentase jumlah sampah yang ditangani 72.2 persen, pada tahun 2019 nilainya meningkat menjadi 77.04 persen.

Adapun mengenai bagaimana proyeksi kedepan jika melihat kondisi dengan adanya tambahan upaya dan dengan tambahan upaya dapat dilihat pada gambar berikut.



Gambar 6. 12 Skenario pencapaian target penanganan sampah

Catatan:

- Tahun 2018, persentase sampah kota yang tertangani 74,38%
- Tahun 2020, persentase sampah kota yang tertangani 77,20%
- Target minimum sampah kota terlayani 80%

Adapun peran para pihak serta rekomendasi arahan program untuk meningkatkan penanganan sampah agar mencapai target dapat dilihat pada tabel berikut

**PENYUSUNAN KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024**

Tabel 6. 13 Outcome, peran para pihak dan arahan program untuk pencapaian target peningkatan cakupan persampahan

| Outcome   | Peran Para Pihak   | Arahan Program   |
|---|--|--|
| Terciptanya Lingkungan Kota Bogor yang babas sampah | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dinas Lingkungan Hidup</li> <li>• Dinas PUPR</li> <li>• Dinas Perumahan dan Permukiman</li> <li>• Dinas Kesehatan</li> <li>• Pengelola TPS 3R</li> <li>• Bank sampah</li> <li>• Sekolah di Kota Bogor</li> <li>• Penggiat Lingkungan</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Program peningkatan Pendidikan, pelatihan dan penyuluhan lingkungan hidup untuk masyarakat</li> <li>• Program penghargaan lingkungan hidup untuk masyarakat</li> <li>• Program pengelolaan persampahan</li> <li>• Program pemberdayaan masyarakat bidang kesehatan</li> </ul> |

### 6.3.7. Skenario terhadap TPB 6 (Menjamin ketersediaan serta pengelolaan air bersih dan sanitasi yang berkelanjutan untuk semua)

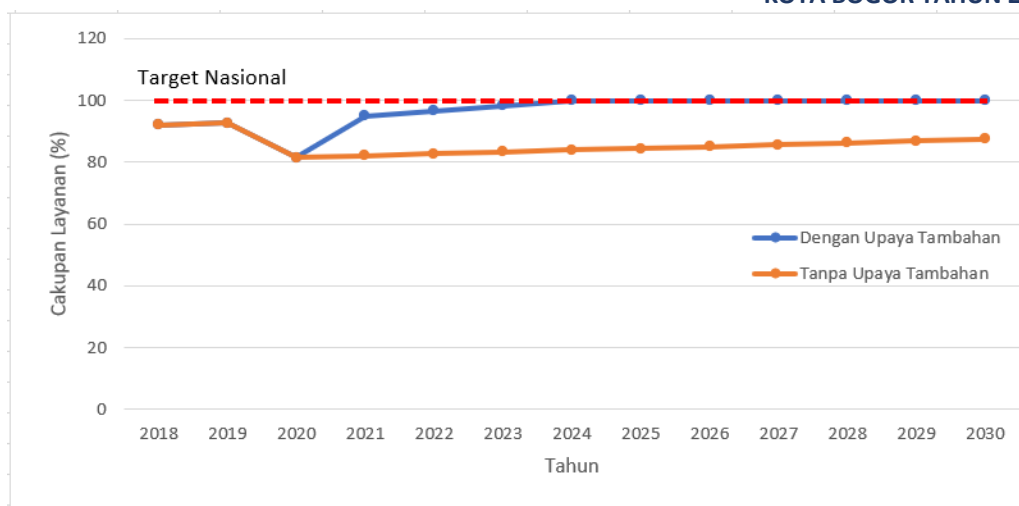
Persentase rumah tangga yang terlayani air bersih/air minum sampai dengan tahun 2017 dapat terealisasi sebesar 90,55% dari target sebesar 90,03%. Capaian tersebut diperoleh melalui pelayanan air bersih non perpipaan sebesar 1,82% dan perpipaan sebesar 88,73%. Pelayanan air bersih melalui jaringan non perpipaan merupakan pelayanan yang dilaksanakan oleh Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang berupa pembangunan infrastruktur jaringan air bersih bagi Masyarakat Berpenghasilan Rendah (MBR) yang belum terlayani perpipaan dari Perusahaan Daerah Air Minum (PDAM).

Sedangkan pelayanan air bersih melalui jaringan perpipaan merupakan hasil pelayanan yang dilaksanakan oleh PDAM. Sampai dengan tahun 2017 penduduk kota Bogor yang terlayani air bersih jaringan perpipaan PDAM Kota Bogor sebanyak 900.862 jiwa. Di samping itu terdapat penduduk di wilayah kota Bogor yang terlayani air bersih jaringan perpipaan PDAM Kabupaten Bogor sebanyak 91.116 jiwa. Begitu pula sebaliknya, terdapat penduduk wilayah Kabupaten Bogor yang terlayani air bersih jaringan perpipaan PDAM Kota Bogor sebanyak 17.375 jiwa. Sehingga total penduduk Kota Bogor yang telah terlayani air bersih jaringan perpipaan mencapai 974.603 jiwa atau sebesar 88,73% dari total proyeksi jumlah penduduk kota Bogor tahun 2017 sebanyak 1.098.397 jiwa. Upaya yang telah dilaksanakan selama tahun 2017 dalam rangka peningkatan pelayanan air bersih melalui jaringan perpipaan diantaranya penanganan produksi dan penanganan distribusi.

Persentase rumah tangga yang terlayani air bersih/air minum sampai dengan tahun 2018 dapat terealisasi sebesar 91,98% dan pada tahun 2019 terealisasi sebesar 92,75%. Pada tahun 2020 dapat terealisasi sebesar 81,46%. Capaian tersebut diperoleh melalui pelayanan air bersih non perpipaan sebesar 77,14% dan perpipaan sebesar 4,32%.

Adapun mengenai bagaimana proyeksi kedepan jika melihat kondisi dengan adanya tambahan upaya dan dengan tambahan upaya dapat dilihat pada gambar berikut.

**PENYUSUNAN KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024**



Gambar 6. 13 Skenario pencapaian target cakupan layanan air bersih

Adapun peran para pihak serta rekomendasi arahan program untuk meningkatkan cakupan layanan air bersih agar mencapai target dapat dilihat pada tabel berikut

Tabel 6. 14 Outcome, peran para pihak dan arahan program untuk pencapaian target peningkatan layanan air bersih

| Outcome   | Peran Para Pihak   | Arahan Program  |
|---|--|---|
| Terpenuhinya layanan Air Bersih untuk Masyarakat Kota Bogor | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dinas PUPR</li> <li>• Dinas Perumahan dan Permukiman</li> <li>• Dinas Lingkungan hidup</li> <li>• Bappeda</li> <li>• PDAM Kota Bogor</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Program pengelolaan sumberdaya air (SDA)</li> <li>• Program pengelolaan dan pengembangan system penyediaan air minum</li> <li>• Program perencanaan infrastruktur dan kewilayahan</li> <li>• Koordinasi dan Sinkronisasi Perencanaan dan Pembangunan Daerah</li> </ul> |

#### 6.4.Rekomendasi Penyempurnaan Berdasarkan Skenario Isu Strategis TPB

Untuk sepenuhnya mencapai target TPB yang diharapkan oleh Kota Bogor, perlu upaya tambahan guna mengoptimalkan pencapaian tujuan pembangunan hingga tahun 2024. Berdasarkan skenario pembangunan, Tim KLHS Revisi RPJMD Kota Bogor melakukan analisis skenario dengan dan tanpa upaya tambahan yang selanjutnya menghasilkan outcome dan arahan program yang menjadi rekomendasi KLHS. Rekomendasi yang dihasilkan yang akan diintegrasikan dalam Revisi RPJMD Kota Bogor Tahun 2019-2024. Tabel berikut merupakan scenario pencapaian TPB berupa rekomendasi berdasarkan muatan tujuh isu prioritas di Kota Bogor.

**PENYUSUNAN KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024**

Tabel 6. 15 Skenario pencapaian tujuan pembangunan berkelanjutan berdasarkan muatan 7 isu strategis TPB di Kota Bogor

| TPB Prioritas | Target  |                            |                                |        | Rekomendasi  | Lokasi  |
|---------------|---|----------------------------|--------------------------------|--------|--|---|
|               | Indikator   | Baseline KLHS RPJMD (2019) | Baseline KLHS Rev RPJMD (2021) | Target |  |   |
| TPB 1         | Persentase penduduk yang hidup di bawah garis kemiskinan nasional, menurut jenis kelamin dan kelompok umur.     | 5,93%                      | 6,68%                          | 6-7%   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Program pemberdayaan sosial</li> <li>• Program rehabilitasi sosial</li> <li>• Program perlindungan dan jaminan sosial</li> <li>• Program pemerintahan dan kesejahteraan rakyat</li> <li>• Program pemberdayaan dan peningkatan Keluarga Sejahtera (KS)</li> <li>• Program peningkatan kualitas keluarga</li> <li>• Program pengelolaan profil kependudukan</li> </ul>                         | Seluruh Wilayah Kota Bogor<br>Mencakup:<br>- Kec. Bogor Barat<br>- Kec. Bogor Timur<br>- Kec. Bogor Selatan<br>- Kec. Bogor Utara<br>- Kec. Bogor Tengah<br>- Kec. Tanah Sareal |
|               | 1.4.1.(d) Persentase rumah tangga yang memiliki akses terhadap layanan sumber air minum layak dan berkelanjutan | Tahun 2018<br>66%          | Tahun 2020<br>70,9%            | 100%   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Program Pengelolaan dan Pengembangan system Air Limbah</li> <li>• Program Pengembangan Perumahan</li> <li>• Program Kawasan Permukiman</li> <li>• Program Perumahan dan Kawasan Permukiman Kumuh</li> </ul>   | Prioritas pada:<br>Kel Sindang Rasa<br>Kel Kertamaya<br>Kel Bojongsari<br>Kel Sindangsari<br>Kel Cipaku<br>Kel Babakan Pasar<br>Kel Cikaret                                     |
| TPB 2         | Kualitas konsumsi pangan yang diindikasikan oleh skor Pola Pangan Harapan (PPH) mencapai                        | 82,70                      | 83,70                          | 92,5   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Program peningkatan diversifikasi dan ketahanan pangan masyarakat</li> <li>• Program penanganan kerawanan pangan</li> <li>• Program pengawasan keamanan pangan</li> <li>• Program penyediaan dan pengembangan sarana pertanian</li> <li>• Program penyediaan dan pengembangan prasarana pertanian</li> <li>• Program penyuluhan pertanian</li> <li>• Program pengelolaan perikanan</li> </ul> | Seluruh Wilayah Kota Bogor<br>Mencakup:<br>- Kec. Bogor Barat<br>- Kec. Bogor Timur<br>- Kec. Bogor Selatan<br>- Kec. Bogor Utara<br>- Kec. Bogor Tengah<br>- Kec. Tanah Sareal |

**PENYUSUNAN KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024**

| TPB Prioritas | Target   |                            |                                | Rekomendasi                            | Lokasi   |   |
|---------------|--|----------------------------|--------------------------------|--|--|---|
|               | Indikator  | Baseline KLHS RPJMD (2019) | Baseline KLHS Rev RPJMD (2021) |  |  | Target  |
|               |  |                            |                                |  | budidaya   |   |
|               | Prevalensi stunting (pendek dan sangat pendek) pada anak di bawah lima tahun/balita. | 4,8%                       | 10,66                          | Nasional “Menurun”, Kota Bogor (4,55%) | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Program pemenuhan upaya kesehatan perorangan dan upaya kesehatan masyarakat</li> <li>• Program peningkatan kapasitas sumber daya manusia Kesehatan</li> <li>• Program pemberdayaan masyarakat bidang Kesehatan</li> <li>• Program pengelolaan sumberdaya ekonomi untuk kedaulatan dan kemandirian pangan</li> <li>• Program peningkatan diversifikasi dan ketahanan pangan</li> <li>• Program peningkatan keluarga sejahtera</li> </ul> | Seluruh Wilayah Kota Bogor Mencakup: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kec. Bogor Barat</li> <li>- Kec. Bogor Timur</li> <li>- Kec. Bogor Selatan</li> <li>- Kec. Bogor Utara</li> <li>- Kec. Bogor Tengah</li> <li>- Kec. Tanah Sareal</li> </ul> |
| TPB 3         | Cakupan Jaminan Kesehatan Nasional (JKN).  | 66%                        | 94,02                          | 95%                                    | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Program pemenuhan upaya Kesehatan perorangan dan upaya Kesehatan masyarakat</li> <li>• Program peningkatan kapasitas sumberdaya manusia kesehatan</li> <li>• Program pemberdayaan masyarakat bidang kesehatan</li> <li>• Program sediaan farmasi, alat Kesehatan dan makanan minuman</li> </ul>   | Seluruh Wilayah Kota Bogor Mencakup: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kec. Bogor Barat</li> <li>- Kec. Bogor Timur</li> <li>- Kec. Bogor Selatan</li> <li>- Kec. Bogor Utara</li> <li>- Kec. Bogor Tengah</li> <li>- Kec. Tanah Sareal</li> </ul> |
| TPB 6         | Persentase rumah tangga yang memiliki akses terhadap layanan sumber air minum layak. | 91,44%                     | 95,5%                          | 100%                                   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Program pengelolaan sumberdaya air (SDA)</li> <li>• Program pengelolaan dan pengembangan system penyediaan air minum</li> <li>• Program perencanaan infrastruktur dan kewilayahan</li> <li>• Koordinasi dan Sinkronisasi Perencanaan dan Pembangunan</li> </ul>   | Peningkatan distribusi air bersih dari : <ul style="list-style-type: none"> <li>- IPA Dekeng ke reservoir pajajaran</li> <li>- IPA Cipaku ke Reservoir Cipaku</li> </ul> Pembangunan dan peningkatan transmisi air bersih dari:                           |

**PENYUSUNAN KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024**

| TPB Prioritas | Target          |                            |   | Rekomendasi                        | Lokasi   |
|---------------|-----------------|----------------------------|---|------------------------------------|--|
|               | Indikator       | Baseline KLHS RPJMD (2019) | Baseline KLHS Rev RPJMD (2021)                      |                                    |  |
|               |                 |                            |   |                                    | <p>Daerah</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mata air tangkil ke reservoir rancamaya</li> <li>- Mata air bantar kambing ke reservoir cipaku</li> <li>- Mata air dan IPA Palasari ke reservoir Palasari</li> <li>- Dari mata air kota batu ke reservoir kota batu</li> <li>- Intake ciherang pondk ke instalasi pengolahan dekeng</li> </ul> <p>Pembangunan serta optimalisasi SPAM dan IPA:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pembangunan SPAM Kel Rancamaya Kec. Bogor Selatan</li> <li>- Pembangunan IPA Cikereteg di Kel Rancamaya Kec Bogor Selatan</li> <li>- Optimalisasi IPA Dekeng I dan Upgrading IPA Dekeng II</li> <li>- Uprating intake cipaku</li> <li>- By pass reservoir cipaku</li> </ul> |
| TPB 8         | PDRB per kapita | LPE 6,04%                  | LPE -0,51%<br>Pendapatan per kapita 39,80 jt rupiah | Pendapatan per kapita 50 jt rupiah | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Program pemberdayaan dan perlindungan koperasi</li> <li>• Program pemberdayaan UMKM</li> <li>• Program pengembangan UMKM</li> <li>• Program iklim penanaman modal</li> <li>• Program promosi penanaman modal</li> <li>• Program pelayanan penanaman modal</li> </ul> <p>Seluruh Wilayah Kota Bogor Mencakup:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kec. Bogor Barat</li> <li>- Kec. Bogor Timur</li> <li>- Kec. Bogor Selatan</li> <li>- Kec. Bogor Utara</li> <li>- Kec. Bogor Tengah</li> <li>- Kec. Tanah Sareal</li> </ul>   |

**PENYUSUNAN KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024**

| TPB Prioritas | Target  |                            |                                | Rekomendasi | Lokasi  |   |
|---------------|---|----------------------------|--------------------------------|-------------|---|---|
|               | Indikator   | Baseline KLHS RPJMD (2019) | Baseline KLHS Rev RPJMD (2021) |             |   | Target  |
|               |   |                            |                                |             |   |   |
|               | Tingkat pengangguran terbuka berdasarkan jenis kelamin dan kelompok umur. | 9,57%                      | 12,68                          | Menurun     | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Program peningkatan daya Tarik dan destinasi wisata</li> <li>• Program pemasaran pariwisata</li> <li>• Program pengembangan sumberdaya pariwisata dan ekonomi kreatif</li> <li>• Program perizinan dan pendaftaran perusahaan</li> <li>• Program peningkatan sarana distribusi perdagangan</li> <li>• Program standarisasi dan perlindungan konsumen</li> <li>• Program perekonomian dan pembangunan</li> <li>• Program penelitian dan pengembangan daerah</li> <li>• Program pengelolaan pendapatan daerah</li> </ul> | Seluruh Wilayah Kota Bogor<br>Mencakup:<br>- Kec. Bogor Barat<br>- Kec. Bogor Timur<br>- Kec. Bogor Selatan<br>- Kec. Bogor Utara<br>- Kec. Bogor Tengah<br>- Kec. Tanah Sareal |
| TPB 10        | Koefisien Gini  | 0,43                       | 0,412                          | 0,36        | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Program perlindungan dan jaminan sosial</li> <li>• Program perencanaan tenaga kerja</li> <li>• Program penempatan tenaga kerja</li> <li>• Program hubungan industrial</li> <li>• Peningkatan sarana distribusi perdagangan</li> </ul>  | Seluruh Wilayah Kota Bogor<br>Mencakup:<br>- Kec. Bogor Barat<br>- Kec. Bogor Timur<br>- Kec. Bogor Selatan<br>- Kec. Bogor Utara<br>- Kec. Bogor Tengah                        |

**PENYUSUNAN KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024**

| TPB Prioritas | Target                                       |                            |                                | Rekomendasi | Lokasi   |  |
|---------------|--|----------------------------|--------------------------------|-------------|--|--|
|               | Indikator                                    | Baseline KLHS RPJMD (2019) | Baseline KLHS Rev RPJMD (2021) |             |  | Target   |
|               |  |                            |                                |             | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Program pemberdayaan UMKM</li> <li>• Program pengembangan UMKM</li> <li>• Program perencanaan infrastruktur dan kewilayahan</li> <li>• Program penelitian dan pengembangan daerah</li> <li>• Koordinasi dan Sinkronisasi Perencanaan dan Pembangunan Daerah</li> </ul>        | - Kec. Tanah Sareal  |
| TPB 11        | Persentase sampah perkotaan yang tertangani. | 74,38%                     | 77,20%                         | 80%         | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Program peningkatan Pendidikan, pelatihan dan penyuluhan lingkungan hidup untuk masyarakat</li> <li>• Program penghargaan lingkungan hidup untuk masyarakat</li> <li>• Program pengelolaan persampahan</li> <li>• Program pemberdayaan masyarakat bidang kesehatan</li> </ul> | Seluruh Wilayah Kota Bogor Mencakup: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kec. Bogor Barat</li> <li>- Kec. Bogor Timur</li> <li>- Kec. Bogor Selatan</li> <li>- Kec. Bogor Utara</li> <li>- Kec. Bogor Tengah</li> <li>- Kec. Tanah Sareal</li> </ul> Adapun untuk TPA melakukan Kerjasama pengelolaan sampah regional di TPA Galuga Pemanfaatan TPA Regional Nambo sebagai bagian system pengelolaan sampah terpadu |

## **BAB 7 KESIMPULAN**

### **Simpulan hasil Analisis DDDT-LH**

Hasil analisis terhadap daya dukung dan daya tampung dengan pendekatan air dan pangan di Kota Bogor adalah sebagai berikut:

- Status DDDTLH Penyedia Pangan  
Berdasarkan jumlah penduduk dan ambang batas pangan di setiap kecamatan di Kota Bogor maka diperoleh bahwa seluruh kecamatan telah memiliki status daya dukung pangan terlampaui.
- Status DDDT-LH Air  
status daya dukung air di Kota Bogor adalah belum terlampaui untuk setiap kecamatannya.

### **Simpulan Analisis capaian daerah thd indikator TPB Kota Bogor**

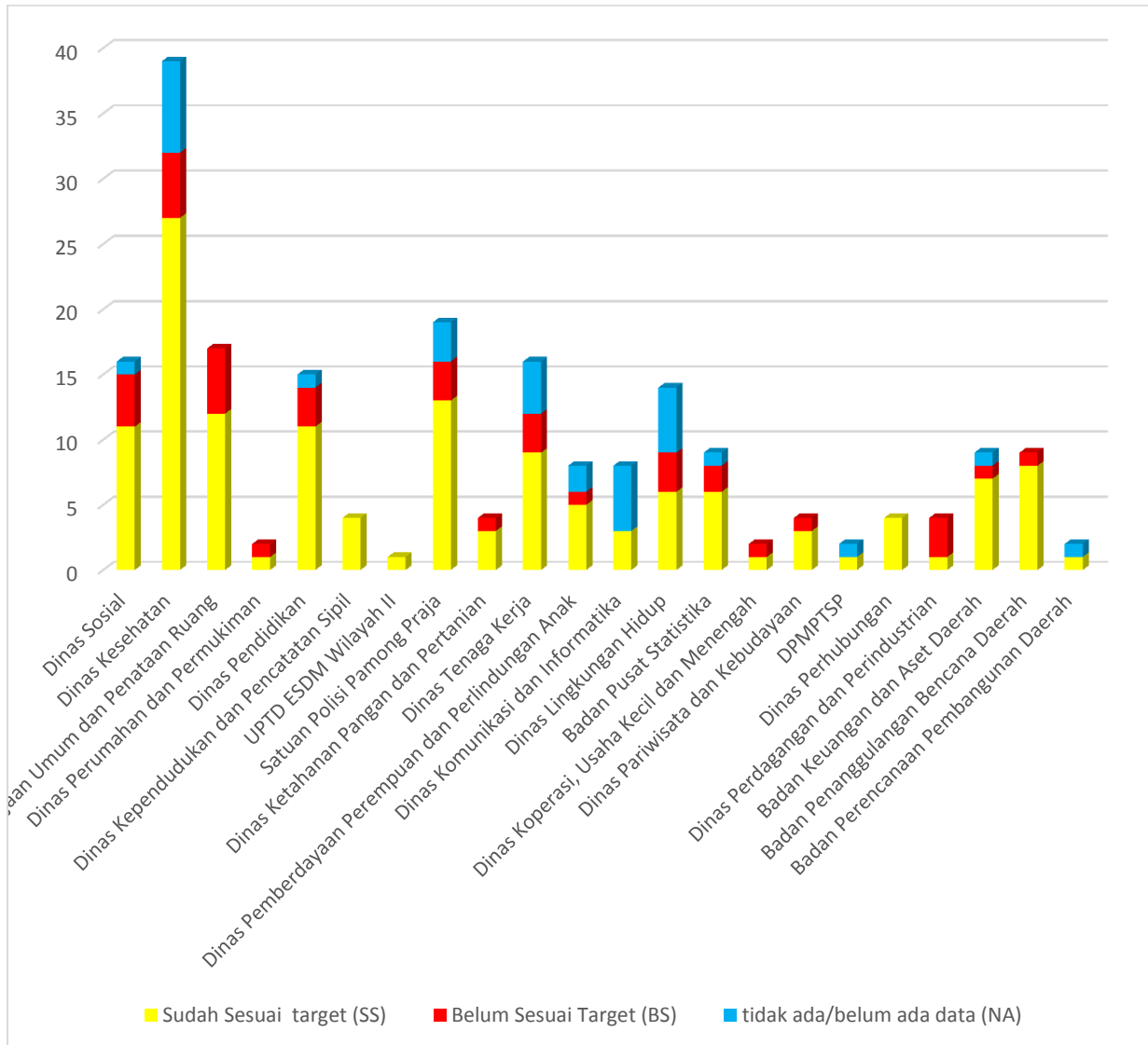
Berdasarkan hasil analisis terhadap capaian TPB pada tahun 2020, kondisi terhadap analisis capaian TPB Kota Bogor adalah sebagai berikut:

- Sudah dilaksanakan dan mencapai target sebanyak 138 indikator atau 66,35%.
- Sudah dilaksanakan dan belum mencapai target sebanyak 38 indikator atau 118,27.
- Tidak ada data sebanyak 32 indikator atau 15,38%.

### **Simpulan hasil analisis capaian TPB per OPD**

Capaian TPB juga bisa dilihat dari capaian pada masing-masing organisasi perangkat daerah (OPD). Capaian masing-masing OPD ini menunjukkan sejauh mana kemampuan masing-masing OPD dalam mendukung percepatan pencapaian TPB di Kota Bogor.

**PENYUSUNAN KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024**



Gambar 7. 1 Capaian TPB per OPD Kota Bogor  
Sumber: Hasil analisis, 2021

**Simpulan hasil perumusan isu strategis**

Berdasarkan proses identifikasi, analisis dan pemeringkatan, serta uji public yang telah dilakukan, disepakati bahwa Kota Bogor memiliki tujuh isu pembangunan berkelanjutan prioritas, yakni:

8. TPB 1 : Mengakhiri kemiskinan dalam segala bentuk dimanapun
9. TPB 2 : Mengakhiri kelaparan, mencapai ketahanan pangan dan nutrisi yang lebih baik dan mendukung pertanian berkelanjutan
10. TPB 3 : Memastikan kehidupan yang sehat dan mendukung kesejahteraan bagi semua untuk semua usia
11. TPB 8 : Mendukung pertumbuhan ekonomi yang inklusif dan berkelanjutan, tenaga kerja penuh dan produktif dan pekerjaan yang layak bagi semua
12. TPB 10 : Mengurangi ketimpangan didalam dan antar negara
13. TPB 11 : Membangun kota dan pemukiman yang inklusif, aman, tangguh dan berkelanjutan
14. TPB 6 : Menjamin ketersediaan serta pengelolaan air bersih dan sanitasi yang berkelanjutan untuk semua

**Simpulan rekomendasi dan integrasi**

Dari hasil perumusan isu strategis, kemudian dilakukan penyusunan alternatif skenario dan rekomendasi. Rekomendasi yang dihasilkan kemudian diintegrasikan kedalam dokumen Revisi RPJMD Kota Bogor Tahun 2019-2024. Berikut merupakan hasil alternatif skenario dan rekomendasi serta integrasi dalam perubahan RPJMD Kota Bogor 2019-2024:

**PENYUSUNAN KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024**

Tabel 7. 1 Matrik integrasi KLHS kedalam Revisi RPJMD Kota Bogor tahun 2019-2024

| Tujuan | Indikator   | Rekomendasi  | Integrasi Kedalam RPJMD |   |   |   |  |
|--------|---|--|-------------------------|---|---|---|--|
|        |   |  | Kondisi                 | Permasalahan  | Isu Strategis   | Tujuan dan Sasaran  | Strategi dan Kebijakan   |
| TPB 1  | Persentase penduduk yang hidup di bawah garis kemiskinan nasional, menurut jenis kelamin dan kelompok umur. | <ul style="list-style-type: none"> <li>Program pemberdayaan sosial</li> <li>Program rehabilitasi sosial</li> <li>Program perlindungan dan jaminan sosial</li> <li>Program pemerintahan dan kesejahteraan rakyat</li> <li>Program pemberdayaan dan peningkatan Keluarga Sejahtera (KS)</li> <li>Program peningkatan kualitas keluarga</li> <li>Program pengelolaan profil kependudukan</li> </ul> | 6,68%                   | Permasalahan bidang Kemiskinan: Masih tingginya tingkat kemiskinan dan pengangguran yang disebabkan karena belum terintegrasinya program penanggulangan kemiskinan, baik dalam hal pendataan dan implementasi program (IV-33)                 | Prosentase Penduduk yang hidup di bawah garis kemiskinan masih tinggi (IV-113)<br>Tingkat Kemiskinan masing tinggi (IV-114) | <p>Tujuan<br/>Terwujudnya pemerataan kesejahteraan masyarakat (V-23)</p> <p>Sasaran<br/>Menurunnya Kemiskinan (V-23)</p>  | <p>Strategi<br/>Mengurangi beban pengeluaran rumah tangga, meningkatkan kemampuan dan pendapatan masyarakat miskin dan masyarakat rentan miskin terdampak pandemic Covid-19 (VI-22)</p> <p>Kebijakan<br/>a. Menjamin adanya perlindungan social bagi masyarakat miskin dan masyarakat rentan miskin yang terdampak pandemic Covid-19 (VI-22)<br/>b. Meningkatkan Kemampuan Ekonomi bagi Masyarakat Miskin (VI-22)<br/>c. Meningkatkan Pemenuhan Infrastruktur Dasar yang dapat diakses dengan mudah oleh Masyarakat Miskin (VI-22)</p> |
|        | Persentase rumah tangga yang memiliki akses terhadap layanan sumber air minum layak dan berkelanjutan       | <ul style="list-style-type: none"> <li>Program Pengelolaan dan Pengembangan system Air Limbah</li> <li>Program Pengembangan layanan Perumahan</li> <li>Program Kawasan Permukiman</li> <li>Program Perumahan dan Kawasan Permukiman Kumuh</li> </ul>   | Tahun 2020<br>70,9%     | Permasalahan bidang perumahan dan permukiman: Belum tuntasnya penanganan Kawasan kumuh (IV-30)  | Perilaku Hidup Bersih dan Sehat masih belum optimal (IV-22)   | <p>Tujuan<br/>Meningkatnya Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (V-18)</p> <p>Sasaran:<br/>% Rumah Tangga Ber PHBS (V-18)</p>  | <p>Strategi<br/>Mendorong pemberdayaan masyarakat dalam upaya kesehatan promotif dan preventif serta penyehatan lingkungan (VI-8)</p> <p>Kebijakan<br/>Meningkatkan Kesadaran Masyarakat dan Keluarga serta keterlibatan para pemangku kepentingan dalam menggiatkan perilaku hidup bersih dan sehat (VI-8)<br/>Mendorong tumbuh kembangnya Upaya Kesehatan Bersumberdaya Masyarakat (UKBM), dan peningkatan upaya penyehatan lingkungan (VI-8)</p>  |
| TPB 2  | Kualitas konsumsi pangan yang diindikasikan oleh skor Pola Pangan Harapan (PPH) mencapai                    | <ul style="list-style-type: none"> <li>Program peningkatan diversifikasi dan ketahanan pangan masyarakat</li> <li>Program penanganan kerawanan pangan</li> <li>Program pengawasan keamanan pangan</li> <li>Program penyediaan dan pengembangan sarana pertanian</li> <li>Program penyediaan dan pengembangan</li> </ul>  | 83,70                   | Permasalahan bidang Pangan: Cadangan pangan Kota Bogor masih belum memenuhi ketentuan Peraturan Menteri Pertanian No. 11/Permentan.KN.130/4/2018 (IV-38)<br>8,47% produk pangan segar dan pangan olahan non kemasan yang tidak aman dan layak | Prevalensi penduduk dengan kerawanan pangan sedang atau berat, berdasarkan pada skala pengalaman kerawanan pangan (IV-113)  | <p>Tujuan<br/>Terwujudnya masyarakat kota Bogor yang sehat dan lingkungan yang berkualitas (V-18)</p> <p>Sasaran<br/>Meningkatnya derajat kesehatan masyarakat (V-18)</p> | <p>Strategi:<br/>Menjamin kualitas konsumsi pangan dan Gizi masyarakat (VI-7)</p> <p>Kebijakan:<br/>Peningkatan kecukupan konsumsi energy dan protein pada asupan pangan masyarakat (VI-7)</p>   |

**PENYUSUNAN KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024**

| Tujuan | Indikator  | Rekomendasi  | Integrasi Kedalam RPJMD |  |   |   |   |
|--------|--|--|-------------------------|--|---|---|---|
|        |  |  | Kondisi                 | Permasalahan   | Isu Strategis   | Tujuan dan Sasaran  | Strategi dan Kebijakan  |
|        |  | <ul style="list-style-type: none"> <li>prasarana pertanian</li> <li>Program penyuluhan pertanian</li> <li>Program pengelolaan perikanan budidaya</li> </ul>  |                         | <p>konsumsi (IV-39)<br/>Rendahnya kesadaran masyarakat terhadap pola konsumsi pangan (IV-44)</p> <p>Permasalahan bidang Pertanian:<br/>Masih rendahnya upaya diversifikasi dan peningkatan daya saing produk pertanian (IV-57)</p> |   |   |   |
|        | Prevalensi stunting (pendek dan sangat pendek) pada anak di bawah lima tahun/balita. | <ul style="list-style-type: none"> <li>Program pemenuhan upaya kesehatan perorangan dan upaya kesehatan masyarakat</li> <li>Program peningkatan kapasitas sumber daya manusia Kesehatan</li> <li>Program pemberdayaan masyarakat bidang Kesehatan</li> <li>Program pengelolaan sumberdaya ekonomi untuk kedaulatan dan kemandirian pangan</li> <li>Program peningkatan diversifikasi dan ketahanan pangan</li> <li>Program peningkatan keluarga sejahtera</li> </ul> | 10,66                   | Permasalahan bidang Kesehatan:<br>Permasalahan Stunting dan Status Gizi Bayi Dan Balita (IV-11))   | Prevalensi ketidacukupan pangan (IV-113)  | <p>Tujuan<br/>Terwujudnya masyarakat kota Bogor yang sehat dan lingkungan yang berkualitas (V-18)</p> <p>Sasaran<br/>Meningkatnya derajat kesehatan masyarakat (V-18)</p> | <p>Strategi:<br/>Menjamin kualitas konsumsi pangan dan Gizi masyarakat (VI-7)</p> <p>Kebijakan:<br/>Menjamin Kualitas konsumsi pangan dan Gizi Ibu Hamil, Bayi dan Balita (VI-8)</p>  |
| TPB 3  | Cakupan Jaminan Kesehatan Nasional (JKN).  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Program pemenuhan upaya Kesehatan perorangan dan upaya Kesehatan masyarakat</li> <li>Program peningkatan kapasitas sumberdaya manusia kesehatan</li> <li>Program pemberdayaan masyarakat bidang</li> </ul>  | 94,02                   | Permasalahan bidang Kesehatan:<br>Angka Kesakitan yang masih cukup tinggi (IV-8)<br>Cakupan Jaminan Kesehatan Penduduk Miskin (IV-20)  | pelayanan kesehatan terhadap penduduk miskin melalui program JKN belum optimal (IV-113) | <p>Tujuan<br/>Terwujudnya masyarakat kota Bogor yang sehat dan lingkungan yang berkualitas (V-18)</p> <p>Sasaran</p>  | <p>Strategi:<br/>Mendorong upaya pelayanan kesehatan secara menyeluruh, terpadu, berkelanjutan, merata, terjangkau, berjenjang, professional dan bermutu (VI-6)</p> <p>Kebijakan:<br/>Standarisasi Pelayanan kesehatan dasar dan rujukan (VI-6)</p> |

**PENYUSUNAN KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024**

| Tujuan | Indikator  | Rekomendasi  | Integrasi Kedalam RPJMD                              |   |  |  |   |
|--------|--|--|--|---|--|--|---|
|        |  |  | Kondisi  | Permasalahan  | Isu Strategis  | Tujuan dan Sasaran   | Strategi dan Kebijakan  |
|        |  | kesehatan <ul style="list-style-type: none"> <li>• Program sediaan farmasi, alat Kesehatan dan makanan minuman</li> </ul>  |  |   |  | Meningkatkan derajat kesehatan masyarakat (V-18)   | Menjalin kemitraan antara pemerintah, masyarakat dan swasta dalam penyelenggaraan pelayanan kesehatan (VI-6)<br>Kolaborasi pembiayaan Kesehatan Masyarakat (VI-6)   |
| TPB 6  | Persentase rumah tangga yang memiliki akses terhadap layanan sumber air minum layak. | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Program pengelolaan sumberdaya air (SDA)</li> <li>• Program pengelolaan dan pengembangan system penyediaan air minum</li> <li>• Program perencanaan infrastruktur dan kewilayahan</li> <li>• Koordinasi dan Sinkronisasi Perencanaan dan Pembangunan Daerah</li> </ul>  | 95,5%  | Permasalahan bidang kesehatan:<br>Perilaku Hidup Bersih dan Sehat masih belum optimal (IV-22)<br><br>Permasalahan Bidang PUPR:<br>Peningkatan penyediaan sumber air baku belum memadai untuk mengimbangi laju pertumbuhan penduduk (IV-28)  | Persentase rumah tangga yang memiliki akses terhadap layanan sumber air minum layak belum mencapai 100% (IV-115)   | Tujuan<br>Terwujudnya masyarakat kota Bogor yang sehat dan lingkungan yang berkualitas (V-18)<br><br>Sasaran<br>Meningkatkan kualitas lingkungan sehat di kawasan perumahan dan permukiman (VI-19) | Strategi:<br>Meningkatkan akses masyarakat terhadap penyediaan pelayanan air minum yang aman (VI-9)<br>Kebijakan:<br>a. Menyediakan alternatif sumber air minum yang aman bagi masyarakat di Kawasan yang tidak terjangkau oleh pelayanan air minum perpipaan (VI-9)<br>b. Meningkatkan ketersediaan sumber air minum yang berkualitas (VI-9)<br>c. Meningkatkan sarana prasarana pengelolaan air minum yang aman bagi masyarakat (VI-9)  |
| TPB 8  | PDRB per kapita  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Program pemberdayaan dan perlindungan koperasi</li> <li>• Program pemberdayaan UMKM</li> <li>• Program pengembangan UMKM</li> <li>• Program penanaman modal</li> <li>• Program promosi penanaman modal</li> <li>• Program pelayanan penanaman modal</li> <li>• Program peningkatan daya Tarik dan destinasi wisata</li> <li>• Program pemasaran pariwisata</li> <li>• Program pengembangan sumberdaya pariwisata dan ekonomi kreatif</li> </ul> | LPE - 2,32%<br>Pendapatan per kapita 39,80 jt rupiah | Permasalahan bidang Bidang Perindustrian:<br>Proses Produksi yang Inefisien karena faktor penggunaan bahan baku dan tenaga kerja yang menyebabkan lemahnya daya saing harga produk (IV-58)<br>Masih Rendahnya Kualitas Produksi Industri Kecil Dan Menengah(IV-58)<br>Sinergitas industry kecil dengan industry besar belum optimal, dan Keberadaan industry kecil belum dapat menjadi bageian dari ranati produksi industry besar(IV-59) | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Penguatan daya saing ekonomi masyarakat berbasis pada potensi lokal (IV-122)</li> <li>• Penguatan sistem kesehatan dan percepatan pemulihan ekonomi sebagai upaya penanganan Covid 19 (IV-149)</li> </ul> | Tujuan:<br>Terwujudnya peningkatan daya saing ekonomi daerah (VI-24)<br><br>Sasaran:<br>Meningkatkan pertumbuhan ekonomi (VI-25)   | Strategi:<br>Meningkatkan keunggulan dan daya saing potensi ekonomi daerah (VI-25)<br><br>Kebijakan:<br>a.Mengembangkan destinasi pariwisata dan produk wisata berbasis potensi local (VI-25)<br>b. penguatan basis ekonomi kreatif yang memiliki keunggulan komparatif dan kompetitif berbasis teknologi, inovasi dan kreativitas (VI-25)<br>c. Meningkatkan kuantitas dan kualitas SDM sebagai pelaku ekonomi kreatif, terutama untuk peningkatan ide, kreativitas, inovasi, dan penguasaan teknologi (VI-25)<br>d. Mengembangkan klaster industri, kemitraan dan pemanfaatan teknologi industry terutama bagi industry kecil dan menengah (VI-25)<br>e. Memperkuat system dan jaringan distribusi barang/produk olahan, pengembangan pasar |

**PENYUSUNAN KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024**

| Tujuan | Indikator   | Rekomendasi   | Integrasi Kedalam RPJMD |  |   |  |   |
|--------|---|---|-------------------------|--|---|--|---|
|        |   |   | Kondisi                 | Permasalahan   | Isu Strategis   | Tujuan dan Sasaran   | Strategi dan Kebijakan  |
|        |   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Program perizinan dan pendaftaran perusahaan</li> <li>Program peningkatan sarana distribusi perdagangan</li> <li>Program standardisasi dan perlindungan konsumen</li> <li>Program perekonomian dan pembangunan</li> <li>Program penelitian dan pengembangan daerah</li> <li>Program pengelolaan pendapatan daerah</li> </ul> |                         | <p>Permasalahan bidang Bidang Perdagangan:<br/>Masih belum optimalnya penggunaan produk dalam negeri untuk memenuhi kebutuhan masyarakat kota Bogor (IV-58)<br/>Belum optimalnya pertumbuhan ekspor di Kota Bogor(IV-58)</p> <p>Permasalahan bidang Bidang Penanaman Modal:<br/>Investasi Belum Mengacu pada Potensi dan Daya Saing Wilayah; (IV-52)</p> |   |  | <p>dalam dan luar negeri, serta perlindungan konsumen dan pasar tradisional (VI-26)<br/>f. Meningkatkan daya saing Koperasi, UMKM, IKM dan pelaku ekraf melalui peningkatan kualitas kelembagaan, dukungan dan fasilitasi permodalan/ pembiayaan usaha dan peningkatan akses pasar (Off Taker &amp; Promosi) (VI-26)<br/>g. Meningkatkan sistem dan jaringan distribusi barang untuk mempertemukan supply dan demand, pengembangan pasar dalam dan luar negeri, serta perlindungan konsumen (VI-26)<br/>h. Revitalisasi pasar tradisional<br/>i. Mengembangkan potensi ekonomi local melalui pengembangan kampung kampung tematik sebagai salah satu destinasi wisata di setiap wilayah (VI-26)<br/>j. Pengembangan Pemasaran UMKM melalui Pembangunan jejaring kemitraan dalam penyediaan supply produk UMKM/IKM/Ekraf, penyediaan Chanel distribusi produk UMKM/IKM/Ekraf, dan penyediaan demand terhadap produk UMKM/IKM/Ekraf (VI-26)</p> |
|        | Tingkat pengangguran terbuka berdasarkan jenis kelamin dan kelompok umur. | <ul style="list-style-type: none"> <li>Program pelatihan tenaga kerja</li> <li>Program penempatan tenaga kerja</li> <li>Program hubungan industrial</li> <li>Program pengembangan UMKM</li> <li>Program pengembangan sumberdaya pariwisata dan ekonomi kreatif</li> <li>Koordinasi dan Sinkronisasi Perencanaan dan Pembangunan Daerah</li> </ul>                   | 12,68                   | <p>Permasalahan bidang Kesehatan:<br/>Terjadinya Pandemi Covid 19 (IV-18)</p> <p>Permasalahan bidang Kemiskinan:<br/>Masih tingginya tingkat kemiskinan dan pengangguran yang disebabkan karena belum terintegrasinya program penanggulangan kemiskinan, baik dalam hal pendataan dan implementasi program (IV-33)</p>                                   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Tingkat Pengangguran Terbuka dari 9.10% meningkat menjadi 12,68% (IV-150)</li> </ul> | <p>Tujuan:<br/>Terwujudnya pemerataan kesejahteraan masyarakat (V-24)</p> <p>Sasaran:<br/>Menurunnya tingkat pengangguran (V-24)</p> | <p>Strategi:<br/>Menciptakan 20 ribu kesempatan kerja dengan konsep kolaborasi antara pengusaha, UMKM, Perbankan &amp; profesional (VI-21)</p> <p>Kebijakan:<br/>a. Meningkatkan Kapasitas dan Keterampilan Angkatan Kerja yang berorientasi pada penguasaan ketrampilan berbasis teknologi digital dan teknologi untuk memenuhi Kebutuhan Pasar (VI-21)<br/>b. Mengembangkan Inkubator Bisnis (VI-21)<br/>c. memperkuat program magang serta program pelatihan dan kejuruan bagi pemuda yang mempunyai keterampilan rendah (VI-21)<br/>d. Meningkatkan produktivitas tenaga kerja (VI-22)<br/>e. Kerjasama hubungan industrial dalam rangka</p>  |

**PENYUSUNAN KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024**

| Tujuan | Indikator      | Rekomendasi   | Integrasi Kedalam RPJMD |  |   |   |   |
|--------|----------------|---|-------------------------|--|---|---|---|
|        |                |   | Kondisi                 | Permasalahan   | Isu Strategis   | Tujuan dan Sasaran  | Strategi dan Kebijakan  |
|        |                |   |                         | <p>Permasalahan bidang Tenaga Kerja:<br/>TPT sebesar 9.57 persen di tahun 2017, dan dimasa pandemic ini pengangguran makain meningkat dimana TPT menjadi 12.68%; (IV-34)</p> <p>Permasalahan bidang Pemberdayaan Perempuan dan anak:<br/>Tingkat partisipasi angkatan kerja perempuan masih rendah (IV-38)</p> |   |   | <p>peningkatan penyerapan tenaga kerja (VI-22)<br/>f. Memastikan adanya jaminan perlindungan tenaga kerja (VI-22)</p>   |
| TPB 10 | Koefisien Gini | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Program perlindungan dan jaminan sosial</li> <li>• Program perencanaan tenaga kerja</li> <li>• Program penempatan tenaga kerja</li> <li>• Program hubungan industrial</li> <li>• Peningkatan sarana distribusi perdagangan</li> <li>• Program pemberdayaan UMKM</li> <li>• Program pengembangan UMKM</li> <li>• Program perencanaan infrastruktur dan kewilayahan</li> <li>• Program penelitian dan pengembangan daerah</li> <li>• Koordinasi dan Sinkronisasi Perencanaan dan Pembangunan Daerah</li> </ul> | 0,36                    | <p>Permasalahan bidang Koperasi dan UMKM:<br/>UMKM dan IKM belum berdaya saing tinggi (IV-48)<br/>Produktivitas usaha ekonomi kreatif masih rendah (IV-50)</p>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Indeks koefisien gini masih tinggi (IV-114)</li> <li>• Isu strategis pembangunan manusia yang berkeladilalan (IV-118)</li> </ul> | <p>Tujuan:<br/>Terwujudnya pemerataan kesejahteraan masyarakat (V-23)</p> <p>Sasaran:<br/>Menurunnya tingkat pengangguran (V-23)<br/>Menurunnya tingkat kemiskinan (V-23)</p> | <p>Strategi:<br/>Menciptakan 20 ribu kesempatan kerja dengan konsep kolaborasi antara pengusaha, UMKM, Perbankan &amp; profesional (VI-21)</p> <p>Kebijakan:<br/>a. Meningkatkan Kapasitas dan Keterampilan Angkatan Kerja yang berorientasi pada penguasaan ketrampilan berbasis teknologi digital dan teknologi untuk memenuhi Kebutuhan Pasar (VI-21)<br/>b. Mengembangkan Inkubator Bisnis (VI-21)<br/>c. memperkuat program magang serta program pelatihan dan kejuruan bagi pemuda yang mempunyai keterampilan rendah (VI-21)<br/>d. Meningkatkan produktivitas tenaga kerja (VI-22)<br/>e. Kerjasama hubungan industrial dalam rangka peningkatan penyerapan tenaga kerja (VI-22)<br/>f. Memastikan adanya jaminan perlindungan tenaga kerja (VI-22)</p> |

**PENYUSUNAN KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024**

| Tujuan | Indikator                                    | Rekomendasi  | Integrasi Kedalam RPJMD |  |  |  |   |
|--------|--|--|-------------------------|--|--|--|---|
|        |  |  | Kondisi                 | Permasalahan   | Isu Strategis  | Tujuan dan Sasaran   | Strategi dan Kebijakan  |
| TPB 11 | Persentase sampah perkotaan yang tertangani. | <ul style="list-style-type: none"> <li>Program peningkatan Pendidikan, pelatihan dan penyuluhan lingkungan hidup untuk masyarakat</li> <li>Program penghargaan lingkungan hidup untuk masyarakat</li> <li>Program pengelolaan persampahan</li> <li>Program pemberdayaan masyarakat bidang kesehatan</li> </ul> | 80%                     | Permasalahan bidang Lingkungan:<br>Belum optimalnya pengelolaan sampah skala lingkungan maupun skala kota (IV-55)<br>Perencanaan, pengorganisasian, pelaksanaan dan pengawasan penyelenggaraan pengelolaan sampah dari hulu ke hilir belum berjalan sinergis (IV-45) | <ul style="list-style-type: none"> <li>Proporsi populasi penduduk perkotaan yang tinggal di daerah kumuh, permukiman liar atau rumah yang tidak layak.</li> <li>Proporsi rumah tangga yang memiliki akses terhadap hunian yang layak dan terjangkau</li> <li>Persentase sampah perkotaan yang tertangani</li> <li>Prosentase Pelayanan / Prosentase Volume Sampah Terangkut Ke TPA</li> <li>Prosentase Pelayanan / Prosentase Volume Sampah Terangkut Ke TPA</li> <li>Persentase volume sampah yang diolah di TPA (%)</li> </ul> | <p>Tujuan:<br/>Terwujudnya masyarakat kota Bogor yang sehat dan lingkungan yang berkualitas (V-18)</p> <p>Sasaran:<br/>Meningkatnya kualitas lingkungan sehat di kawasan perumahan dan permukiman (V-19)</p> | <p>Sasaran:<br/>Reduksi timbulan sampah (VI-11)</p> <p>Kebijakan:<br/>a. Pengurangan penggunaan Plastik di Toko Modern dan Pasar Tradisional (VI-11)<br/>b. Penerapan dan Pengelolaan 3 R dan Bank Sampah berbasis pemberdayaan masyarakat (VI-11)<br/>c. Kemitraan antara Pemerintah, masyarakat dan Swasta dalam pengelolaan sampah (VI-11)<br/>d. Peningkatan ketersediaan sarana prasarana pengelolaan sampah sesuai dengan standar (VI-11)</p> |

## **DAFTAR PUSTAKA**

- Bappeda. 2019. Laporan Hasil Evaluasi dan Pengendalian Pembangunan Kota Bogor Tahun 2015-2019.
- Bappeda. 2021. Rancangan Awal Perubahan Rencana Pembangunan Jangka Penengah Daerah Kota Bogor Tahun 2019-2024.
- BPBD. 2020. LKIP BPBD Kota Bogor Tahun 2020.
- BPS. 2021. Kota Bogor dalam Angka Tahun 2020.
- BPS. 2021. Bogor Barat dalam Angka Tahun 2020.
- BPS. 2021. Bogor Selatan dalam Angka Tahun 2020.
- BPS. 2021. Bogor Tengah dalam Angka Tahun 2020.
- BPS. 2021. Bogor Timur dalam Angka Tahun 2020.
- BPS. 2021. Bogor Utara dalam Angka Tahun 2020.
- BPS. 2021. Tanah Sareal dalam Angka Tahun 2020.
- Dinas Kesehatan. 2021. LKIP Dinas Kesehatan Kota Bogor Tahun 2020
- Dinas Koperasi dan UMKM. 2020. LKIP Dinas Koperasi dan UMKM Kota Bogor Tahun 2019
- Dinas Lingkungan Hidup Kota Bogor. 2019. Kajian Lingkungan Hidup Strategis (KLHS) Rencana Pembangunan Jangka Menengah Daerah (RPJMD) Kota Bogor Tahun 2019-2024.
- Dinas Lingkungan Hidup Kota Bogor. 2020. Dokumen Informasi Kondisi Pengelolaan Lingkungan Hidup Daerah Kota Bogor Tahun 2019.
- Dinas Pendidikan. 2020. LKIP Dinas Pendidikan Kota Bogor Tahun 2019
- Dinas Perhubungan. 2020. LKIP Dinas Perhubungan Kota Bogor Tahun 2019.
- Dinas PUPR Kota Bogor. Rencana Tata Ruang Kota Bogor
- Dinas PUPR. 2020. LKIP Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang Kota Bogor Tahun 2020.
- Dinas Tenaga Kerja dan Transmigrasi. 2021. LKIP Disnakertrans Kota Bogor Tahun 2020
- Disparbud. 2020. LKIP DIsparbud Kota Bogor Tahun 2019.
- Dinas Pertanian. 2020. LKIP Dinas Pertanian Kota Bogor Tahun 2019.
- DPMPPA. 2020. LKIP DPMPPA Kota Bogor Tahun 2019.
- DPMPTSP. 2020. LKIP DPMPTSP Kota Bogor Tahun 2019.
- Kementerian Dalam Negeri. 2018. Petunjuk Pelaksanaan Pembuatan KLHKS-RPJMD.
- Millennium Ecosystem Assessment (2005): Ecosystems and Human Well-being: Synthesis. Washington DC

**PENYUSUNAN KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024**

- Nengsih R S, 2015. Pembangunan Model Distribusi Populasi Penduduk Resolusi Tinggi Untuk Wilayah Indonesia Menggunakan Sistem Grid Skala Ragam, Badan Informasi Geospasial (BIG), Cibinong
- Riqqi A, 2008. Pengembangan Pemetaan Geografik Berbasis Pendekatan Skala Ragam untuk pengelolaan wilayah pesisir. Disertasi. Institut Teknologi Bandung
- Widya Karya Nasional Pangan dan Gizi, 2018. Direktori Perkembangan Konsumsi Pangan. Badan Ketahanan Pangan, Kementerian Pertanian.

## LAMPIRAN

## LAMPIRAN 1. METODE PENYUSUNAN BASELINE STUDI

### L.1.1. Daya Dukung Daya Tampung Lingkungan

Penyusunan daya dukung dan daya tampung lingkungan di Kota Bogor menggunakan pendekatan jasa ekosistem memanfaatkan grid skala ragam dengan resolusi 90m x 90m. Datum geodetik yang digunakan adalah DGN95 yang memiliki nilai-nilai parameter ellipsoid sama dengan datum WGS 84. Titik asal sistem koordinat geodetik berada pada 90<sup>0</sup>BT, 15<sup>0</sup>LS dengan titik batas ujung timur dan ujung utara grid adalah 144<sup>0</sup>BT dan 8<sup>0</sup>LU (Riqqi, 2008).

Perhitungan sebaran penduduk dianalisis secara spasial menggunakan sistem grid melalui pendekatan terhadap jenis tata guna lahan dan kelas jaringan jalan. Persamaan matematis yang digunakan adalah model densitas penduduk sebagai berikut.

$$P_{ij}^0 = \frac{W_{total}}{\sum_{i=1}^j W_{total}} \times P_j^0$$

Dimana,

$P_{ij}$  = Jumlah penduduk grid ke-i di Kecamatan j (kapita)

$W_{total}$  = bobot densitas penduduk berdasarkan bobot kelas lahan dan jenis jalan

$P_j$  = populasi penduduk kelurahan (jiwa)

$\sum W_{total}$  = jumlah bobot densitas penduduk dari seluruh grid di Kecamatan j

Bobot tata guna lahan dan kelas jalan dalam menentukan distribusi penduduk di dalam analisis dalam grid skala ragam diperoleh dan dimodifikasi berdasarkan penelitian terdahulu (Nengsih, 2015 dan Riqqi, 2008).

#### 1.1 Daya Dukung Energi Pangan

Daya dukung energi pangan Kota Bogor dihitung berdasarkan kebutuhan kalori yang dibutuhkan setiap penduduk dalam satu tahun kemudian dibandingkan dengan energi pangan yang tersedia di Kota Bogor. Kebutuhan kalori untuk setiap orang mengacu pada standar yang telah ditetapkan oleh Badan Ketahanan Pangan pada Tahun 2018. Persamaan yang digunakan untuk menghitung kebutuhan pangan adalah sebagai berikut:

$$K_{pi} = P_{ij} \times AKE \times 365$$

Dimana:

$K_{pi}$  : AKE grid ke-I (Kkal/tahun)

**PENYUSUNAN KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024**

Pij : Jumlah penduduk pada grid ke-i di kabuapaten j (Jiwa)  
AKE : Angka kecukupan energi per kapita (Kkal/Kapita/Tahun)

Sementara itu, ketersediaan energi pangan di Kota Bogor dihitung dari hasil konversi produksi pangan padi setiap hektar setiap tahunnya menjadi Kilo Kalori berdasarkan data BPS Kota Bogor Tahun 2020. Dengan mengetahui nilai kebutuhan pangan dan ketersediaan energi pangan tersebut maka dapat diketahui apakah setiap kecamatan mengalami surplus atau defisit terhadap sumber daya pangan dengan perhitungan berikut.

$$\text{Selisih Pangan} = \text{Ketersediaan Pangan} - \text{Kebutuhan Pangan}$$

Jika nilai selisih pangan bernilai negatif (-) maka telah terjadi defisit pangan

Jika nilai selisih pangan bernilai positif (+) maka memiliki kondisi surplus pangan

Jika nilai selisih pangan bernilai nol (0) maka sumberdaya pangan telah mencapai ambang batas.

Selanjutnya dilakukan perhitungan Ambang batas pangan menunjukkan jumlah penduduk (kapita) di kecamatan tertentu yang masih dapat ditampung terkait kemampuan kecamatan tersebut untuk menyediakan pangan.

$$ABPi = \frac{Spi}{AKE \times 365}$$

Spi : Ketersediaan Energi Pangan (Kkal)

AKE : Angka Kebutuhan Energi (Kkal/kapita)

ABPi : Ambang Batas Pangan untuk Grid ke-i (Kapita)

Sedangkan status daya dukung pangan terhadap ambang batas penduduk (kapita) dilakukan dengan membandingkan hasil dari nilai ambang batas pangan (ABPi) dengan kondisi penduduk eksisiting.

$$\text{Status AB Pangan} = \text{ABPi (kapita)} - \text{Jumlah Penduduk Eksisiting (kapita)}$$

Jika status AB Pangan bernilai positif (+) maka penambahan jumlah penduduk (kapita) dalam jumlah tertentu masih dapat didukung oleh ketersediaan pangan

Jika status AB Pangan bernilai negatif (-) maka jumlah penduduk saat ini sudah tidak dapat didukung oleh ketersediaan pangan.

## 1.2 Daya Dukung Air

Daya dukung air di Kota Bogor diperoleh melalui analisis antara kebutuhan dan ketersediaan air. Kebutuhan air dihitung berdasarkan kebutuhan standar layak untuk kebutuhan sehari-hari. Perhitungan ini mencakup kebutuhan air untuk rumah tangga, kebutuhan non-domestik dan lahan pertanian serta memperhatikan faktor kehilangan air selama pemanfaatan air secara domestik dan non-domestik sehingga pada akhirnya diperoleh kebutuhan air secara total.

Kebutuhan Air untuk Domestik mengacu kepada Permen Lingkungan Hidup No. 17 tahun 2009 dengan perhitungan sebagai berikut.

**PENYUSUNAN KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024**

$$KA_i = P_{ij} \times KHL_i$$

Keterangan:

$KA_i$  : Kebutuhan air domestik untuk grid ke-i ( $m^3$ /tahun)

$P_{ij}$  : Jumlah penduduk pada grid ke-i di kabupaten j (jiwa)

$KHL_i$  : Nilai kebutuhan hidup layak pada grid ke-i ( $m^3$ /tahun/jiwa)

Kebutuhan air non-domestik diasumsikan sebesar 30% dari kebutuhan domestik dengan kategori Bogor sebagai kota metropolitan. Faktor kehilangan air selama pemakaian diasumsikan sebesar 15% dari total pemakaian air secara domestik dan non-domestik.

Selanjutnya kebutuhan air untuk lahan pertanian dihitung menggunakan persamaan berikut.

$$KL_i = A_i \times I \times q$$

Dimana:

$KL_i$  : Kebutuhan air lahan untuk grid ke-I ( $m^3$ /tahun)

$A_i$  : Luas area untuk grid ke-i (hektar)

$I$  : Intensitas tanaman musim per tahun (%)

$q$  : Standar penggunaan air sesuai lahan (1liter/detik/Ha)

$q$  :  $0,001 m^3/detik/ha \times 3600 \times 24 \times 120$  hari per musim

Angka Perbandingan Umum untuk Padi: Tebu : Palawija adalah 4 : 1,5 : 1

Asumsi perbandingan persawahan: perkebunan : kebun campuran : tegalan/ladang adalah 4 : 1,5 : 1,5 : 1 (Siswanto,2014).

Perhitungan ketersediaan air menggunakan metode rasional yang juag mengacu kepada Permen Lingkungan Hidup No. 17 tahun 2009 dengan persamaan sebagai berikut.

$$SA(i) = 10 \times C_i \times R_i \times A_i$$

Dimana:

$SA(i)$  : ketersediaan air ( $m^3$ /tahun)

$C_i$  : Koefisien limpasan penggunaan lahan grid ke-i

$A_i$  : luas penggunaan lahan grid ke-i (Ha)

$R_i$  : rata-rata aljabar curah hujan tahunan grid ke-i (mm/tahun)

$A_i$  : luas wilayah untuk grid ke-i (ha)

10 : faktor konversi dari mm.ha menjadi  $m^3$

Dengan mendapatkan hasil perhitungan kebutuhan dan ketersediaan maka dapat diketahui selisih air melalui persamaan berikut.

$$\text{Selisih Air} = \text{Ketersediaan Air} - \text{Kebutuhan Air}$$

Jika nilai selisih pangan bernilai negatif (-) maka telah terjadi defisit Air

Jika nilai selisih pangan bernilai positif (+) maka memiliki kondisi surplus air

Jika nilai selisih pangan bernilai nol (0) maka sumberdaya air telah mencapai ambang batas.

Selanjutnya dilakukan perhitungan ambang batas air menunjukkan jumlah penduduk (kapita) yang dapat ditampung sesuai kemampuannya dalam menyediakan air di wilayah tersebut.

$$AB_{Air} = \frac{SA(i) - q_i}{\text{Kebutuhan Air Hidup Layak}}$$

SA(i) : Ketersediaan air total (m<sup>3</sup>/tahun)

q<sub>i</sub> : Kebutuhan air untuk pertanian (m<sup>3</sup>/tahun/kapita)

AB<sub>Air</sub> : Ambang Batas Air untuk grid ke-i (Kapita)

Selanjutnya dapat dihitung daya dukung air terhadap status ambang batas air yang menunjukkan kondisi penduduk apakah sudah/belum melewati kemampuan air dalam menyediakan sumber daya air dalam kehidupan sehari-hari.

$$\text{Status AB Air} = AB_{Air} (\text{kapita}) - \text{Jumlah Penduduk}(\text{kapita})$$

Jika status AB Air bernilai positif (+) maka penambahan jumlah penduduk (kapita) dalam jumlah tertentu masih dapat didukung oleh ketersediaan air

Jika status AB Pangan bernilai negatif (-) maka jumlah penduduk saat ini sudah tidak dapat didukung oleh ketersediaan air

Jika status AB Pangan bernilai nol (0) maka jumlah penduduk sudah mencapai ambang batas untuk ketersediaan air

### L.1.2. Analisis Dampak dan Risiko Lingkungan

Analisis dampak risiko lingkungan hidup dihitung berdasarkan potensi pencemar yang dihasilkan oleh penduduk yang terdapat di Kota Bogor. Pada analisis perhitungan secara spasial berdasarkan analisis distribusi penduduk yang telah diperoleh pada bagian sebelumnya.

Potensi timbulan sampah yang digunakan menggunakan standar 0,7 kg/orang/hari. Sementara itu dalam menghitung beban pencemaran menggunakan referensi dari Permen Lingkungan Hidup No.1 Tahun 2010 untuk parameter BOD, COD, Total Nitrat (TN), dan Total Fosfor (TP).

### L.1.3. Jasa Ekosistem

Perhitungan nilai indeks jasa ekosistem dilakukan dengan menggunakan data ekoregion untuk Kota Bogor yang dikalikan dengan koefisien jasa ekosistemnya berdasarkan penggunaan lahan eksisting. Penilaian terhadap bobot jasa ekosistem mengacu kepada nilai yang telah ditentukan oleh para pakar (*expert judgement*) sesuai dengan bidang keahliannya dimana hasil

penilaian tersebut sudah dikaji oleh Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan. Persamaan yang digunakan dalam menghitung indeks jasa ekosistem adalah.

$$\text{Jasa Ekosistem} = \text{Nilai Ekoregion} \times \text{Nilai Bobot Tutupan Lahan}$$

Selanjutnya hasil nilai jasa ekosistem dinormalisasi dan diberikan pengkelasan sebanyak 5 kelas dengan tingkat jasa ekosistem mulai dari sangat rendah sampai sangat tinggi.

Sementara itu, untuk mengetahui jasa ekosistem dominan yang dihasilkan oleh setiap unit ekoregion, dilakukan pemetaan jasa ekosistem maksimum. Jasa ekosistem maksimum ini diperoleh dari perkalian antara luas satu unit wilayah ekoregion dengan setiap nilai Indeks Jasa Ekosistem dalam unit wilayah ekoregion tersebut.

#### L.1.4. Efisiensi Sumber Daya Alam

Perhitungan efisiensi sumber daya alam dihitung menggunakan data hasil indeks jasa ekosistem dan rencana pola ruang. Perhitungan efisiensi sumber dalam untuk masing-masing indeks jasa ekosistemnya adalah sebagai berikut.

$$Efisiensi = \frac{Lx \times JE}{Luas Pola Ruang \times IJE \max}$$

Dimana:

Lx : luas area yang dihitung

IJEx : Nilai IJE pada area yang dihitung

IJE max : IJE maksimum di setiap jenis pola ruang

## Lampiran 2 Tabel Usulan Program dan Kegiatan

L.2.1. Tabel D1. Tabel target dan Indikator

| Target TPB   | Indikator TPB  | Tahun Dasar (2020) | Target |        |        |         | Instansi Pelaksana |
|--|--|--------------------|--------|--------|--------|---------|--------------------|
|  |  |                    | 2021   | 2022   | 2023   | 2024    |                    |
| TPB 1: Mengakhiri segala bentuk kemiskinan dimanapun   | 1.2.1* Persentase penduduk yang hidup di bawah garis kemiskinan nasional, menurut jenis kelamin dan kelompok umur.             | 6,68%              | 6,24   | 6,12   | 6,01   | -       | Dinas Sosial       |
| TPB 2: Mengakhiri kelaparan, mencapai ketahanan pangan dan nutrisi yang lebih baik dan mendukung pertanian berkelanjutan | 2.2.2 (C) Kualitas konsumsi pangan yang diindikasikan oleh skor Pola Pangan Harapan (PPH) mencapai; dan tingkat konsumsi ikan. | 82,70%             | 87,9   | 88,9   | 89,9   | 90,9    | Dinas Pertanian    |
|  | 2.2.1*Prevalensi stunting (pendek dan sangat pendek) pada anak di bawah lima tahun/balita.                                     | 10,66%             | 4,7    | 4,65   | 3,98   | 3,98    | Dinas Kesehatan    |
| TPB 3: Menjamin kehidupan yang sehat dan meningkatkan kesejahteraan seluruh penduduk semua usia                          | 3.8.2.(a) Cakupan Jaminan Kesehatan Nasional (JKN).  | 94,02%             | 97,00% | 98,00% | 99,00% | 99,50%  | Dinas Kesehatan    |
| TPB 6: Menjamin ketersediaan serta pengelolaan air bersih dan sanitasi yang berkelanjutan untuk semua                    | 6.1.1. (a) Persentase rumah tangga yang memiliki akses terhadap layanan sumber air minum layak.                                | 95,5               | 96,00% | 96,85% | 98,29% | 100,00% | Dinas PUPR         |

PENYUSUNAN KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024

| Target TPB   | Indikator TPB  | Tahun Dasar (2020) | Target |       |       |       | Instansi Pelaksana      |
|--|--|--------------------|--------|-------|-------|-------|-------------------------|
|  |  |                    | 2021   | 2022  | 2023  | 2024  |                         |
| TPB 8: Pertumbuhan ekonomi yang inklusif dan berkelanjutan, kesempatan kerja yang produktif dan menyeluruh, serta pekerjaan yang layak untuk semua | 8.1.1* Laju pertumbuhan PDB per kapita.  | 39,80 jt           | 42,73  | 45,1  | 47,47 | 49,84 | Dinas Pendapatan Daerah |
|  | 8.5.2* Tingkat pengangguran terbuka berdasarkan jenis kelamin dan kelompok umur. | 12,68%             | 12,61  | 11,65 | 11,39 | -     | Dinas Tenaga Kerja      |
| TPB 10 mengurangi ketimpangan di dalam dan antar negara  | 10.1.1* Koefisien Gini   | 41,00%             | 0,39   | 0,38  | 0,37  | 0,36  | Bappeda                 |
| TPB 11: Menjadikan Kota dan Permukiman Inklusif, Aman, Tangguh dan Berkelanjutan   | 11.6.1. (a) Persentase sampah perkotaan yang tertangani.                         | 74,38%             | 76,5   | 77    | 77,5  | 78    | Dinas Lingkungan Hidup  |

L.2.2. Tabel D2. Tabel Program, Kegiatan, Indikator Kegiatan yang Dilaksanakan Pemerintah

| Program/ Kegiatan/ Indikator Kegiatan (1)            | Satuan (2)  | Target |      |      |      | Indikator Alokasi Anggaran 5 Tahun Rp. (dalam juta) (4) | Sumber Pendanaan (5) | Instansi Pelaksana (6) |
|--|---|--------|------|------|------|---|----------------------|------------------------|
|  |   | 2021   | 2022 | 2023 | 2024 |   |                      |                        |
| TPB 1: Mengakhiri segala bentuk kemiskinan dimanapun |   |        |      |      |      |   |                      |                        |
| Indikator TPB:                                       | 1.2.1* Persentase penduduk yang hidup di bawah garis kemiskinan nasional, menurut jenis kelamin dan kelompok umur |        |      |      |      |   |                      |                        |
| Program  | Indikator Program   |        |      |      |      |   |                      |                        |

**PENYUSUNAN KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024**

| Program/ Kegiatan/ Indikator Kegiatan<br>(1) | Satuan<br>(2)   | Target |       |       |       | Indikator<br>Alokasi<br>Anggaran<br>5 Tahun<br>Rp.<br>(dalam<br>juta)<br>(4) | Sumber<br>Pendanaan<br>(5) | Instansi<br>Pelaksana<br>(6) |              |
|--|---|--------|-------|-------|-------|--|----------------------------|------------------------------|--------------|
|  |   | 2021   | 2022  | 2023  | 2024  |  |                            |                              |              |
| Program perlindungan dan jaminan sosial      | persentase jumlah PMKS yang tertangani  | %      | 93    | 94    | 95    | 96   | -                          | APBD                         |              |
|  | persentase KK miskin  | %      | 5,78  | 5,53  | 5,28  | 5  | 27.636                     | APBD                         | Dinas Sosial |
|  | Persentase penurunan anak terlantar   | %      | 38,96 | 58,44 | 77,92 | 97,4   | 1.125                      | APBD                         | Dinas Sosial |
| Program pemberdayaan sosial                  | Prosentase lembaga kesejahteraan sosial yang aktif  | %      | 100   | 100   | 100   | 100  | 13.708                     | APBD                         | Dinas Sosial |
|  | Persentase partisipasi Relawan Penyuluh Sosial yang aktif (%)   | %      | 32,22 | 36,60 | 40,98 | 45,36  |                            | APBD                         |              |
| Program rehabilitasi sosial                  | Prosentase anjal, Gepeng dan WTS yang direhabilitasi  | %      | 23,92 | 26,44 | 28,96 | 31,48  | 3.525                      | APBD                         | Dinas Sosial |
|  | Prosentase penurunan eks penyakit sosial (Eks Pengguna Narkoba, Psikotropika, dan Minuman keras, eks narapidana, dan penyakit sosial lainnya) | %      | 8     | 9     | 9     | 9  |                            | APBD                         |              |
|  | Prosentase penyandang Disabilitas dan Trauma yang dibina  | %      | 37,32 | 45,05 | 52,78 | 60,51  |                            | APBD                         |              |
|  | Persentase Kasus Kekerasan dan trafficking (trauma) yang diintervensi sesuai dengan kewenangan  | %      | 100   | 100   | 100   | 100  |                            | APBD                         |              |

**PENYUSUNAN KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024**

| Program/ Kegiatan/ Indikator Kegiatan<br>(1)   | Satuan<br>(2)  | Target |       |       |       | Indikator<br>Alokasi<br>Anggaran<br>5 Tahun<br>Rp.<br>(dalam<br>juta)<br>(4) | Sumber<br>Pendanaan<br>(5) | Instansi<br>Pelaksana<br>(6) |       |
|--|--|--------|-------|-------|-------|--|----------------------------|------------------------------|-------|
|  |  | 2021   | 2022  | 2023  | 2024  |  |                            |                              |       |
|  | dinsos   |        |       |       |       |  |                            |                              |       |
|  | Jumlah lansia yang berdaya   | %      | 100   | 100   | 100   | 100  | APBD                       |                              |       |
| Program pemberdayaan dan peningkatan keluarga sejahtera  | Persentase Keluarga Sejahtera  | %      | 24    | 25    | 26    | 27   | -                          | APBD                         | DPPKB |
| Program peningkatan kualitas keluarga  | Indeks Ketahanan Keluarga  | Poin   | 74-75 | 75-76 | 76-77 | 76-77  | -                          | APBD                         | DPPA  |
| TPB 2: Mengakhiri kelaparan, mencapai ketahanan pangan dan nutrisi yang lebih baik dan mendukung pertanian berkelanjutan |  |        |       |       |       |  |                            |                              |       |
| Indikator TPB:   | 2.2.2 (C) Kualitas konsumsi pangan yang diindikasikan oleh skor Pola Pangan Harapan (PPH) mencapai; dan tingkat konsumsi ikan. |        |       |       |       |  |                            |                              |       |
| Program  | Indikator Program  |        |       |       |       |  |                            |                              |       |
| Program peningkatan diversifikasi dan ketahanan pangan masyarakat  | Skor PPH   | poin   | 87,9  | 88,9  | 89,9  | 90,9   | -                          | APBD                         | DKPP  |
| Pengawasan Keamanan Pangan   | Persentase pangan segar dan pangan olahan non kemasan yang aman dikonsumsi   | %      | 93,5  | 94,5  | 94,5  | 95   | -                          | APBD                         | DKPP  |
| Program penanganan kerawanan pangan  | Persentase Jumlah penduduk Rawan Pangan  | %      | 15,57 | 14,9  | 14,01 | 13,15  | 9,25                       | APBD                         | DKPP  |
| Program penyediaan dan pengembangan prasarana pertanian  | Persentase peningkatan produksi Tanaman Pangan dan Hortikultura  | %      | 6     | 8     | 10    | 12   | 20.927,00                  | APBD                         | DKPP  |

**PENYUSUNAN KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024**

| Program/ Kegiatan/ Indikator Kegiatan<br>(1)  |   | Satuan<br>(2) | Target            |                   |                   |                   | Indikator<br>Alokasi<br>Anggaran<br>5 Tahun<br>Rp.<br>(dalam<br>juta)<br>(4) | Sumber<br>Pendanaan<br>(5) | Instansi<br>Pelaksana<br>(6) |
|---|---|---------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--|----------------------------|------------------------------|
|   |   |               | 2021              | 2022              | 2023              | 2024              |  |                            |                              |
| Program penyuluhan pertanian  | Persentase peningkatan produksi Tanaman Pangan dan Hortikultura                                     | %             | 6                 | 8                 | 10                | 12                | 20.927,00  | APBD                       | DKPP                         |
| Program pengelolaan perikanan budidaya  | Persentase peningkatan produksi perikanan   | %             | 4,5               | 6                 | 7,5               | 9                 | 4.100,00   | APBD                       | DKPP                         |
| <b>TPB 3: Menjamin kehidupan yang sehat dan meningkatkan kesejahteraan seluruh penduduk semua usia</b>  |   |               |                   |                   |                   |                   |  |                            |                              |
| Indikator TPB:  | Kepesertaan JKN   |               |                   |                   |                   |                   |  |                            |                              |
| Program   | Indikator Program   |               |                   |                   |                   |                   |  |                            |                              |
| Program pemenuhan upaya Kesehatan perorangan dan upaya Kesehatan masyarakat   | Indeks Keluarga Sehat   | poin          | 0,57              | 0,64              | 74,42             | 74,91             | -  | APBD                       | Dinas Kesehatan              |
|   | Persentase capaian SPM RSUD   | %             | 93,8              | 93,85             | 0,71              | 0,8               | -  | APBD                       | RSUD                         |
| Program peningkatan kapasitas sumberdaya manusia kesehatan  | Persentase ketersediaan SDM Kesehatan yang sesuai dengan kualifikasi dan kompetensi yang dibutuhkan | %             | 75                | 80                | 85                | 90                | -  | APBD                       | Dinas Kesehatan              |
| Program pemberdayaan masyarakat bidang kesehatan  | Predikat Kota Sehat   | Predikat      | Swatisaba Wiwerda | Swatisaba Wiwerda | Swatisaba Wiwerda | Swatisaba Wiwerda | -  | APBD                       | Dinas Kesehatan              |
|   | Rumah Tangga Ber-PHBS   | %             | 69                | 70                | 71                | 72                | -  | APBD                       | Dinas Kesehatan              |
| Program sediaan farmasi, alat Kesehatan dan makanan minuman   | Persentase Produsen Farmasi yang memenuhi standar kesehatan   | %             | 80                | 85                | 87                | 90                | -  | APBD                       | Dinas Kesehatan              |
|   | Persentase Produsen Alat Kesehatan yang memenuhi standar kesehatan                                  | %             | 80                | 85                | 87                | 90                | -  | APBD                       | Dinas Kesehatan              |
| <b>TPB 8: Pertumbuhan ekonomi yang inklusif dan berkelanjutan, kesempatan kerja yang produktif dan menyeluruh, serta pekerjaan yang layak untuk semua</b> |   |               |                   |                   |                   |                   |  |                            |                              |

**PENYUSUNAN KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024**

| Program/ Kegiatan/ Indikator Kegiatan<br>(1)        |   | Satuan<br>(2) | Target    |           |           |            | Indikator<br>Alokasi<br>Anggaran<br>5 Tahun<br>Rp.<br>(dalam<br>juta)<br>(4) | Sumber<br>Pendanaan<br>(5) | Instansi<br>Pelaksana<br>(6)    |
|---|---|---------------|-----------|-----------|-----------|------------|--|----------------------------|---------------------------------|
|   |   |               | 2021      | 2022      | 2023      | 2024       |  |                            |                                 |
| Indikator TPB:                                      | 8.1.1* Laju pertumbuhan PDB per kapita.   |               |           |           |           |            |  |                            |                                 |
| Program   | Indikator Program   |               |           |           |           |            |  |                            |                                 |
| Pemberdayaan dan Perlindungan Koperasi              | Jumlah Koperasi Aktif   | Unit          | 588       | 618       | 648       | 678        | 45   | APBD                       | Dinas Koperasi dan UMKM         |
| Pengembangan UMKM                                   | Peningkatan omzet Usaha Mikro Per Tahun   | Rp            | 81 M      | 95 M      | 109 M     | 392 M      | 3,045 T  | APBD                       |                                 |
| Iklm Penanaman Modal                                | Persentase Jumlah Kebijakan dan program kerja pengembangan iklim penanaman modal yang terimplementasi | -             | -         | -         | -         | -          | -  | APBD                       | DPMPTSP                         |
| Promosi Penanaman Modal                             | Nilai Investasi   | Trilyun Rp    | 2,53      | 2,55      | 2,58      | 2,6        | 57   | APBD                       |                                 |
| Program pelayanan penanaman modal                   | Persentase Perizinan dan non perizinan yang diterbitkan sesuai SOP                                    | %             | 85        | 95        | 100       | 100        | -  | APBD                       |                                 |
| Program peningkatan daya Tarik dan destinasi wisata | Jumlah kunjungan wisatawan  | orang         | 7.704.436 | 8.474.879 | 9.322.366 | 10.254.602 | 21,25  | APBD                       | Dinas Pariwisata dan kebudayaan |
| Program pemasaran pariwisata                        | Jumlah kunjungan wisatawan  | orang         | 7.704.436 | 8.474.879 | 9.322.366 | 10.254.602 | 21,25  | APBD                       | Dinas Pariwisata dan kebudayaan |
| Program pengembangan sumberdaya pariwisata dan      | Jumlah jenis produk ekonomi kreatif yang terserap pasar   | Produk        | 80        | 85        | 85        | 90         | 2,50   | APBD                       | Dinas Pariwisata dan kebudayaan |

**PENYUSUNAN KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024**

| Program/ Kegiatan/ Indikator Kegiatan<br>(1)      | Satuan<br>(2)   | Target            |       |       |       | Indikator<br>Alokasi<br>Anggaran<br>5 Tahun<br>Rp.<br>(dalam<br>juta)<br>(4) | Sumber<br>Pendanaan<br>(5) | Instansi<br>Pelaksana<br>(6) |                                     |
|---|---|-------------------|-------|-------|-------|--|----------------------------|------------------------------|-------------------------------------|
|   |   | 2021              | 2022  | 2023  | 2024  |  |                            |                              |                                     |
| ekonomi kreatif                                   |   |                   |       |       |       |  |                            |                              |                                     |
| Program perizinan dan pendaftaran perusahaan      | Persentase Perizinan dan non perizinan yang diterbitkan sesuai SOP  | %                 | 85    | 95    | 100   | 100  | -                          | APBD                         | DPMPTSP                             |
| Program peningkatan sarana distribusi perdagangan | Laju pertumbuhan PDRB sub sektor perdagangan besar dan eceran   | %                 | 5,6   | 5,61  | 5,62  | 5,63   | 74,37                      | APBD                         |                                     |
| Program standarisasi dan perlindungan konsumen    | Persentase kesesuaian data dan akurasi ukuran   | %                 | 95,01 | 95,02 | 95,03 | 95,04  | -                          | APBD                         | Dinas Perindustrian dan Perdagangan |
| Program perekonomian dan pembangunan              | Laju Inflasi Tahunan (Kesesuaian antara kondisi riil inflasi daerah terhadap proyeksi inflasi tahun ke-n) | %                 | 2-4 % | 2-4 % | 2-4 % | 2-4 %  | 2.760                      | APBD                         | Setdakot Bagian Perekonomian        |
|   | Prosentase rekomendasi pengembangan perekonomian daerah yang ditindaklanjuti                              | %                 | 80    | 85    | 85    | 90   | 1.625                      | APBD                         |                                     |
|   | Presentase BUMD yang Sehat  | %                 | 50    | 50    | 50    | 50   | 2.675                      | APBD                         |                                     |
| Program penelitian dan pengembangan daerah        | Jumlah inovasi Hasil Kelitbangan  | Hasil Kelitbangan | 10    | 10    | 10    | 10   | -                          | APBD                         | Bappeda                             |
|   | Jumlah inovasi kelitbangan yang diterapkan oleh masyarakat.   | inovasi           | 7     | 7     | 7     | 7  | -                          | APBD                         |                                     |
|   | Persentase Rekomendasi  | %                 | 10,5  | 10,5  | 10,5  | 10,5   | -                          | APBD                         |                                     |

**PENYUSUNAN KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024**

| Program/ Kegiatan/ Indikator Kegiatan<br>(1) | Satuan<br>(2)  | Target             |              |              |              | Indikator<br>Alokasi<br>Anggaran<br>5 Tahun<br>Rp.<br>(dalam<br>juta)<br>(4) | Sumber<br>Pendanaan<br>(5) | Instansi<br>Pelaksana<br>(6) |                    |
|--|--|--------------------|--------------|--------------|--------------|--|----------------------------|------------------------------|--------------------|
|  |  | 2021               | 2022         | 2023         | 2024         |  |                            |                              |                    |
|  | Hasil litbang yang ditindaklanjuti jadi kebijakan                                |                    |              |              |              |  |                            |                              |                    |
| Program pengelolaan pendapatan daerah        | Nilai pajak daerah   | dalam Juta Rp.     | 791.000      | 878.500      | 976.000      | 1.087.000  | 1.087.000                  | APBD                         | Bappenda           |
|  | Persentase Kenaikan Nilai Pajak Daerah   | %                  | 7,90         | 11,06        | 11,10        | 11,37  | 11                         | APBD                         |                    |
|  | Nilai Pendapatan Asli Daerah (PAD)   | Dalam Juta Rp.     | 1.127.767,17 | 1.241.375,86 | 1.349.164,16 | 1.465.472,63   | 1.465.473                  | APBD                         |                    |
|  | Persentase Kenaikan Nilai Pendapatan Asli Daerah                                 | %                  | 3,4          | 10,07        | 8,68         | 8,62   | 9                          | APBD                         |                    |
| Indikator TPB:                               | 8.5.2* Tingkat pengangguran terbuka berdasarkan jenis kelamin dan kelompok umur. |                    |              |              |              |  |                            |                              |                    |
| Program                                      | Indikator Program  |                    |              |              |              |  |                            |                              |                    |
| Program pelatihan tenaga kerja               | produktivitas tenaga kerja   | Juta/pekerja/tahun | 68,59        | 71,52        | 74,57        | 77,76  | 389                        | APBD                         | Dinas Tenaga Kerja |
| Program penempatan tenaga kerja              | Tingkat Kesempatan kerja   | %                  | 91,87        | 92,20        | 92,51        | 92,81  | 20.353                     | APBD                         | Dinas Tenaga Kerja |
|  | Jumlah Tenaga Kerja yang terserap pasar kerja                                    | Orang              | 2.500        | 2.500        | 2.500        | 2.500  |                            | APBD                         |                    |
| Program hubungan industrial                  | Jumlah Pekerja yang memiliki BPJS Ketenagakerjaan                                | Orang              | 132.393      | 145.633      | 160.196      | 176.216  | 3.534                      | APBD                         | Dinas Tenaga Kerja |
|  | Penetapan besaran UMK  | Rp                 | 4.481.780    | 4.840.322    | 5.227.547    | 5.645.750  |                            | APBD                         |                    |
|  | Persentase Kasus   | %                  | 100          | 100          | 100          | 100  |                            | APBD                         |                    |

**PENYUSUNAN KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024**

| Program/ Kegiatan/ Indikator Kegiatan<br>(1)                   | Satuan<br>(2)   | Target |         |         |         | Indikator<br>Alokasi<br>Anggaran<br>5 Tahun<br>Rp.<br>(dalam<br>juta)<br>(4) | Sumber<br>Pendanaan<br>(5) | Instansi<br>Pelaksana<br>(6) |                                 |
|--|---|--------|---------|---------|---------|--|----------------------------|------------------------------|---------------------------------|
|  |   | 2021   | 2022    | 2023    | 2024    |  |                            |                              |                                 |
|  | Ketenagakerjaan yang terfasilitasi                      |        |         |         |         |  |                            |                              |                                 |
| Program pengembangan UMKM                                      | Peningkatan omzet Usaha Mikro Per Tahun                 | Rp     | 81 M    | 95 M    | 109 M   | 392 M  | 3,045 T                    | APBD                         | Dinas KUKM                      |
| Program pengembangan sumberdaya pariwisata dan ekonomi kreatif | Jumlah jenis produk ekonomi kreatif yang terserap pasar | Produk | 80      | 85      | 85      | 90   | 2,50                       | APBD                         | Dinas Pariwisata dan kebudayaan |
| <b>TPB 10: Mengurangi ketimpangan didalam dan antar negara</b> |   |        |         |         |         |  |                            |                              |                                 |
| Indikator:   | Gini Ratio  |        |         |         |         |  |                            |                              |                                 |
| Program  | Indikator Program                                       |        |         |         |         |  |                            |                              |                                 |
| Program perlindungan dan jaminan sosial                        | persentase jumlah PMKS yang tertangani                  | %      | 93%     | 94%     | 95%     | 96%  |                            | APBD                         | Dinas Sosial                    |
|  | persentase KK miskin                                    | %      | 5,78    | 5,53    | 5,28    | 5  | 27.636                     | APBD                         |                                 |
|  | Persentase penurunan anak terlantar                     | %      | 38,96   | 58,44   | 77,92   | 97,4   | 1.125                      | APBD                         | Dinas Sosial                    |
| Program perencanaan tenaga kerja                               |   |        |         |         |         |  |                            | APBD                         |                                 |
| Program penempatan tenaga kerja                                | Tingkat Kesempatan kerja                                | %      | 91,87   | 92,20   | 92,51   | 92,81  | 20.353                     | APBD                         | Dinas Tenaga Kerja              |
|  | Jumlah Tenaga Kerja yang terserap pasar kerja           | Orang  | 2.500   | 2.500   | 2.500   | 2.500  |                            | APBD                         |                                 |
| Program hubungan industrial                                    | Jumlah Pekerja yang memiliki BPJS Ketenagakerjaan       | Orang  | 132.393 | 145.633 | 160.196 | 176.216  | 3.534                      | APBD                         | Dinas Tenaga Kerja              |
|  | Penetapan besaran UMK                                   | Rp     |         |         |         |  |                            | APBD                         |                                 |

**PENYUSUNAN KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024**

| Program/ Kegiatan/ Indikator Kegiatan<br>(1)                   | Satuan<br>(2)  | Target    |           |           |           | Indikator<br>Alokasi<br>Anggaran<br>5 Tahun<br>Rp.<br>(dalam<br>juta)<br>(4) | Sumber<br>Pendanaan<br>(5) | Instansi<br>Pelaksana<br>(6) |                                     |
|--|--|-----------|-----------|-----------|-----------|--|----------------------------|------------------------------|-------------------------------------|
|  |  | 2021      | 2022      | 2023      | 2024      |  |                            |                              |                                     |
|  |  | 4.481.780 | 4.840.322 | 5.227.547 | 5.645.750 |  |                            |                              |                                     |
|  | Persentase Kasus Ketenagakerjaan yang terfasilitasi                                      | %         | 100       | 100       | 100       | 100  | APBD                       |                              |                                     |
| Peningkatan sarana distribusi perdagangan                      | Laju pertumbuhan PDRB sub sektor perdagangan besar dan eceran                            | %         | 5,6       | 5,61      | 5,62      | 5,63   | 74,37                      | APBD                         | Dinas Perindustrian dan Perdagangan |
| Program pemberdayaan UMKM                                      | Jumlah UMKM yang melakukan kemitraan dalam pengembangan usahanya                         | UMKM      |           |           |           |  |                            | APBD                         | Dinas Koperasi dan UMKM             |
|  | Jumlah UMKM yang mendapat fasilitasi perijinan dan kemitraan                             | UMKM      |           |           |           |  |                            | APBD                         |                                     |
| Program pengembangan UMKM                                      | Peningkatan omzet Usaha Mikro Per Tahun  | Rp        | 81 M      | 95 M      | 109 M     | 392 M  | 3,045 T                    | APBD                         | Dinas Koperasi dan UMKM             |
| Koordinasi dan Sinkronisasi Perencanaan dan Pembangunan Daerah | Persentase Keselarasan Rencana Program pembangunan manusia dengan RPJPD, RPJMD, dan RKPD | %         | 78        | 80        | 83        | 87   | 3.263                      | APBD                         | Bappeda                             |
|  | Persentase Keselarasan Rencana Program pemerintahan dengan RPJPD, RPJMD, dan RKPD        | %         | 78        | 80        | 83        | 87   | 3.263                      | APBD                         |                                     |
|  | Persentase Keselarasan Rencana Program   | %         | 79        | 80        | 83        | 87   | 970                        | APBD                         |                                     |

**PENYUSUNAN KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024**

| Program/ Kegiatan/ Indikator Kegiatan<br>(1)  | Satuan<br>(2)  | Target            |      |      |      | Indikator<br>Alokasi<br>Anggaran<br>5 Tahun<br>Rp.<br>(dalam<br>juta)<br>(4) | Sumber<br>Pendanaan<br>(5) | Instansi<br>Pelaksana<br>(6) |         |
|---|--|-------------------|------|------|------|--|----------------------------|------------------------------|---------|
|   |  | 2021              | 2022 | 2023 | 2024 |  |                            |                              |         |
| pembangunan daerah<br>sektor perekonomian dan<br>SDA dengan RPJPD,<br>RPJMD dan RKPD    |  |                   |      |      |      |  |                            |                              |         |
|   | Persentase keselarasan<br>rencana pembangunan<br>infrastruktur dan<br>kewilayahan dengan<br>RPJPD, RPJMD dan<br>RKPD | %                 | 77   | 80   | 83   | 87   | 7.117                      | APBD                         |         |
|   | Persentase ketercapaian<br>target perencanaan<br>pembangunan daerah<br>sektor pembangunan<br>manusia                 | %                 | 85   | 90   | 95   | 100  | 2.150                      | APBD                         |         |
| Program penelitian<br>dan pengembangan<br>daerah  | Jumlah inovasi Hasil<br>Kelitbangan  | Hasil Kelitbangan | 10   | 10   | 10   | 10   | -                          | APBD                         | Bappeda |
|   | Jumlah inovasi<br>kelitbangan yang<br>diterapkan oleh<br>masyarakat.   | inovasi           | 7    | 7    | 7    | 7  | -                          | APBD                         |         |
|   | Persentase Rekomendasi<br>Hasil litbang yang<br>ditindaklanjuti jadi<br>kebijakan                                    | %                 | 10,5 | 10,5 | 10,5 | 10,5   | -                          | APBD                         |         |
| <b>TPB 11: Menjadikan Kota dan Permukiman Inklusif, Aman, Tangguh dan Berkelanjutan</b> |  |                   |      |      |      |  |                            |                              |         |
| Indikator TPB:  | 11.6.1. (a) Persentase<br>sampah perkotaan yang<br>tertangani.   |                   |      |      |      |  |                            |                              |         |
| Program   | Indikator Program  |                   |      |      |      |  |                            |                              |         |

**PENYUSUNAN KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024**

| Program/ Kegiatan/ Indikator Kegiatan<br>(1)   |   | Satuan<br>(2) | Target            |                   |                   |                   | Indikator<br>Alokasi<br>Anggaran<br>5 Tahun<br>Rp.<br>(dalam<br>juta)<br>(4) | Sumber<br>Pendanaan<br>(5) | Instansi<br>Pelaksana<br>(6) |
|--|---|---------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--|----------------------------|------------------------------|
|  |   |               | 2021              | 2022              | 2023              | 2024              |  |                            |                              |
| Program peningkatan pendidikan, pelatihan dan penyuluhan lingkungan hidup untuk masyarakat                   | Jumlah pokmas peduli lingkungan yang aktif  | Pokmas        | 12                | 13                | 14                | 15                | -  | APBD                       | DLH                          |
|  | Persentase Peningkatan Kerjasama dengan Komunitas Lingkungan                                    | %             | 33                | 35                | 36                | 38                | -  | APBD                       | DLH                          |
| Program penghargaan lingkungan hidup untuk masyarakat  | Persentase sekolah adiwiyata (%)  | %             | 33                | 35                | 36                | 38                | -  | APBD                       | DLH                          |
| Program pengelolaan persampahan  | Persentase reduksi sampah   | %             | 6,6               | 6,8               | 7                 | 7,2               | -  | APBD                       | DLH                          |
|  | persentase volume sampah ke TPA   | %             | 76,5              | 77                | 77,5              | 78                | -  | APBD                       | DLH                          |
|  | Persentase jalur wilayah penyapuan  | %             | 48,8              | 48,8              | 48,8              | 48,8              | -  | APBD                       | DLH                          |
|  | Persentase peningkatan retribusi persampahan  | %             | 2,1               | 2,1               | 2,1               | 2,1               | -  | APBD                       | DLH                          |
| Program pemberdayaan masyarakat bidang kesehatan   | Predikat Kota Sehat   | Predikat      | Swatisaba Wiwerda | Swatisaba Wiwerda | Swatisaba Wiwerda | Swatisaba Wiwerda | -  | APBD                       | Dinas Kesehatan              |
| <b>TPB 6: Menjamin ketersediaan serta pengelolaan air bersih dan sanitasi yang berkelanjutan untuk semua</b> |   |               |                   |                   |                   |                   |  |                            |                              |
| Indikator:   | 6.1.1. (a) Persentase rumah tangga yang memiliki akses terhadap layanan sumber air minum layak. |               |                   |                   |                   |                   |  |                            |                              |
| Program  | Indikator Program   |               |                   |                   |                   |                   |  |                            |                              |
| Program pengelolaan dan pengembangan   | Persentase Rumah Tangga Yang dilayani   | %             | 98,8              | 99,2              | 99,6              | 100               | -  | APBD                       | DPUPR                        |

**PENYUSUNAN KAJIAN LINGKUNGAN HIDUP STRATEGIS (KLHS)  
REVISI RENCANA PEMBANGUNAN JANGKA MENENGAH DAERAH (RPJMD)  
KOTA BOGOR TAHUN 2019-2024**

| Program/ Kegiatan/ Indikator Kegiatan<br>(1)                               | Satuan<br>(2)  | Target |      |      |      | Indikator<br>Alokasi<br>Anggaran<br>5 Tahun<br>Rp.<br>(dalam<br>juta)<br>(4) | Sumber<br>Pendanaan<br>(5) | Instansi<br>Pelaksana<br>(6) |         |
|--|--|--------|------|------|------|--|----------------------------|------------------------------|---------|
|  |  | 2021   | 2022 | 2023 | 2024 |  |                            |                              |         |
| system penyediaan<br>air minum   | air minum yang layak   |        |      |      |      |  |                            |                              |         |
|  | Persentase Rumah<br>Tangga Yang dilayani<br>air minum yang aman<br>(perpipaan)                                       | %      | 5520 | 59,3 | 62   | 67   | -                          | APBD                         | DPUPR   |
| Koordinasi dan<br>Sinkronisasi<br>Perencanaan dan<br>Pembangunan<br>Daerah | Persentase keselarasan<br>rencana pembangunan<br>infrastruktur dan<br>kewilayahan dengan<br>RPJPD, RPJMD dan<br>RKPD | %      | 77   | 80   | 83   | 87   | 7.117                      | APBD                         | Bappeda |

L.2.3. Tabel D3. Tabel Program, Kegiatan, Indikator Kegiatan yang Dilaksanakan Non-Pemerintah

| No | Program/Kegiatan/Indikator Kegiatan<br>(1)                   |  |   | Satuan<br>(2) | Tahun<br>(5) |                |
|----|--|--|---|---------------|--------------|----------------|
|    | Nama Kegiatan  | Rincian  | Keterkaitan dgn RPJMD   |               | 2019<br>(3)  | 2020<br>(4)    |
| 1  | Pemberian 1 unit ambulance                                   | Diberikan kepada Jemaat Gereja dan masyarakat sekitar keuskupan Jl. Kapten Muslihat 22                       | Peningkatan Pelayanan Kesehatan   | Rp            | -            | 240.400.000    |
| 2  | Pembagian paket sembako @150.000,-                           | Diberikan kepada GKI Jl. Pengadilan Bogor  | Pemberdayaan Fakir Miskin, Penyandang Masalah Kesejahteraan Sosial Lainnya          | Rp            | -            | 37.500.000     |
| 3  | Pembangunan Posyandu RT 06 RW 09 Perumahan Muara Indah Bogor | Pembangunan Posyandu   | Peningkatan Pelayanan Kesehatan   | Rp            | -            | 94.505.500     |
| 4  | Bantuan Paket Sembako HUT ke 74 BNI                          | Bantuan Paket Sembako  | Pemberdayaan Fakir Miskin, Penyandang Masalah Kesejahteraan Sosial Lainnya          | Rp            | -            | 99.000.000     |
| 5  | BNI berbagi paket sembako berkah ramadhan                    | Bantuan paket sembako BNI berbagi berkah ramadhan  | Pemberdayaan Fakir Miskin, Penyandang Masalah Kesejahteraan Sosial Lainnya          | Rp            | -            | 78.850.000     |
| 6  | Sharing Knowledge " Manajemen Kerja di era New Normal        | Sosialisasi pentingnya kesehatan kepada masyarakat umum Jl. Cidangiang No.1                                  | Peningkatan Kualitas dan Produktivitas Tenaga Kerja                                 | Rp            | -            | 500.000.000    |
| 7  | General Cleaning Kelurahan Cidangiang                        | Mencegah terjadinya banjir dan tersumbatnya saluran air  | Pengembangan, Pengelolaan, dan Konservasi Sungai, Danau dan Sumber Daya Air Lainnya | Rp            | -            | 250.000.000    |
| 8  | bantuan Sembako bagi karyawan terdampak Covid 19             | -  | Peningkatan Kualitas dan Produktivitas Tenaga Kerja                                 | Rp            | -            | 2.029.000.000  |
| 9  | Bantuan Lunch Box  | -  | Pemberdayaan Fakir Miskin, Penyandang Masalah Kesejahteraan Sosial Lainnya          | Rp            | -            | 1.500.000.000  |
| 10 | Sharing Knowledge Hospitality Industry SMK WIndian Nugraha   | -  | Peningkatan Kualitas dan Produktivitas Tenaga Kerja                                 | Rp            | -            | 250.000.000    |
| 11 | Wastafel cuci tangan Kelurahan babakan                       | Penyerahan alat wastafel untuk cuci tangan dalam rangka pandemi COVID-19                                     | Pencegahan dan Pengendalian Penyakit  | Rp            | -            | 506.000.000    |
| 12 | Pembagian bahan sembako                                      | Melakukan pembagian bahan sembako untuk warga lingkungan sekitar   | Pemberdayaan Fakir Miskin, Penyandang Masalah Kesejahteraan Sosial Lainnya          | Rp            | -            | 2.750.000.000  |
| 13 | Sunat khitan massal  | Khitanan massal untuk masyarakat sekitar hotel   | Peningkatan Pelayanan Kesehatan Keluarga dan Gizi Masyarakat                        | Rp            | -            | 15.259.900.000 |
| 14 | CSR to Kabupaten Bogor                                       | Support Baju, Sembako, ATK untuk para Korban Longsor di Kabupaten Bogor. Lokasi pembagian di Polsek Nanggung | Pemulihan Pasca Bencana   | Rp            | -            | 10.000.000.000 |

| No | Program/Kegiatan/Indikator Kegiatan<br>(1)                         |   |   | Satuan<br>(2) | Tahun<br>(5) |             |
|----|--|---|---|---------------|--------------|-------------|
|    | Nama Kegiatan  | Rincian   | Keterkaitan dgn RPJMD   |               | 2019<br>(3)  | 2020<br>(4) |
| 18 | Bogor Historical Walk  | Mensupport Team Bogor Historical Walk untuk mengangkat Sejarah Suryakencana dengan Berpartisipasi dalam Acara tersebut  | Pengelolaan Keragaman Budaya  | Rp            | -            | 300.000     |
| 19 | Pesta Rakyat Bogor   | Mendukung Kegiatan dengan Memberikan Voucher Kamar, menjadi Tempat untuk Tamu VIP Kota Bogor, Menyediakan Panggung dan Tenda untuk para UMKM Kota Bogor                 | Pengembangan Sistem Pendukung Usaha bagi Usaha Mikro, Kecil dan Menengah            | Rp            | -            | 100.000.000 |
| 20 | THR untuk Petugas Dinas Kebersihan dan Support Makanan Setiap Hari | Memberikan Donasi kepada Petugas dari Dinas Kebersihan untuk Mensupport mereka saat Hari Raya dan Memberikan Breakfast setiap Pagi                                      | Peningkatan Kualitas dan Produktivitas Tenaga Kerja                                 | Rp            | -            | 1.200.000   |
| 21 | Support Pekerja Harian Lepas                                       | Karena Masa Pandemic dan Mengharuskan Kegiatan di Hotel diberhentikan Sementara, maka Perusahaan Menyediakan Beberapa Bantuan untuk Pekerja Harian Lepas berupa Sembako | Peningkatan Kualitas dan Produktivitas Tenaga Kerja                                 | Rp            | -            | 25.000.000  |
| 22 | Sharing Online   | Melakukan Program Sharing secara online   | Pengembangan Komunikasi, Informasi dan Media Massa                                  | Rp            | -            | -           |
| 23 | Sumbangan Idul Adha  | Memberikan Donasi Qurban saat Idul Adha untuk Warga Sekitar, Masjid, dan Satpol PP  | Keagamaan   | Rp            | -            | 15.000.000  |
| 24 | Support Merah Putih  | Mendukung Pemerintah selama Masa Pandemic tidak mengadakan Kegiatan Agustusan dan Support dengan tetap membuat Bendera Merah Putih Besar untuk Menghormati HUT RI       | Program pengembangan wawasan kebangsaan   | Rp            | -            | 1.000.000   |
| 25 | Support Pramuka Tunarungu  | Support Gugus Tugas Pramuka Tunarungu dengan Donasi   | Pemberdayaan Fakir Miskin, Penyandang Masalah Kesejahteraan Sosial Lainnya          | Rp            | -            | 200.000     |
| 26 | Support Kelurahan Babakan Pasar                                    | Support masker dan sarung tangan untuk Kelurahan Babakan Pasar  | Pencegahan dan Pengendalian Penyakit  | Rp            | -            | 200.000     |
| 27 | Bebersih Ciliwung  | Support Team dan Coffee Break untuk Bebersih Ciliwung kelurahan Babakan Pasar   | Pengembangan, Pengelolaan, dan Konservasi Sungai, Danau dan Sumber Daya Air Lainnya | Rp            | -            | 500.000     |
| 28 | Bantuan idul adha  | Bantuan idul adha   | Bantuan idul adha   | Rp            | -            | -           |

| No | Program/Kegiatan/Indikator Kegiatan<br>(1)   |   |   | Satuan<br>(2) | Tahun<br>(5) |             |
|----|--|---|---|---------------|--------------|-------------|
|    | Nama Kegiatan  | Rincian   | Keterkaitan dgn RPJMD   |               | 2019<br>(3)  | 2020<br>(4) |
| 34 | Pembagian Bahan baku sembako   |   | Pemberdayaan Fakir Miskin, Penyandang Masalah Kesejahteraan Sosial Lainnya      | Rp            | -            | 1.570.70    |
| 35 | Santunan sembako untuk masyarakat miskin dan dhuafa  | Masyarakat miskin RT 01 Rw 04 Kel. Sindangbarang Kec. Bogor Barat               | Pemberdayaan Fakir Miskin, Penyandang Masalah Kesejahteraan Sosial Lainnya      | Rp            | -            | 34.625.00   |
| 36 | Berbagi kebahagiaan bersama anak yatim dan dhuafa  | Pemberian santunan dalam bentuk tunai anak yatim dan dhuafa sebanyak 250 orang  | Pemberdayaan Fakir Miskin, Penyandang Masalah Kesejahteraan Sosial Lainnya      | Rp            | -            | 50.000.00   |
| 37 | Launching bersama Ruang Belajar Online   | Pemberian 10 unit handphone untuk anak-anak sd tidak mampu                      | Manajemen Layanan Pendidikan  | Rp            | -            | 10.500.00   |
| 38 | Bantuan pemberian APD ke gugus tugas COVID-19  | Pemberian bantuan APD, Masker, Alkohol, dan Handsanitizer ke Team Medis RS UMMI | Program Pengadaan, Peningkatan Sarana, Prasarana dan Alat Kesehatan Rumah Sakit | Rp            | -            | 10.000.00   |
| 39 | Bantuan Pinjaman permodalan UMKM Kota Bogor  | Bantuan permodalan untuk meningkatkan taraf hidup pelaku UMKM Kota Bogor        | Pengembangan Sistem Pendukung Usaha bagi Usaha Mikro, Kecil dan Menengah        | Rp            | -            | 430.000.00  |
| 40 | Bantuan Bencana Alam Sukajaya Jasinga Kab Bogor 7 Januari 2020 Dana Bantuan Bencana Alam Sukajaya Jasinga Kab Bogor 1 Rp 1,000,000                         | -   | Pemulihan Pasca Bencana   | Rp            | -            | 1.000.00    |
| 41 | 2 Sumbangan Renovasi Mushola An-Naba ( PWI Bogor ) 27 Feb 2020 Dana Sumbangan Renovasi Mushola An-Naba ( PWI Bogor ) 2 Rp 1,000,000                        | -   | Penataan Prasarana Sarana Umum Perumahan  | Rp            | -            | 1.000.00    |
| 42 | 3 Sumbangan Bencana Alam Cbandawa,Cileuksa Kab Bogor Dana Bantuan Bencana Alam Cipandawa Cileuksa Kab Bogor 3 Rp 2,110,000                                 | -   | Pemulihan Pasca Bencana   | Rp            | -            | 2.110.00    |
| 43 | 4 Sumbangan Renovasi Yayasan As-Shaba Tajur Bogor 07 Agust 2020 Dana Sumbangan Renovasi Yayasan As- Shaba Tajur Bogor 4 Rp 20,000,000                      | -   | Penataan Prasarana Sarana Umum Perumahan  | Rp            | -            | 20.000.00   |
| 44 | 5 Sumbangan 10 nasi Box Setiap Hari Jumat 25 Sept 2020 Kel Babakan Sumbangan 10 nasi Box Setiap Hari Jumat 25 Sept 2020 Kel Babakan(covid 19) 5 Rp 350,000 | -   | Pemberdayaan Fakir Miskin, Penyandang Masalah Kesejahteraan Sosial Lainnya      | Rp            | -            | 350.000     |
| 45 | 6 Sumbangan 10 nasi Box Setiap Hari Jumat Okt 2020 Kel Babakan Sumbangan 10 nasi Box Setiap Hari Jumat Okt 2020 Kel Babakan                                | -   | Pemberdayaan Fakir Miskin, Penyandang Masalah Kesejahteraan Sosial Lainnya      | Rp            | -            | 1.750.00    |

| No | Program/Kegiatan/Indikator Kegiatan<br>(1)   |                    |  | Satuan<br>(2) | Tahun<br>(5) |             |
|----|--|--------------------|--|---------------|--------------|-------------|
|    | Nama Kegiatan  | Rincian            | Keterkaitan dgn RPJMD  |               | 2019<br>(3)  | 2020<br>(4) |
|    | dan pkl  |                    | Produktivitas Tenaga Kerja   |               |              | 50.520.00   |
| 50 | Kegiatan praktek kerja lapangan untuk siswa smk dan mahasiswa                                    | -                  | Manajemen Layanan Pendidikan   | Rp            | -            | 10.530.00   |
| 51 | Sedekah makanan di event Warung Berkah dan nasi box di hari jumat                                | -                  | Pemberdayaan Fakir Miskin, Penyandang Masalah Kesejahteraan Sosial Lainnya | Rp            | -            | 3.340.00    |
| 52 | Bantuan Kepada Korban Bencana Alam melalui PERBARINDO  | Bantuan Uang Tunai | Pemulihan Pasca Bencana  | Rp            | -            | 1.000.00    |
| 53 | Bantuan BKB kepada Korban Bencana Alam Kab Bogor   | Sembako            | Pemulihan Pasca Bencana  | Rp            | -            | 5.000.00    |
| 54 | Bantuan Dana Kegiatan Lomba Mewarnai Karang Taruna Ciwaringin                                    | Bantuan Uang Tunai | Kepemudaan dan Keolahragaan  | Rp            | -            | 1.000.00    |
| 55 | Bantuan Dana Launching D'EKSIST Komunitas Sosial   | Bantuan Uang Tunai | Pemberdayaan Kelembagaan Kesejahteraan Sosial                              | Rp            | -            | 350.000     |
| 56 | Bantuan Dana Kejuaraan Tarung Drajat Kota Bogor  | Bantuan Uang Tunai | Kepemudaan dan Keolahragaan  | Rp            | -            | 1.000.00    |
| 57 | Bantuan Dana Bencana Tanah Longsor & Banjir Kab. Bogor Yayasan Garuda Relawan Indonesia          | Bantuan Uang Tunai | Pencegahan dan Pengendalian Penyakit                                       | Rp            | -            | 500.000     |
| 58 | Bantuan Dana Kegiatan Gladi Tangkas Pramuka SMK N 2 Bogor  | Bantuan Uang Tunai | Kepemudaan dan Keolahragaan  | Rp            | -            | 1.000.00    |
| 59 | Bantuan Dana Pembelian Sarana Musholla Al Barokah  | Bantuan Uang Tunai | Pemberdayaan Fakir Miskin, Penyandang Masalah Kesejahteraan Sosial Lainnya | Rp            | -            | 500.000     |
| 60 | Bantuan Dana Kegiatan Bogor Beatles Night, Bogor Beatles Society                                 | Bantuan Uang Tunai | Kepemudaan dan Keolahragaan  | Rp            | -            | 2.000.00    |
| 61 | Bantuan Dana Kegiatan Seminar Pendidikan Budaya Bangsa   | Bantuan Uang Tunai | Pengelolaan Keragaman Budaya   | Rp            | -            | 3.000.00    |
| 62 | Bantuan Dana Kegiatan Cerdas Cermat Yayasan Kanker Indonesia                                     | Bantuan Uang Tunai | Kepemudaan dan Keolahragaan  | Rp            | -            | 5.000.00    |
| 63 | Bantuan Dana Kegiatan Pelatihan Dirigent PMI Kota Bogor  | Bantuan Uang Tunai | Kepemudaan dan Keolahragaan  | Rp            | -            | 2.000.00    |
| 64 | Bantuan Dana Santunan Anak Yatim & Pelestarian Alam An-Nahl Independent Scooter Community (ASIC) | Bantuan Uang Tunai | Pemberdayaan Fakir Miskin, Penyandang Masalah Kesejahteraan Sosial Lainnya | Rp            | -            | 1.000.00    |
| 65 | Bantuan Dana Kegiatan Santunan Anak Yatim Piatu Yayasan Pendidikan Islam Nurul Huda              | Bantuan Uang Tunai | Pembinaan Panti Asuhan/Panti Jompo   | Rp            | -            | 1.000.00    |
| 66 | Bantuan Dana Revitalisasi Musholla Ibnu Sina Dinas Kesehatan                                     | Bantuan Uang Tunai | Pemberdayaan Fakir Miskin, Penyandang Masalah Kesejahteraan                | Rp            | -            | 2.000.00    |

| No | Program/Kegiatan/Indikator Kegiatan<br>(1)   |                    |  | Satuan<br>(2) | Tahun<br>(5) |             |
|----|--|--------------------|--|---------------|--------------|-------------|
|    | Nama Kegiatan  | Rincian            | Keterkaitan dgn RPJMD  |               | 2019<br>(3)  | 2020<br>(4) |
|    | Indonesia  |                    |  |               |              |             |
| 73 | Bantuan Dana Warga terdampak Covid-19 di sekitar Sekretariat Persatuan Wartawan Bogor Raya   | Bantuan Uang Tunai | Pemberdayaan Fakir Miskin, Penyandang Masalah Kesejahteraan Sosial Lainnya | Rp            | -            | 1.000.00    |
| 74 | Bantuan Dana Penanganan Dampak Pandemi Covid-19 Di Wilayah Kecamatan Bogor Tengah  | Bantuan Uang Tunai | Pemberdayaan Fakir Miskin, Penyandang Masalah Kesejahteraan Sosial Lainnya | Rp            | -            | 5.000.00    |
| 75 | Bantuan CSR Untuk Pengadaan Seragam Lapangan Tim Wali Kota Bogor Untuk Pencegahan Penyebaran Covid-19 di Kota Bogor                                      | Bantuan Uang Tunai | Pencegahan dan Pengendalian Penyakit                                       | Rp            | -            | 7.000.00    |
| 76 | Bantuan Dana CSR Untuk Program Acara "SAMBUNG SUARA"   | Bantuan Uang Tunai | Kepemudaan dan Keolahragaan  | Rp            | -            | 2.000.00    |
| 77 | Bantuan Dana CSR Untuk Memperingati Hari Anak Nasional (HAN) Tingkat Kota Bogor Tahun 2020 Dinas Pemberdayaan Masyarakat Perempuan dan Perlindungan Anak | Bantuan Uang Tunai | Pemenuhan Hak dan Peningkatan Kualitas Hidup Anak                          | Rp            | -            | 2.500.00    |
| 78 | Pelaksanaan Penyembelihan Qurban di Kantor Perumda BPR Bank Kota Bogor   | Bantuan Uang Tunai | Pencegahan dan Pengendalian Penyakit                                       | Rp            | -            | 29.691.00   |
| 79 | Bantuan Dana CSR Untuk Festival Merah Putih 2020   | Bantuan Uang Tunai | Program pengembangan wawasan kebangsaan                                    | Rp            | -            | 5.000.00    |
| 80 | Bantuan Dana CSR Untuk Kegiatan Aksi Sosial Mural Tahun 2020   | Bantuan Uang Tunai | Pencegahan dan Pengendalian Penyakit                                       | Rp            | -            | 2.000.00    |
| 81 | Bantuan Dana CSR Untuk Kegiatan HUT Perumda Pasar Pakuan Jaya Kota Bogor Ke - 11 Tahun 2020  | Bantuan Uang Tunai | Pencegahan dan Pengendalian Penyakit                                       | Rp            | -            | 5.000.00    |
| 82 | Bantuan Dana CSR Untuk Pembangunan Mushola Al-Ikhlas Kp. Palasari  | Bantuan Uang Tunai | Keagamaan  | Rp            | -            | 1.000.00    |
| 83 | Bantuan Dana CSR Untuk Kegiatan ITSBAT NIKAH MASAL 2020 KWB (Kerukunan Warga Bogor) Kota Bogor   | Bantuan Uang Tunai | Pencegahan dan Pengendalian Penyakit                                       | Rp            | -            | 2.000.00    |
| 84 | Bantuan Dana CSR Untuk Kegiatan Perayaan HUT RI 17 Agustus Karang Taruna RT/01 RW/03 Kel. Cibuluh Kec. Bogor Utara                                       | Bantuan Uang Tunai | Program pengembangan wawasan kebangsaan                                    | Rp            | -            | 1.500.00    |
| 85 | Bantuan Dana CSR Untuk Kegiatan Penyembelihan Hewan Qurban Persatuan Wartawan Bogor Raya   | Bantuan Uang Tunai | Keagamaan  | Rp            | -            | 2.000.00    |
| 86 | Bantuan Dana CSR Untuk Acara 10  | Bantuan Uang Tunai | Pencegahan dan Pengendalian  | Rp            | -            |             |

| No  | Program/Kegiatan/Indikator Kegiatan<br>(1)  |                    |  | Satuan<br>(2) | Tahun<br>(5) |             |
|-----|---|--------------------|--|---------------|--------------|-------------|
|     | Nama Kegiatan   | Rincian            | Keterkaitan dgn RPJMD  |               | 2019<br>(3)  | 2020<br>(4) |
| 92  | Bantuan Dana CSR Untuk Rehabilitasi Musholla Al Hafiizhu Sebagai Sarana Ibadah Anak-anak Panti Asuhan Raksa Putra                         | Bantuan Uang Tunai | Kepemudaan dan Keolahragaan  | Rp            | -            | 12.500.00   |
| 93  | Bantuan Dana CSR Untuk Kegiatan Lomba Cipta Lagu "Indonesia Bangkit" Tahun 2020   | Bantuan Uang Tunai | Pencegahan dan Pengendalian Penyakit                                       | Rp            | -            | 1.500.00    |
| 94  | Bantuan Dana Pembelian Lukisan Dalam Rangka Penggalangan Dana Untuk Anak Terdampak Covid-19   | Bantuan Uang Tunai | Pemberdayaan Fakir Miskin, Penyandang Masalah Kesejahteraan Sosial Lainnya | Rp            | -            | 1.100.00    |
| 95  | Bantuan Dana CSR Untuk Pembangunan Sarana Prasarana di Lokasi P2WKSS Kp. Cikeas Kelurahan Katulampa.                                      | Bantuan Uang Tunai | Peningkatan Kualitas Hidup dan Perlindungan Perempuan                      | Rp            | -            | 10.000.00   |
| 96  | Bantuan Dana CSR Untuk Kegiatan Perkumpulan Sakti   | Bantuan Uang Tunai | Pemberdayaan Kelembagaan Kesejahteraan Sosial                              | Rp            | -            | 1.000.00    |
| 97  | Bantuan Dana CSR Untuk Perizinan PIRT UMKM Kota Bogor   | Bantuan Uang Tunai | Pengembangan Sistem Pendukung Usaha bagi Usaha Mikro, Kecil dan Menengah   | Rp            | -            | 15.000.00   |
| 98  | Bantuan Dana CSR Untuk Renovasi Tempat Pengajian Al-Ikhlash   | Bantuan Uang Tunai | Keagamaan  | Rp            | -            | 1.000.00    |
| 99  | Bantuan Dana CSR Untuk Kegiatan Lomba Menulis Cerpen Anak Tingkat SMP Se-Kota Bogor.  | Bantuan Uang Tunai | Pengelolaan Keragaman Budaya   | Rp            | -            | 1.000.00    |
| 100 | Bantuan Dana CSR Untuk Renovasi Masjid Baitul Mu'minin  | Bantuan Uang Tunai | Kepemudaan dan Keolahragaan  | Rp            | -            | 1.000.00    |
| 101 | Bantuan Dana CSR Untuk Kegiatan Rasa Rumasa Peduli Oleh Media Lensa   | Bantuan Uang Tunai | Pemberdayaan Fakir Miskin, Penyandang Masalah Kesejahteraan Sosial Lainnya | Rp            | -            | 1.000.00    |
| 102 | Bantuan Dana CSR Untuk Kegiatan Orasi Kebudayaan dimasa Pandemi COVID-19 Sekaligus Menyambut Bulan Bahasa dan Sastra Indonesia Tahun 2020 | Bantuan Uang Tunai | Pengelolaan Keragaman Budaya   | Rp            | -            | 1.000.00    |
| 103 | Bantuan Dana CSR Untuk Kegiatan Pelantikan Pengurus IPEMI Kota Bogor  | Bantuan Uang Tunai | Pengembangan Sistem Pendukung Usaha bagi Usaha Mikro, Kecil dan Menengah   | Rp            | -            | 500.000     |
| 104 | Bantuan Dana CSR Untuk Kegiatan Arung Ciliwung Walikota Bogor   | Bantuan Uang Tunai | Pencegahan dan Pengendalian Penyakit                                       | Rp            | -            | 5.000.00    |
| 105 | Bantuan Dana CSR untuk Kegiatan WEBINAR Hari Pahlawan dan Pengumuman Pemenang Sayembara   | Bantuan Uang Tunai | Program pengembangan wawasan kebangsaan                                    | Rp            | -            | 1.000.00    |

| No  | Program/Kegiatan/Indikator Kegiatan<br>(1)  |   |  | Satuan<br>(2) | Tahun<br>(5) |             |
|-----|---|---|--|---------------|--------------|-------------|
|     | Nama Kegiatan   | Rincian   | Keterkaitan dgn RPJMD  |               | 2019<br>(3)  | 2020<br>(4) |
| 111 | Bantuan Dana CSR Untuk Kegiatan Maulid Nabi Muhammad SAW Tahun 1442 H oleh Mesjid Nurul Huda                        | Bantuan Uang Tunai  | Keagamaan  | Rp            | -            | 500.000     |
| 112 | Bantuan Dana CSR Untuk Kegiatan Acara Bogorku Sehat Oleh Metro  | Bantuan Uang Tunai  | Pencegahan dan Pengendalian Penyakit                                     | Rp            | -            | 1.000.000   |
| 113 | Bantuan Dana CSR Untuk Kegiatan Musyawarah Daerah Pimpinan Ikatan Pelajar Muhammadiyah Kota Bogor Periode 2018-2020 | Bantuan Uang Tunai  | Kepemudaan dan Keolahragaan  | Rp            | -            | 500.000     |
| 114 | Bantuan Dana CSR Untuk Kegiatan HUT Dharma Wanita Persatuan Ke-21   | Bantuan Uang Tunai  | Pencegahan dan Pengendalian Penyakit                                     | Rp            | -            | 2.000.000   |
| 115 | Bantuan Dana CSR Untuk Kegiatan Acara Anugerah PWI Kota Bogor   | Bantuan Uang Tunai  | Pencegahan dan Pengendalian Penyakit                                     | Rp            | -            | 2.000.000   |
| 116 | Bantuan Dana CSR Untuk Kegiatan Peresmian Gedung Pusat Kerajinan Kota Bogor   | Bantuan Uang Tunai  | Pengembangan Sistem Pendukung Usaha bagi Usaha Mikro, Kecil dan Menengah | Rp            | -            | 2.500.000   |
| 117 | Bantuan Dana CSR Untuk Kegiatan Kompetisi Pramuka Virtual MAN 2 Kota Bogor  | Bantuan Uang Tunai  | Pencegahan dan Pengendalian Penyakit                                     | Rp            | -            | 1.000.000   |
| 118 | Bantuan Dana CSR Untuk Kegiatan Hari Ulang Tahun Media EKM Buser yang ke-20   | Bantuan Uang Tunai  | Pencegahan dan Pengendalian Penyakit                                     | Rp            | -            | 500.000     |
| 119 | Bantuan Dana CSR Untuk Kegiatan Talkshow Virtual Live Your Style  | Bantuan Uang Tunai  | Pengembangan Komunikasi, Informasi dan Media Massa                       | Rp            | -            | 500.000     |
| 120 | Bantuan Dana CSR Untuk Kegiatan Silaturahmi Akbar dan Pentupan Tahun 2020 Ormas Benteng Padjajaran                  | Bantuan Uang Tunai  | Keagamaan  | Rp            | -            | 250.000     |
| 121 | Bantuan Dana CSR Untuk Kegiatan Penyerahan Bantuan CSR Sertifikat Izin Edar PIRT Untuk UMKM Juara Kota Bogor        | Bantuan Uang Tunai  | Pengembangan Sistem Pendukung Usaha bagi Usaha Mikro, Kecil dan Menengah | Rp            | -            | 3.022.000   |
| 122 | Bantuan Penanggulangan Covid-19   | 6 Galon Hand sanitizer & 6 box masker                       | Pencegahan dan Pengendalian Penyakit                                     | Box           | -            | -non-tun    |
| 123 | Bantuan Sertifikasi Mitra Binaan PKBL di Wilayah Kerja Taspem Bogor   | Sertifikasi Mitra Binaan PKBL di Wilayah Kerja Taspem Bogor | Pengembangan Sistem Pendukung Usaha bagi Usaha Mikro, Kecil dan Menengah | Rp            | -            | 2.850.000   |
| 124 | Bantuan Pinjaman UMKM Melalui Program Kemitraan & Bina Lingkungan Tahun 2020  | Program Kemitraan & Bina Lingkungan Tahun 2020              | Pengembangan Sistem Pendukung Usaha bagi Usaha Mikro, Kecil dan Menengah | Rp            | -            | 600.000.000 |
| 125 | Permohonan Bantuan Dana Hari Anak   | Dana Hari Anak Nasional (HAN)                               | Pemenuhan Hak dan Peningkatan  | Rp            | -            |             |

| No  | Program/Kegiatan/Indikator Kegiatan<br>(1)            |   |   | Satuan<br>(2) | Tahun<br>(5) |             |
|-----|---|---|---|---------------|--------------|-------------|
|     | Nama Kegiatan   | Rincian   | Keterkaitan dgn RPJMD                             |               | 2019<br>(3)  | 2020<br>(4) |
|     |   | pengendara kendaraan yang melintas di depan Hotel padjajdaran suites resort adapun masker berlogo Hotel telah di bagikan sebanyak 500 pcs masker      |   |               |              |             |
| 129 | sumbangan untuk kegiatan hari besar Islam             | sumbangan untuk untuk mensupport kegiatan hari besar Islam Maulid Nabi Muhammad SAW yg di adakan di lingkungan kami Rt 001 Rw 05 kelurahan Mulyaharja | Keagamaan   | Rp            | -            | 1.000.00    |
| 130 | Bibit ikan kolam air tawar                            | Bibit ikan kolam Padjadjaran suietes resort ikut membantu dalam air tawar menambah pembibitan benih ikan air tawar Rt 001 Rw 05 kelurahan Mulyaharja  | Peningkatan Produksi Perikanan                    | Rp            | -            | 1.500.00    |
| 131 | Bantuan Bencana Alam                                  | Ds Sukaharja dan Ds Harkatjaya  | Pemulihan Pasca Bencana                           | Rp            | -            | 40.000.00   |
| 132 | Jurnal Bogor  | Santunan Anak Yatim   | Pembinaan Panti Asuhan/Panti Jompo                | Rp            | -            | 1.500.00    |
| 133 | Masjid Al Furqon Ds Kotabatu RW 04                    | Maulid Nabi Muhammad SAW  | Keagamaan   | Rp            | -            | 500.000     |
| 134 | PHBJ Mesjid Al Barkah                                 | Maulid Nabi Muhammad SAW  | Keagamaan   | Rp            | -            | 500.000     |
| 135 | PHBI Ibnu Hasan Kp Ciherangpondok RT 06 RW 01         | Maulid Nabi Muhammad SAW  | Keagamaan   | Rp            | -            | 350.000     |
| 136 | Padjajaran Cup Open                                   | Padjajaran Cup Open 2019 Piala Kapolresta Bogor Kota  | Kepemudaan dan Keolahragaan                       | Rp            | -            | 1.500.00    |
| 137 | Forum Kajian Mahasiswa (FORKAM)                       | Refleksi Akhir Tahun  | Pendidikan non formal                             | Rp            | -            | 750.000     |
| 138 | SD Pertiwi  | Tasyakuran Pelepasan Siswa/I Kelas VI Mandiri   | Peningkatan Mutu Pendidik dan Tenaga Kependidikan | Rp            | -            | 2.500.00    |
| 139 | Pimpinan Daerah Ikatan Pelajar Muhamadiyah Kota Bogor | Musyawaharah Wilayah  | Manajemen Layanan Pendidikan                      | Rp            | -            | 500.000     |
| 140 | Forum Komunikasi Diniyah Takmiliyah (FDKT) Kota Bogor | Studi Banding dan Ziarah ke Banten  | Pemberdayaan lembaga Sosial                       | Rp            | -            | 500.000     |
| 141 | Dekopin Kota Bogor                                    | Silaturahmi dan Temu Gerakan Koperasi   | Peningkatan Kualitas Kelembagaan Koperasi         | Rp            | -            | 1.500.00    |
| 142 | Metro Jabar   | HUT Ke 7 SKU Metro Jabar  | Pemberdayaan lembaga Sosial                       | Rp            | -            | 1.000.00    |
| 143 | HMI Cabang Kota Bogor                                 | Upgreding dan Kemah Bakti   | Pendidikan non formal                             | Rp            | -            |             |

| No  | Program/Kegiatan/Indikator Kegiatan<br>(1)                |  |   | Satuan<br>(2) | Tahun<br>(5) |             |
|-----|---|--|---|---------------|--------------|-------------|
|     | Nama Kegiatan   | Rincian  | Keterkaitan dgn RPJMD                                       |               | 2019<br>(3)  | 2020<br>(4) |
| 151 | Pengurus Forum Keluarga Mahasiswa Bogor                   | Latihan Kepemimpinan dasar (LKD)                               | Pendidikan non formal                                       | Rp            | -            | 500.000     |
| 152 | Serikat Mahasiswa Muslimin Indonesia (SEMMI) Cabang Bogor | Rapat Kerja  | Pendidikan non formal                                       | Rp            | -            | 500.000     |
| 153 | Fak Agama Islam UIKA Bogor                                | Sport and Art Competition                                      | Kepemudaan dan Keolahragaan                                 | Rp            | -            | 1.000.000   |
| 154 | Commit UIKA Bogor   | Commit Fest 2020   | Peningkatan Mutu Pendidik dan Tenaga Kependidikan           | Rp            | -            | 500.000     |
| 155 | Padepokan Pencak Silat Sangsaka Buana Indonesia           | Festifal Pencak Silat Seni Tradisi Botani Square Cup IX - 2020 | Pengelolaan Keragaman Budaya                                | Rp            | -            | 1.500.000   |
| 156 | Gereja Zebaoth  | Charity Golf Tournament  | Kepemudaan dan Keolahragaan                                 | Rp            | -            | 500.000     |
| 157 | PBSI Kab Bogor  | Balakujiang Open Group Turnament                               | Kepemudaan dan Keolahragaan                                 | Rp            | -            | 1.000.000   |
| 158 | HMI Unpak Cabang Bogor                                    | Basic Training/ Latihan Kader 1                                | Pendidikan non formal                                       | Rp            | -            | 750.000     |
| 159 | GMNI Fak Hukum Unpak                                      | Perekrutan Anggota Baru  | Pendidikan non formal                                       | Rp            | -            | 1.000.000   |
| 160 | Pimpinan Cabang Pemuda Panca Marga Kota Bogor             | HUT Pemuda Panca Marge Ke 39                                   | Pendidikan non formal                                       | Rp            | -            | 1.500.000   |
| 161 | DPP Dangiing Nusantara Bersatu                            | anggaran biaya organisasi                                      | Peningkatan kapasitas kelembagaan perwakilan rakyat daerah  | Rp            | -            | 1.000.000   |
| 162 | SMP Islam Terpadu Al Madinah                              | Amazing Healthy  | Pencegahan dan Pengendalian Penyakit                        | Rp            | -            | 1.000.000   |
| 163 | Rusunawa Cup 2019   | Lomba Senam Rusunawa Cup 2019                                  | Kepemudaan dan Keolahragaan                                 | Rp            | -            | 1.000.000   |
| 164 | Madrasah Diniyah Takmiliah Az Zahra                       | Tabligh Akbar dan sunatan masal                                | Pemberdayaan Fakir Miskin, Penyandang Masalah Kesejahteraan | Rp            | -            | 500.000     |
| 165 | Kelurahan Katulampa                                       | Bantuan Longsor  | Pemulihan Pasca Bencana                                     | Rp            | -            | 2.000.000   |
| 166 | DKM Masjid Raya taman Yasmin                              | Pembangunan asrama santri                                      | Peningkatan Mutu Pendidik dan Tenaga Kependidikan           | Rp            | -            | 500.000     |
| 167 | HMI Cabang Kota Bogor                                     | Latihan Khusus Kohati (LKK) Tingkat Nasional                   | Pendidikan non formal                                       | Rp            | -            | 750.000     |
| 168 | DKM Al Muawannah  | Renovasi Mesjid  | Keagamaan   | Rp            | -            | 500.000     |
| 169 | Forum Wartawan Bogor (Forwab)                             | Bantuan Stroke   | Pencegahan dan Pengendalian Penyakit                        | Rp            | -            | 300.000     |
| 170 | Mahasiswa Peduli Bogor                                    | Latihan Dasar kepemimpinan                                     | Pendidikan non formal                                       | Rp            | -            | 1.000.000   |

| No  | Program/Kegiatan/Indikator Kegiatan<br>(1)                             |   |   | Satuan<br>(2) | Tahun<br>(5) |             |
|-----|--|---|---|---------------|--------------|-------------|
|     | Nama Kegiatan  | Rincian   | Keterkaitan dgn RPJMD                                       |               | 2019<br>(3)  | 2020<br>(4) |
| 178 | KAMMI Kota Bogor   | Daurah Marhalah 11  | Manajemen Layanan Pendidikan                                | Rp            | -            | 750.000     |
| 179 | DKM Al Huda GG Madrasah Kotabatu RW 06                                 | Renovasi Mesjid   | Keagamaan   | Rp            | -            | 500.000     |
| 180 | SPS Yasta Tegallega Kota Bogor   | Program makanan tambahan, pengadaan sarana, media pembelajaran, dan pemeliharaan gedung | Manajemen Layanan Pendidikan                                | Rp            | -            | 1.500.000   |
| 181 | Ikatan Pekerja Sosial Masyarakat (IPSM) Kota Bogor                     | penyediaan perlengkapan ambulance   | Peningkatan Pelayanan Kesehatan                             | Rp            | -            | 2.000.000   |
| 182 | Relawan Giat Cisadane (Regaci)   | Program Bina lingkungan   | Peningkatan Keamanan dan Kenyamanan Lingkungan              | Rp            | -            | 1.500.000   |
| 183 | Mawar Crew Kbn Kopi RT 01/09 Kel kbn Kelapa                            | Tabligh Akbar dan Santunan Anak Yatim   | Pemberdayaan Fakir Miskin, Penyandang Masalah Kesejahteraan | Rp            | -            | 500.000     |
| 184 | HMI Cab Kota Bogor   | Milad HMI Ke 73   | Pendidikan non formal                                       | Rp            | -            | 3.000.000   |
| 185 | MUI Kota Bogor   | Pencetakan Jadwal Imsakiyah   | Pemberdayaan lembaga Sosial                                 | Rp            | -            | 5.500.000   |
| 186 | DPC Ikatan Penulis dan Jurnalis Indonesia Kota Bogor                   | Pelantikan Kepengurusan   | Pendidikan non formal                                       | Rp            | -            | 1.000.000   |
| 187 | Masjid Nurul Hikmah Kp Pasir Angin RT 04/02 Ds Cipicung Kec Cijeruk    | Pembangunan Mesjid Nurul Hikmah   | Keagamaan   | Rp            | -            | 500.000     |
| 188 | HMI Komisariat Teknik Cabang Kota Bogor                                | Pelantikan HMI Komisariat Teknik Cab Kota Bogor   | Pendidikan non formal                                       | Rp            | -            | 500.000     |
| 189 | TPA Al Mutaqin Perum Griya Soka Bogor Raya                             | Pembangunan TPA Masjid Al Mutaqin   | Keagamaan   | Rp            | -            | 1.000.000   |
| 190 | SMAN Ummul Quro  | Pengiriman Delegasi   | Peningkatan Mutu Pendidik dan Tenaga Kependidikan           | Rp            | -            | 1.000.000   |
| 191 | GMNI DPC Bogor   | Pengadaan sekretariat   | Pemberdayaan lembaga Sosial                                 | Rp            | -            | 3.000.000   |
| 192 | Pakuan Women Club  | Turnament Futsal Putri  | Kepemudaan dan Keolahragaan                                 | Rp            | -            | 500.000     |
| 193 | Himpunan Warga 04 Kp Babakan RT 04/04 Ds Cikeas Kec Sukaraja Kab Bogor | IsraMiraj Nabi Muhammad   | Keagamaan   | Rp            | -            | 500.000     |
| 194 | HMI Cab Kota Bogor   | kongres xxxii hmi-mpo   | Pendidikan non formal                                       | Rp            | -            | 1.000.000   |
| 195 | Bumi Aira Stratejik  | Talkshow Menjaga Kewarasan Rumah Tangga   | Pemberdayaan lembaga Sosial                                 | Rp            | -            | 1.000.000   |
| 196 | Forum Komunikasi Mahasiswa Bogor (FKMB)                                | Diskusi Interaktif  | Pendidikan non formal                                       | Rp            | -            | 1.500.000   |

| No  | Program/Kegiatan/Indikator Kegiatan<br>(1)  |  |   | Satuan<br>(2) | Tahun<br>(5) |             |
|-----|---|--|---|---------------|--------------|-------------|
|     | Nama Kegiatan   | Rincian  | Keterkaitan dgn RPJMD                                       |               | 2019<br>(3)  | 2020<br>(4) |
|     |   | Sekota Bogor                                       |   |               |              |             |
| 204 | HMI Komisariat Unpak Bogor  | Latihan Kader 1                                    | Pendidikan non formal                                       | Rp            | -            | 750.000     |
| 205 | Markas Besar Tentara Nasional Indonesia Pusat Penerangan                          | Bilboard dan Penerbitan Majalah Patriot Puspen TNI | Pembinaan dan Pengembangan Aparatur                         | Rp            | -            | 1.000.000   |
| 206 | Garuda KPP-RI Bogor   | Rapat Kerja Garuda KPP-Ri                          | Pemberdayaan lembaga Sosial                                 | Rp            | -            | 2.500.000   |
| 207 | Pimpinan Daerah Bogor Korps Mahasiswa Gerakan Pemuda Islam Indonesia (Kopma GPJI) | Penyuluhan dan Pengobatan kesehatan gratis         | Pencegahan dan Pengendalian Penyakit                        | Rp            | -            | 1.500.000   |
| 208 | Benteng Padjajan Jawa Barat   | Kaderisasi TOT                                     | Pemberdayaan lembaga Sosial                                 | Rp            | -            | 1.000.000   |
| 209 | Pimpinan Daerah Dewan Mesjid Indonesia (DMI) Kota Bogor                           | Pencetakan Jadwal Imsakiyah                        | Pemberdayaan lembaga Sosial                                 | Rp            | -            | 750.000     |
| 210 | Panitia Six Squadron Festival HUT Skradron Udara 6 ke 58                          | Six Squadron Festival                              | Pemberdayaan lembaga Sosial                                 | Rp            | -            | 1.500.000   |
| 211 | Panitia Hari Pers Nasional Kelompok Kerja Wartawan (KKW) Kota Bogor               | Bebersih dan Tanam Pohon                           | Pengelolaan Ruang Terbuka Hijau (RTH)                       | Rp            | -            | 1.000.000   |
| 212 | Panitia Pembangunan Musholla SD Negeri Panaragan 1 Kec. Bogor Tengah              | Pembangunan Musholla                               | Keagamaan   | Rp            | -            | 1.500.000   |
| 213 | Pengurus Daerah Bogor Korps Mahasiswa Gerakan Pemuda Islam Indonesia (Kopma GPII) | Rakormas   | Kepemudaan dan Keolahragaan                                 | Rp            | -            | 2.000.000   |
| 214 | UIKA Fak Hukum Kota Bogor   | Latihan Kepemimpinan Management Mahasiswa          | Pendidikan non formal                                       | Rp            | -            | 500.000     |
| 215 | Bogor Beatles Society (BBS)   | Bogor Beatless Night                               | Kepemudaan dan Keolahragaan                                 | Rp            | -            | 1.150.000   |
| 216 | Dewan Pengurus Komisariat GMNI Fak Hukum Unpak Bogor                              | Seminar Ekonomi Kreatif DPK GMNI                   | Peningkatan Mutu Pendidik dan Tenaga Kependidikan           | Rp            | -            | 1.000.000   |
| 217 | HIREMA SMK PGRI 3 Kota Bogor  | Bhakti Sosial Khitanan Masal                       | Pemberdayaan Fakir Miskin, Penyandang Masalah Kesejahteraan | Rp            | -            | 1.500.000   |
| 218 | Pergerakan Mahasiswa Bogor (PMB)  | Latihan Kepemimpinan (LK)                          | Pendidikan non formal                                       | Rp            | -            | 1.000.000   |
| 219 | Panitia Pembangunan Musholla Al Hikmah Kaum Caparigi Kota Bogor                   | Pembangunan Musholla                               | Keagamaan   | Rp            | -            | 500.000     |
| 220 | Dinas Pemuda dan Olahraga (Dispora) Kota Bogor                                    | Piala Walikota Cup Tingkat Kota Bogor              | Kepemudaan dan Keolahragaan                                 | Rp            | -            | 1.000.000   |
| 221 | Sarkis Suhermansah  | Longsor di Rumahnya                                | Pemulihan Pasca Bencana                                     | Rp            | -            | 2.000.000   |
| 222 | Asic Bogor  | Santunan anak Yatim dan Dhuafa                     | Pemberdayaan Fakir Miskin,                                  | Rp            | -            |             |

| No  | Program/Kegiatan/Indikator Kegiatan<br>(1)                   |  |   | Satuan<br>(2) | Tahun<br>(5) |             |
|-----|--|--|---|---------------|--------------|-------------|
|     | Nama Kegiatan  | Rincian  | Keterkaitan dgn RPJMD                                       |               | 2019<br>(3)  | 2020<br>(4) |
| 230 | Forum Wartawan Bogor (Forwab)                                | Bantuan Stroke   | Pencegahan dan Pengendalian Penyakit                        | Rp            | -            | 150.000     |
| 231 | PUI (Persatuan Umat Islam)                                   | Muktamar Ke 14 PUI   | Keagamaan   | Rp            | -            | 750.000     |
| 232 | Markas Besar Dewan Pimpinan Pusat LSM Siliwangi Bersatu      | HUT LSM Siliwangi dan Pelantikan DPW dan DPC Prov Banten     | Kepemudaan dan Keolahragaan                                 | Rp            | -            | 500.000     |
| 233 | Bumi 2 (Berbagi untuk Menggapai Mimpi)                       | Santunan anak Yatim dan Dhuafa                               | Pemberdayaan Fakir Miskin, Penyandang Masalah Kesejahteraan | Rp            | -            | 1.000.000   |
| 234 | Dinas Lingkungan Hidup (DLH)                                 | Hari Peduli sampah Nasional                                  | Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan Lingkungan            | Rp            | -            | 1.500.000   |
| 235 | Kp. Bojongkaler RW 04 Kel Bojongsarta Kec Bogor Selatan      | Isra Miraj Nabi Muhammad SAW                                 | Keagamaan   | Rp            | -            | 500.000     |
| 236 | Mapaba PMII Unpak  | Penerimaan Anggota Baru                                      | Pendidikan non formal                                       | Rp            | -            | 1.500.000   |
| 237 | Forum Mahasiswa Bogor IPB                                    | Melawan Corona   | Pencegahan dan Pengendalian Penyakit                        | Rp            | -            | 10.000.000  |
| 238 | RT 03 RW III Kel Genteng Kec Bogor Selatan                   | Bantuan Rumah Robohan Ujan Rosadi                            | Penataan Prasarana Sarana Umum Perumahan                    | Rp            | -            | 1.000.000   |
| 239 | R Nia Kurnia Rahmah  | Bantuan Perbaikan atap rumah                                 | Penataan Prasarana Sarana Umum Perumahan                    | Rp            | -            | 3.500.000   |
| 240 | Puskesmas Lawang Gintung                                     | Pencegahan Corona  | Pencegahan dan Pengendalian Penyakit                        | Rp            | -            | 2.000.000   |
| 241 | Masjid Jami Al Hidayah Ds Citeko kec Cisarua                 | Isra Miraj Nabi Muhammad                                     | Keagamaan   | Rp            | -            | 1.000.000   |
| 242 | Masjid Al Furqon Ds Kotabatu RW 04                           | Isra Miraj Nabi Muhammad                                     | Keagamaan   | Rp            | -            | 500.000     |
| 243 | Panpel Turnament Sepakbola Sakura Cup 2020 Ds Kotabatu Bogor | Turnament Sakura Cup 2020                                    | Kepemudaan dan Keolahragaan                                 | Rp            | -            | 500.000     |
| 244 | HMI Komisariat Bogor   | Follow Up Sustainable and Systematic                         | Pendidikan non formal                                       | Rp            | -            | 1.000.000   |
| 245 | Mapala Djuanda   | Pembentukan Kader Konservasi taman Nasional Gn Halimun Salak | Pendidikan non formal                                       | Rp            | -            | 750.000     |
| 246 | SMP Negeri 5 Kota Bogor                                      | Pentas Seni  | Pengelolaan Keragaman Budaya                                | Rp            | -            | 1.000.000   |
| 247 | Persatuan judo Seluruh Indonesia Cabang Kota Bogor           | Kompetisi Judo Pelajar Kota Bogor                            | Kepemudaan dan Keolahragaan                                 | Rp            | -            | 1.000.000   |
| 248 | Perhimpunan Mahasiswa Hukum Indonesia (PERMAHI)              | Masa Perkenalan Calon Anggota (MAPERCA) XI                   | Pendidikan non formal                                       | Rp            | -            | 500.000     |
| 249 | KNPI Kota Bogor  | Pencegahan Corona  | Pencegahan dan Pengendalian Penyakit                        | Rp            | -            | 5.000.000   |

| No  | Program/Kegiatan/Indikator Kegiatan<br>(1)                            |  |   | Satuan<br>(2) | Tahun<br>(5) |             |
|-----|---|--|---|---------------|--------------|-------------|
|     | Nama Kegiatan   | Rincian                                      | Keterkaitan dgn RPJMD                                       |               | 2019<br>(3)  | 2020<br>(4) |
|     |   | Covid-19                                     | Penyandang Masalah Kesejahteraan                            |               |              | 1.000.000   |
| 258 | DPC Legiun Veteran Republik Indonesia Kab. Bogor                      | Pembelian Kaos                               | Pemberdayaan lembaga Sosial                                 | Rp            | -            | 500.000     |
| 259 | RW II Kel Sukasari Kec Bogor Timur                                    | Bantuan THR                                  | Keagamaan   | Rp            | -            | 750.000     |
| 260 | Pemkab Bogor Kec Caringin Kantor Kedes Ciherangpondok                 | Bantuan THR                                  | Keagamaan   | Rp            | -            | 750.000     |
| 261 | Jabar Bergerak Kota Bogor   | Gerakan Nasi Bungkus (Gasibu)                | Pemberdayaan Fakir Miskin, Penyandang Masalah Kesejahteraan | Rp            | -            | 8.000.000   |
| 262 | Pertahanan Ideologi Sarekat islam (Perisai)                           | Melukis dan berbagi untuk SD                 | Peningkatan Pendidikan Anak Usia Dini                       | Rp            | -            | 1.000.000   |
| 263 | Ds Ciabanon RW 04 Kec Sukaraja kab Bogor                              | Santunan Anak yatim dan janda                | Pemberdayaan Fakir Miskin, Penyandang Masalah Kesejahteraan | Rp            | -            | 1.000.000   |
| 264 | Ds Palasari Kec Cijeruk Kab Bogor                                     | Bantuan THR                                  | Keagamaan   | Rp            | -            | 1.000.000   |
| 265 | Ormas Benteng Padjajaran  | Halal Bihalal dan Silaturahmi Akbar          | Keagamaan   | Rp            | -            | 500.000     |
| 266 | Angkatan Muda Ka'bah  | Sosial Bakti Penyemprotan Disinfektan        | Kepemudaan dan Keolahragaan                                 | Rp            | -            | 1.000.000   |
| 267 | HMI Komisariat STAI-AL-Mukhlisin                                      | Halal Bihalal dan Silaturahmi Akbar          | Keagamaan   | Rp            | -            | 1.000.000   |
| 268 | HMI Cabang Kota Bogor   | Pengadaan sekretariat                        | Pendidikan non formal                                       | Rp            | -            | 1.500.000   |
| 269 | Kelompok Wanita Tani (KWT) Mawar Kel Menteng Kec Bogor Barat          | Renovasi Green House                         | Pengelolaan Ruang Terbuka Hijau (RTH)                       | Rp            | -            | 1.000.000   |
| 270 | Markas Besar TNI Pusat Penerangan                                     | Pemasangan Billboard                         | Pembinaan dan Pengembangan Aparatur                         | Rp            | -            | 5.000.000   |
| 271 | Kantor Kepala Desa CiherangPondok                                     | Kegiatan Operasional                         | Pembinaan dan Pengembangan Aparatur                         | Rp            | -            | 1.000.000   |
| 272 | HMI IMPO Cabang Bogor   | Bogor Literacy Exhibition                    | Pendidikan non formal                                       | Rp            | -            | 1.000.000   |
| 273 | Pemkab Bogor Ds Tangkil Kec Caringin RW 06                            | Program Lembur Tohaga Lodaya                 | Peningkatan kapasitas kelembagaan perwakilan rakyat daerah  | Rp            | -            | 5.000.000   |
| 274 | PC Garuda KPPRI   | Bantuan Dana Sekretariat                     | Pemberdayaan lembaga Sosial                                 | Rp            | -            | 1.500.000   |
| 275 | Dinas Perumahan dan Permukiman UPTD Rumah Susun Pemerintah Kota Bogor | Pembangunan Ruangan Isolasi Mandiri Covid-19 | Penataan Prasarana Sarana Umum Perumahan                    | Rp            | -            | 5.000.000   |
| 276 | Kp Loji RT 05 Rw 04 Ds tangkil Kec Caringin                           | Renovasi Musholla Nurul Falah                | Keagamaan   | Rp            | -            | 500.000     |
| 277 | Gerakan Pemerhati Kota Bogor  | Kegiatan Bhakti Sosial                       | Pemberdayaan Fakir Miskin,                                  | Rp            | -            |             |

| No  | Program/Kegiatan/Indikator Kegiatan<br>(1)                                 |   |   | Satuan<br>(2) | Tahun<br>(5) |             |
|-----|--|---|---|---------------|--------------|-------------|
|     | Nama Kegiatan  | Rincian   | Keterkaitan dgn RPJMD                                       |               | 2019<br>(3)  | 2020<br>(4) |
| 285 | Dinas Pemberdayaan Masyarakat Perempuan dan Perlindungan anak (DPMPPA)     | Hari Anak Nasional 2020   | Peningkatan Pendidikan Anak Usia Dini                       | Rp            | -            | 2.000.000   |
| 286 | Gibas Kota Bogor   | Gebyar Sholawat dan Santunan Anak Yatim/Piatu dan Dhuafa                    | Pembinaan Panti Asuhan/Panti Jompo                          | Rp            | -            | 500.000     |
| 287 | Mushola Al Mustofa Jl Pancasan Pasir Jaya                                  | Renovasi dan Pengadaan Barang   | Keagamaan   | Rp            | -            | 500.000     |
| 288 | Pabarua Sunda Caka Sunda Taun Embe   | Olahraga jalan sehat bersama  | Kepemudaan dan Keolahragaan                                 | Rp            | -            | 2.000.000   |
| 289 | PWI Kota Bogor   | Orientasi Kewarganegaraan dan Keanggotaan PWI                               | Pemberdayaan lembaga Sosial                                 | Rp            | -            | 3.000.000   |
| 290 | Kerukunan Warga Bogor (KWB)  | Isbat Nikah Masal 2020  | Pemberdayaan Fakir Miskin, Penyandang Masalah Kesejahteraan | Rp            | -            | 750.000     |
| 291 | Kp Hegarsari RT 03/001 Kel Muarasari Bogor Selatan                         | Pekan Muharam 1442 H  | Keagamaan   | Rp            | -            | 500.000     |
| 292 | Polisi Militer Daerah Militer III/Siliwangi Detasemen Polisi Militer III/1 | Sertijab  | Pembinaan dan Pengembangan Aparatur                         | Rp            | -            | 5.000.000   |
| 293 | GMNI Fak Hukum Unpak Bogor   | Silaturahmi Antar Kader Gerakan Mahasiswa Nasional Indonesia Pra New Normal | Pendidikan non formal                                       | Rp            | -            | 2.500.000   |
| 294 | DPD Angkatan Muda Islam Indonesia Kota Bogor (DPD AMII)                    | Haul Abah Ruhiyat dan silaturahmi   | Keagamaan   | Rp            | -            | 1.500.000   |
| 295 | Pemuda/I Kp Kutajaya RW 02   | HUT RI ke 75  | Program pengembangan wawasan kebangsaan                     | Rp            | -            | 500.000     |
| 296 | Pengurus cabang Percasi Kota Bogor   | Turnament Catur Online Se Indonesia Tahun 2020                              | Kepemudaan dan Keolahragaan                                 | Rp            | -            | 1.000.000   |
| 297 | Himpunan Generasi Muda (HGM) Pemuda Pemudi bojong RW 08                    | HUT RI Ke 75  | Program pengembangan wawasan kebangsaan                     | Rp            | -            | 300.000     |
| 298 | Ciomas River View  | HUT RI ke 75  | Program pengembangan wawasan kebangsaan                     | Rp            | -            | 1.500.000   |
| 299 | RT 002/006 Ds Cibatok satu Kec Cibungbulang                                | HUT RI ke 75  | Program pengembangan wawasan kebangsaan                     | Rp            | -            | 500.000     |
| 300 | Sanggar Andika   | Bantuan Biaya Produksi  | Peningkatan Mutu Pendidik dan Tenaga Kependidikan           | Rp            | -            | 500.000     |
| 301 | Karang Taruna RW 2 Kel Sukasari  | HUT RI ke 75  | Program pengembangan wawasan kebangsaan                     | Rp            | -            | 500.000     |
| 302 | RT 002 Ds Kota Kec Ciomas kab Bogor  | HUT RI ke 75  | Program pengembangan wawasan kebangsaan                     | Rp            | -            | 500.000     |
| 303 | DPD Mahasiswa Pancasila Kota Bogor   | Kegiatan Diskusi dan Pelatihan Jurnalistik                                  | Pendidikan non formal                                       | Rp            | -            | 2.000.000   |
| 304 | Kelurahan Genteng Kec Bogor Selatan  | Bantuan Sembako   | Pemberdayaan Fakir Miskin,                                  | Rp            | -            |             |

| No  | Program/Kegiatan/Indikator Kegiatan<br>(1)               |   |   | Satuan<br>(2) | Tahun<br>(5) |             |
|-----|--|---|---|---------------|--------------|-------------|
|     | Nama Kegiatan  | Rincian   | Keterkaitan dgn RPJMD                                       |               | 2019<br>(3)  | 2020<br>(4) |
| 312 | HMI Komisariat Hukum Unpak Cabang Kota Bogor             | Pelantikan Pengurus   | Pendidikan non formal                                       | Rp            | -            | 500.000     |
| 313 | DPD Jaringan Nasional Mahasiswa Indonesia (JNMI) Bogor   | HUT RI ke 75  | Program pengembangan wawasan kebangsaan                     | Rp            | -            | 500.000     |
| 314 | RT 02/09 Kp Rancabungur                                  | HUT RI ke 75  | Program pengembangan wawasan kebangsaan                     | Rp            | -            | 1.000.000   |
| 315 | Raden Destia Nurwijayanti                                | Renovasi Rumah  | Pemulihan Pasca Bencana                                     | Rp            | -            | 1.500.000   |
| 316 | DKM Mesjid Jamiu Darull Mutaqin RT 01/05 Ds Tugu Selatan | Peringatan 10 Muharam   | Keagamaan   | Rp            | -            | 500.000     |
| 317 | Tournament Saka Golf Club                                | Tournament Seka Golf Club   | Kepemudaan dan Keolahragaan                                 | Rp            | -            | 1.500.000   |
| 318 | HMI Cabang Kota Bogor                                    | Rapat Anggota Komisariat Ke V   | Pendidikan non formal                                       | Rp            | -            | 700.000     |
| 319 | RT 1 RW 3 Kel Cibuluh                                    | Renovasi Lapangan   | Penataan Prasarana Sarana Umum Perumahan                    | Rp            | -            | 1.000.000   |
| 320 | Mahasiswa Peduli Bogor                                   | Pengadaan Saprass   | Penataan Prasarana Sarana Umum Perumahan                    | Rp            | -            | 1.000.000   |
| 321 | Badan Kuliner Kota Bogor (Bakul Bogor)                   | Pembuatan Video Promosi Produk UKM                                      | Pengembangan Kewirausahaan dan Keunggulan Kompetitif Usaha  | Rp            | -            | 10.000.000  |
| 322 | Kembang Api Community Gang Mitra Cilendek                | Lomba Cipta Lagu Indonesia Bangkit                                      | Kepemudaan dan Keolahragaan                                 | Rp            | -            | 1.500.000   |
| 323 | Perkumpulan Sarana Komunikasi Timur (SAKTI) Bogor        | Bantuan partisipasi Ulang Tahun   | Kepemudaan dan Keolahragaan                                 | Rp            | -            | 1.500.000   |
| 324 | RT 03 RW 04 Kel Bojongkerta Kec Bogor Selatan            | Kontribusi Bulanan  | Pemberdayaan Fakir Miskin, Penyandang Masalah Kesejahteraan | Rp            | -            | 1.500.000   |
| 325 | Karang Taruna Kel Lawang Gintung Kec Bogor Selatan       | Kegiatan 10 Muharam   | Keagamaan   | Rp            | -            | 500.000     |
| 326 | Mahasiswa Pecinta Alam Atmawana UIKA Bogor               | Renovasi Tower Wall Climbing  | Manajemen Layanan Pendidikan                                | Rp            | -            | 500.000     |
| 327 | Aliansi Mahasiswa Peduli Rakyat (Ampera)                 | Peran Generasi Milenial dalam melawan Covid-19 dan menyambut New Normal | Pencegahan dan Pengendalian Penyakit                        | Rp            | -            | 500.000     |
| 328 | Media Online dan Cetak Lintas Konsumen Indonesia         | HUT ke II   | Pengelolaan Keragaman Budaya                                | Rp            | -            | 500.000     |
| 329 | Karang Taruna Prestasi Mandiri Kel. Empang               | HUT Karang Taruna ke 60   | Kepemudaan dan Keolahragaan                                 | Rp            | -            | 1.000.000   |
| 330 | Koalisi Rakyat Lawan Korupsi                             | Pengadaan sekretariat   | Pemberdayaan lembaga Sosial                                 | Rp            | -            | 2.000.000   |
| 331 | Pasanggiri Pencak Silat Palataran Pekujajar              | Corona Cup 2020   | Kepemudaan dan Keolahragaan                                 | Rp            | -            |             |

| No  | Program/Kegiatan/Indikator Kegiatan<br>(1)                                   |   |   | Satuan<br>(2) | Tahun<br>(5) |             |
|-----|--|---|---|---------------|--------------|-------------|
|     | Nama Kegiatan  | Rincian                                       | Keterkaitan dgn RPJMD                                       |               | 2019<br>(3)  | 2020<br>(4) |
| 339 | HMI Cab Kota Bogor   | Konferensi Ke-Liv                             | Pendidikan non formal                                       | Rp            | -            | 750.000     |
| 340 | Kordinator Perguruan Tinggi Indonesia  | Pengadaan sekretariat                         | Kepemudaan dan Keolahragaan                                 | Rp            | -            | 500.000     |
| 341 | Majlis Taklim Nurul Iman Jamaah Marhaba Zahratulriyadh Ds Cipon kec Caringin | Maulid Nabi Besar Muhammad SAW                | Keagamaan   | Rp            | -            | 500.000     |
| 342 | Kel Katulampa Kec Bogor Timur  | Bantuan Pembangunan Sarana P2WKSS             | Penataan Prasarana Sarana Umum Perumahan                    | Rp            | -            | 5.000.000   |
| 343 | Didi Kusnadi   | Bantuan Orangtua Meninggal                    | Pemberdayaan Fakir Miskin, Penyandang Masalah Kesejahteraan | Rp            | -            | 750.000     |
| 344 | Perhimpunan Donor Darah Indonesia Kota Bogor                                 | Talkshow tentang donor darah                  | Pencegahan dan Pengendalian Penyakit                        | Rp            | -            | 1.000.000   |
| 345 | Inspira Cab Kota Bogor   | HUT Inspira                                   | Pengelolaan Keragaman Budaya                                | Rp            | -            | 1.500.000   |
| 346 | DKM Al Muthohharoh Btr Jati Atas   | Maulid Nabi Muhammad SAW                      | Keagamaan   | Rp            | -            | 750.000     |
| 347 | Tim Hijau Kota Batu (MOU Per Tahun)  | Bantuan Dana Operasional                      | Pengelolaan Ruang Terbuka Hijau (RTH)                       | Rp            | -            | 21.000.000  |
| 348 | Tim Hijau Ciburial (MOU Per Tahun)   | Bantuan Dana Operasional                      | Pengelolaan Ruang Terbuka Hijau (RTH)                       | Rp            | -            | 12.000.000  |
| 349 | Rumah Tidak Layak Huni   | Kel Menteng, Kel Bondongan, Kel Paledang      | Penataan Prasarana Sarana Umum Perumahan                    | Rp            | -            | 168.794.000 |
| 350 | Landscape Area UMKM  | Pembangunan Area UMKM Jl Pajajaran            | Pengembangan Kewirausahaan dan Keunggulan Kompetitif Usaha  | Rp            | -            | 460.121.000 |
| 351 | Bandung Karate Club (BKC) Kota Bogor   | Kejuaraan Karate Antar Dojo BKC Kota Bogor    | Kepemudaan dan Keolahragaan                                 | Rp            | -            | 5.000.000   |
| 352 | Pemerintah Kota Bogor  | Satuan Tugas Naturalisasi Ciliwung Kota Bogor | Pembinaan dan Pengembangan Aparatur                         | Rp            | -            | 20.000.000  |
| 353 | Bantuan Idul Adha (Pembelian Kambing)  | Sumber Sumber Perunda Tirta Pakuan            | Keagamaan   | Rp            | -            | 100.000.000 |
| 354 | Yayasan Bumi Selaras   | Pertanian Perkotaan Wilayah Kp Bandrek RW 05  | Pengelolaan Ruang Terbuka Hijau (RTH)                       | Rp            | -            | 47.965.000  |
| 355 | Walikota Bogor   | Pengadaan Seragam Lapangan Tim Walikota Bogor | Pembinaan dan Pengembangan Aparatur                         | Rp            | -            | 10.000.000  |
| 356 | Humpel Perumda Tirta Pakuan  | Sosialisasi Masker Kain                       | Pencegahan dan Pengendalian Penyakit                        | Rp            | -            | 12.000.000  |
| 357 | Kp Pasir Angin RT 004 RW 002 Ds Cipicung Kec. Cijeruk Kab Bogor              | Pembangunan MCK dan Bak Penampungan Air       | Penataan Prasarana Sarana Umum Perumahan                    | Rp            | -            | 28.400.000  |
| 358 | Bantuan Sembako  | Cipon, Cikreteg, Palasari, Cipaku dan Cibanon | Pemberdayaan Fakir Miskin, Penyandang Masalah Kesejahteraan | Rp            | -            | 20.000.000  |

| No  | Program/Kegiatan/Indikator Kegiatan<br>(1) |  |                       | Satuan<br>(2) | Tahun<br>(5) |             |
|-----|--|--|-----------------------|---------------|--------------|-------------|
|     | Nama Kegiatan                              | Rincian  | Keterkaitan dgn RPJMD |               | 2019<br>(3)  | 2020<br>(4) |
|     |  | Yayasan Panti Asuhan Mizan Amanah Sukasari, Bogor pada tanggal 11 Maret 2020   | Jompo                 |               |              | 5.500.00    |
| 366 | CSR dalam bidang Keagamaan                 | Kontribusi Pembagian Bingkisan Idul Fitri 2020 - Pembagian sembako @ Rp 100,00 Warga & Tokoh Masyarakat Sekitar Hotel pada 20-22 April 2020  | Keagamaan             | Rp            | -            | 35.000.00   |
| 367 | CSR dalam bidang lingkungan                | Kontribusi Pembagian Bingkisan Idul Fitri 2020 untuk Warga & Tokoh Masyarakat sekitar Hotel pada tanggal 11 - 12 Mei 2020. Bingkisan Idul Fitri 2020 - Parcel - @ Rp 350.000           | Keagamaan             | Rp            | -            | 4.200.00    |
| 368 |  | Kontribusi pembagian bingkisan Idul Fitri 2020 untuk Warga & Tokoh Masyarakat sekitar Hotel Bingkisan Idul Fitri 2020 pada tanggal 11 - 12 Mei 2020. Parcel @ Rp. 500.00               | Keagamaan             | Rp            | -            | 2.000.00    |
| 369 |  | Kontribusi pembagian bingkisan Idul Fitri 2020 untuk Warga & Tokoh Masyarakat sekitar Hotel Bingkisan Idul Fitri 2020 pada tanggal 11 - 12 Mei 2020. Parcel @ Rp. 750.00               | Keagamaan             | Rp            | -            | 1.500.00    |
| 370 |  | Kontribusi pembagian bingkisan Idul Fitri 3030 untuk Warga & Tokoh Masyarakat sekitar Hotel Bingkisan Idul Fitri 2020 pada tanggal 11 - 12 Mei 2020. Pembagian uang tunai @ Rp. 500.00 | Keagamaan             | Rp            | -            | 2.000.00    |
| 371 |  | Kontribusi pembagian bingkisan Idul Fitri 2020 untuk Warga & Tokoh Masyarakat sekitar Hotel Bingkisan Idul Fitri 2020 pada tanggal 11 - 12 Mei 2020. Pembagian uang tunai @ Rp. 400.00 | Keagamaan             | Rp            | -            | 2.800.00    |
| 372 |  | Kontribusi pembagian bingkisan Idul Fitri 3030 untuk Warga & Tokoh Masyarakat sekitar Hotel. Pembagian uang tunai @ Rp. 300.000  | Keagamaan             | Rp            | -            | 1.200.00    |
| 373 | CSR dalam bidang Keagamaan                 | CSR, Kontribusi Qurban Idul Adha   | Keagamaan             | Rp            |              |             |

| No  | Program/Kegiatan/Indikator Kegiatan<br>(1)   |   |   | Satuan<br>(2) | Tahun<br>(5) |             |
|-----|--|---|---|---------------|--------------|-------------|
|     | Nama Kegiatan  | Rincian   | Keterkaitan dgn RPJMD   |               | 2019<br>(3)  | 2020<br>(4) |
| 378 | CSR dalam bidang lingkungan  | CSR - Penyerahan 105 Lunch box untuk security & Gardener BNR Estate pada 19 Nov 2020                                    | Pemberdayaan Fakir Miskin, Penyandang Masalah Kesejahteraan Sosial Lainnya          | Rp            | -            | 2.100.000   |
| 379 | CSR dalam bidang Keagamaan   | CSR - Penyerahan 15 Lunch box untuk masjid Roosniah, BNR pada 20 Nov 2020   | Keagamaan   | Rp            | -            | 300.000     |
| 380 | CSR dalam bidang Keagamaan   | CSR Program ke Panti Asuhan Bakti Kasih pada tanggal 11 Des 2020  | Pembinaan Panti Asuhan/Panti Jompo  | Rp            | -            | 5.000.000   |
| 381 | CSR dalam bidang Keagamaan   | CSR Program ke Pondok Yatim Mizan Amanah pada tanggal 11 Des 2020   | Pembinaan Panti Asuhan/Panti Jompo  | Rp            | -            | 4.000.000   |
| 382 | Donor Darah PDDI Kota Bogor  | RoudShow PDDI Kota Bogor dan Bazar 2020   | Peningkatan Pelayanan Kesehatan   | Rp            | -            | 1.250.000   |
| 383 | Hari Raya Idul adha  | Penyeraha hewan qurban  | Keagamaan   | Rp            | -            | 20.000.000  |
| 384 | Bantuan Lunch Box Acara Musrenbang Kelurahan Batu Tulis                            | Musrenbang kelurahan Batu Tulis Sosialisai Perihal Program yang dari pemerintah ke pengurus RT/RW                       | Perencanaan Pembangunan Daerah  | Rp            | -            | 1.250.000   |
| 385 | Bantuan Masker Pengurus RT dan RW sekitar lawang Gintung                           | Bantuan Masker Untuk Pengurus RT dan RW lawang gintung  | Pencegahan dan Pengendalian Penyakit  | Rp            | -            | 1.000.000   |
| 386 | Bantuan APD Puskesmas Bogor selatan  | Pengadaan masker kain   | Pencegahan dan Pengendalian Penyakit  | Rp            | -            | 1.000.000   |
| 387 | Bantuan APD/pemberian susu ultra Untuk Puskesmas Bogor selatan                     | Pemberian susu ultra  | Pencegahan dan Pengendalian Penyakit  | Rp            | -            | 1.000.000   |
| 388 | Kegiatan Kerja Bakti Normalisasi Sungai cisadane                                   | Kerja Bakti   | Pengembangan, Pengelolaan, dan Konservasi Sungai, Danau dan Sumber Daya Air Lainnya | Rp            | -            | 1.500.000   |
| 389 | Memperingati isra mi'roj nabi muhammad SAW kelurahan lawang gintung                | Memperingati isra mi'roj nabi muhammad SAW  | Keagamaan   | Rp            | -            | 2.500.000   |
| 390 | Kegiatan Pembongkaran Bangunan Liar dan di jadikan taman                           | Pembongkaran bangunan Liar yang akan di jadikan taman   | Pengelolaan Ruang Terbuka Hijau (RTH)   | Rp            | -            | 25.000.000  |
| 391 | Penyediaan alat semprot desinfectan kelurahan lawang gintung dan batu tulis        | Lakukan penyemprotan secara rutin   | Pencegahan dan Pengendalian Penyakit  | Rp            | -            | 20.000.000  |
| 392 | Rakor LPM Tingkat kelurahan Lawang Gintung   | Musyawaharah (rapat Kordinasi) Sosialisasi LPM lawang gintung ke jajaran RT dan RW Sekitar agar dapat informasi terbaru | Peningkatan Partisipasi Masyarakat dalam Membangun Kelurahan                        | Rp            | -            | 1.125.000   |
| 393 | Penyediaan Nasi box dalam rangka hari jadi Kota Bogor 538 kelurahan lawang gintung | Syukuran hari jadi kota bogor di aula kelurahan lawang gintung  | Pengelolaan Keragaman Budaya  | Rp            | -            | 750.000     |
| 394 | Sosialisasi Hibah Bantuan Sosial Kelurahan   | Musyawaharah  | Pemberdayaan Fakir Miskin,  | Rp            | -            |             |

| No  | Program/Kegiatan/Indikator Kegiatan<br>(1)  |  |   | Satuan<br>(2) | Tahun<br>(5) |             |
|-----|---|--|---|---------------|--------------|-------------|
|     | Nama Kegiatan   | Rincian  | Keterkaitan dgn RPJMD                                       |               | 2019<br>(3)  | 2020<br>(4) |
| 401 |   | Kegiatan hari peduli sampah  | Pengembangan Kinerja Pengelolaan Persampahan                | Rp            | -            | 1.000.00    |
| 402 |   | Kegiatan Peduli Bencana Alam   | Pelayanan Pencegahan dan Kesiapsiagaan terhadap bencana     | Rp            | -            | 2.000.00    |
| 403 | Kegiatan Kesehatan dan Pengobatan Gratis Masyarakat Kelurahan Tegal Lega          | Kegiatan Kesehataan dan Pengobatan Gratis masyarakat Kelurahan Tegal Lega, bekerja sama dengan yayasan Karuna Wardhana                       | Peningkatan Pelayanan Kesehatan                             | Rp            | -            | 15.118.80   |
| 404 | Kegiatan Menjelang Idul Fitri thn 2020  | Kegiatan Menjelang Idul Fitri thn 2020 (Sumbangan untuk Yatim, Janda, Duafa) di Lingkungan Kelurahan Tegal lega)                             | Keagamaan   | Rp            | -            | 26.850.00   |
| 405 | Kegiatan Menjelang Idul Adha thn 2020   | Pemberian 2 ekor Hewan Qurban untuk masyarakat sekitar Mal Botani square   | Keagamaan   | Rp            | -            | 35.000.00   |
| 406 | Kegiatan kemasyarakatan terkena dampak Covid 19                                   | Kegiatan CSR untuk masyarakat sekitar terkena dampak Covid 19, sejumlah 200 paket sembako  | Pemberdayaan Fakir Miskin, Penyandang Masalah Kesejahteraan | Rp            | -            | 23.500.00   |
| 407 |   | Kegiatan CSR berupa beras @ 5kg untuk kegiatan PBNU - Bogor disalurkan ke masyarakat sekitar terkena dampak Covid 19, sejumlah 200 kantong   | Pemberdayaan Fakir Miskin, Penyandang Masalah Kesejahteraan | Rp            | -            | 11.000.00   |
| 408 | Kegiatan Kemasyarakatan dan sumbangan memperingati hari besar Agama dan lain-lain | Kegiatan Kemasyarakatan dan sumbangan memperingati hari besar Agama dan lain-lain  | Keagamaan   | Rp            | -            | 46.500.00   |
| 409 | Kegiatan Sosial Kemasyarakatan  | Kegiatan penerbitan peta jalur mudik, acara sumbangan kemasyarakatan, pembelian masker, pembelian handsanitizer untuk masyarakat sekitar dll | Pencegahan dan Pengendalian Penyakit                        | Rp            | -            | 57.376.00   |