

# INDEKS PEMBANGUNAN DAERAH KABUPATEN BANGKA SELATAN 2019



*BADAN PUSAT STATISTIK  
KABUPATEN BANGKA SELATAN*



*DINAS KOMUNIKASI DAN INFORMATIKA  
KABUPATEN BANGKA SELATAN*

# **INDEKS PEMBANGUNAN DAERAH KABUPATEN BANGKA SELATAN 2019**



# **INDEKS PEMBANGUNAN DAERAH KABUPATEN BANGKA SELATAN 2019**

**Nomor Publikasi :** 19050.2014

**Ukuran Buku :** 18,2 cm x 25,7 cm

**Jumlah Halaman :** xi + 80 halaman

**Naskah :**

Seksi Neraca Wilayah dan Analisis Statistik  
Badan Pusat Statistik Kabupaten Bangka Selatan

**Penyunting :**

Seksi Neraca Wilayah dan Analisis Statistik  
Badan Pusat Statistik Kabupaten Bangka Selatan

**Gambar Kulit :**

Seksi Integrasi Pengolahan dan Diseminasi Statistik  
Badan Pusat Statistik Kabupaten Bangka Selatan

**Diterbitkan oleh :**

© Badan Pusat Statistik Kabupaten Bangka Selatan  
bekerjasama dengan  
Dinas Komunikasi dan Informatika Kabupaten Bangka Selatan

*“ Dilarang mengumumkan, mendistribusikan, mengomunikasikan, dan/ atau menggandakan sebagian atau seluruh isi buku ini untuk tujuan komersil tanpa izin tertulis dari Badan Pusat Statistik “*

# KEPALA DINAS KOMUNIKASI DAN INFORMATIKA KABUPATEN BANGKA SELATAN

## PRAKATA

Assalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh

Kebijakan perencanaan pembangunan daerah yang berkualitas dan berkesinambungan merupakan salah satu aspek penting dalam upaya peningkatan kinerja pemerintah daerah. Oleh karena itu diperlukan indikator-indikator untuk menganalisis perkembangan suatu daerah.

Publikasi ini merupakan hasil kerjasama antara Badan Pusat Statistik Kabupaten Bangka Selatan dengan Dinas Komunikasi dan Informatika Kabupaten Bangka Selatan. Dalam publikasi Indeks Pembangunan Daerah Kabupaten Bangka Selatan Tahun 2019 ini memuat indikator-indikator untuk mengukur pembangunan daerah Kabupaten Bangka Selatan demi kemajuan pembangunan Kabupaten Bangka Selatan ke depannya.

Akhirnya, semoga buku ini dapat bermanfaat bagi berbagai pihak yang membutuhkan dan kepada semua pihak yang telah ikut membantu dalam penyusunan buku ini kami ucapkan terima kasih.

Wassalamu'alaikum Warahmatullah Wabarakatuh.

Toboali, Desember 2020

Plt. Kepala Dinas Komunikasi dan Informatika  
Kabupaten Bangka Selatan,

Sumadi, S.Pd.

# KEPALA BADAN PUSAT STATISTIK KABUPATEN BANGKA SELATAN

## SAMBUTAN

Assalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh

Dengan memanjatkan puji dan syukur kehadiran Allah SWT yang dengan rahmat serta hidayah-Nya telah tersusun buku "Indeks Pembangunan Daerah Kabupaten Bangka Selatan Tahun 2019" oleh Badan Pusat Statistik Kabupaten Bangka Selatan yang bekerja sama dengan Dinas Komunikasi dan Informatika Kabupaten Bangka Selatan.

Indikator pembangunan daerah sangat penting bagi kemajuan suatu daerah. Pada publikasi ini, terdapat beberapa macam indikator pembangunan daerah dimulai dari indikator sosial budaya seperti kependudukan, pendidikan, kesehatan dan ketenagakerjaan, juga indikator lain yang tidak kalah pentingnya dalam pembangunan manusia di daerah yaitu Indeks Pembangunan Manusia. Selain itu, untuk mengukur ketimpangan pendapatan suatu wilayah, digunakan juga Indeks Gini dan ketimpangan dengan kriteria Bank Dunia.

Pada kesempatan ini, kami mengucapkan terima kasih dan penghargaan yang tinggi kepada semua pihak yang telah memberikan kontribusi dalam penyusunan buku ini. Semoga buku ini dapat membawa manfaat bagi pihak yang membutuhkan terutama dalam perencanaan pembangunan Kabupaten Bangka Selatan dimasa yang akan datang.

Wassalamu'alaikum Warahmatullah Wabarakatuh.

Toboali, Desember 2020  
Kepala BPS Kabupaten Bangka Selatan,

I Ketut Mertayasa, SST.

## DAFTAR ISI

|   |      |
|---|------|
| <b>PRAKATA</b> .....                        | iii  |
| <b>SAMBUTAN</b> .....                       | iv   |
| <b>DAFTAR ISI</b> .....                     | vii  |
| <b>DAFTAR TABEL</b> .....                   | ix   |
| <b>DAFTAR GAMBAR</b> .....                  | xi   |
| <b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....                | xiii |
| <br>  |      |
| <b>I PENDAHULUAN</b> .....                  | 1    |
| 1.1 Latar Belakang.....                     | 1    |
| 1.2 Tujuan dan Manfaat.....                 | 3    |
| 1.3 Sistematika Penyajian.....              | 4    |
| <br>  |      |
| <b>II RUANG LINGKUP DAN METODE</b> .....    | 5    |
| 2.1 Sumber Data.....                        | 5    |
| 2.2 Konsep dan Definisi.....                | 5    |
| 2.2.1 Rumah Tangga.....                     | 5    |
| 2.2.2 Anggota Rumah Tangga.....             | 7    |
| 2.2.3 Pengertian Ketimpangan.....           | 8    |
| 2.3 Indeks Gini.....                        | 10   |
| 2.4 Ketimpangan Kriteria Bank Dunia.....    | 11   |
| 2.5 Indeks Pembangunan Manusia.....         | 13   |
| 2.5.1 Pengertian Pembangunan Manusia.....   | 13   |
| 2.5.2 Sumber Data dalam Menghitung IPM..... | 14   |
| 2.5.3 Konsep dan Definisi dalam IPM.....    | 14   |
| 2.5.4 Metodologi dalam Menghitung IPM.....  | 15   |
| 2.5.5 Tahapan Menghitung IPM.....           | 16   |
| 2.5.6 Manfaat IPM.....                      | 18   |

|            |   |           |
|------------|---|-----------|
| <b>III</b> | <b>CAPAIAN PEMBANGUNAN KABUPATEN BANGKA SELATAN .....</b>                       | <b>20</b> |
| 3.1        | Keadaan Geografis.....  | 20        |
| 3.2        | Pemerintahan dan Wilayah Administrasi.....                                      | 21        |
| 3.3        | Sosial dan Kependudukan .....   | 22        |
| 3.3.1      | Kependudukan.....   | 23        |
| 3.3.2      | Pendidikan .....  | 27        |
| 3.3.3      | Kesehatan .....   | 33        |
| 3.3.4      | Ketenagakerjaan.....  | 36        |
| 3.4        | Perkembangan Indeks Pembangunan Manusia .....                                   | 38        |
| 3.4.1      | Posisi Kabupaten Bangka Selatan di Tingkat Propinsi .....                       | 39        |
| 3.4.2      | Pembangunan Manusia di Kabupaten Bangka Selatan .....                           | 41        |
| 3.4.3      | Perkembangan Komponen Penyusun IPM .....  | 43        |
| 3.5        | Kemiskinan dan Ketimpangan .....  | 46        |
| 3.5.1      | Perkembangan Garis Kemiskinan .....   | 47        |
| 3.5.2      | Perkembangan Jumlah dan Persentase Kemiskinan .....                             | 48        |
| 3.5.3      | Perkembangan Indeks Kedalaman dan Keparahan<br>Kemiskinan.....                  | 49        |
| 3.5.4      | Ketimpangan Pendapatan Kriteria Bank Dunia dan<br>Perkembangan Indeks Gini..... | 51        |
| <b>IV</b>  | <b>PENUTUP .....</b>  | <b>55</b> |
|            | <b>LAMPIRAN .....</b>   | <b>58</b> |

## DAFTAR TABEL

|     |  |    |
|-----|--|----|
| 2.1 | Nilai Minimum dan Maksimum untuk Penghitungan Indeks Indikator IPM.....                        | 17 |
| 3.1 | Jumlah Kelurahan/Desa, Dusun, Lingkungan dan Rukun Tetangga (RT) Menurut Kecamatan, 2019 ..... | 22 |
| 3.2 | Jumlah Penduduk Menurut Kelompok Umur, 2019.....   | 24 |
| 3.3 | Jumlah Penduduk, Laju Pertumbuhan Penduduk , Rasio Jenis Kelamin, 2016-2019.....               | 27 |
| 3.4 | Rasio Murid-Guru dan Murid-Sekolah dan Jenjang Pendidikan, 2017 – 2019 .....                   | 33 |
| 3.5 | Jumlah Penduduk Usia Kerja, 2019 .....   | 36 |

## DAFTAR GAMBAR

|      |  |    |
|------|--|----|
| 2.1  | Kurva Lorenz.....  | 10 |
| 3.1  | Peta Kabupaten Bangka Selatan.....   | 20 |
| 3.2  | Komposisi Luas Wilayah Menurut Kecamatan, 2019.....  | 21 |
| 3.3  | Komposisi Penduduk Menurut Kelompok Umur, 2019.....  | 25 |
| 3.4  | Piramida penduduk, 2019.....   | 26 |
| 3.5  | Perkembangan Angka Melek perkembangan Huruf Usia 15 Tahun Keatas Kab. Bangka Selatan dan Prov. Kepulauan Bangka Belitung, 2015-2019..... | 29 |
| 3.6  | Perkembangan Angka Partisipasi Sekolah Menurut Kelompok Usia Sekolah, 2015-2019.....   | 30 |
| 3.7  | Perkembangan Angka Partisipasi Murni (APM) Menurut Jenjang Pendidikan, 2015-2019.....  | 31 |
| 3.8  | Perkembangan Angka Kesakitan (Morbiditas) Kabupaten Bangka Selatan dan Prov. Kep. Bangka Belitung, 2015-2019.....                        | 34 |
| 3.9  | Persentase Penolong Proses Kelahiran dengan Tenaga Medis, 2014-2019.....   | 35 |
| 3.10 | Tingkat Pengangguran Terbuka Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung, 2019.....                                     | 38 |
| 3.11 | IPM Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung, 2019.....  | 40 |
| 3.12 | Pertumbuhan IPM Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung, 2019.....  | 41 |
| 3.13 | Perkembangan Indeks Pembangunan Manusia, 2015-2019.....  | 42 |
| 3.14 | Pertumbuhan Indeks Pembangunan Manusia, 2015-2019.....   | 42 |
| 3.15 | Perkembangan Angka Harapan Hidup (AHH), 2015-2019.....   | 43 |
| 3.16 | Perkembangan Harapan Lama Sekolah (HLS), 2015-2019.....  | 44 |
| 3.17 | Perkembangan Rata-rata Lama Sekolah (RLS), 2015-2019.....  | 45 |
| 3.18 | Perkembangan Pengeluaran Per Kapita (ribu rupiah), 2015-2019.....  | 46 |
| 3.19 | Perkembangan Garis Kemiskinan Kabupaten Bangka Selatan dan Prov. Kep. Babel, 2015-2019.....  | 47 |
| 3.20 | Perkembangan Jumlah Penduduk Miskin (HC) (dalam ribuan jiwa) dan Persentase Penduduk Miskin (HCI), 2015-2019.....                        | 48 |
| 3.21 | Persentase Penduduk Miskin Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung, 2019.....                                       | 49 |

|      |   |    |
|------|---|----|
| 3.22 | Perkembangan Indeks Kedalaman (P1) dan Indeks Keparahan Kemiskinan (P2), 2015-2019..... | 50 |
| 3.23 | Ketimpangan Pendapatan Menurut Kriteria Bank Dunia, 2016-2019..                         | 52 |
| 3.24 | Ketimpangan Pendapatan menurut Indeks Gini, 2016-2019.....                              | 54 |

## DAFTAR LAMPIRAN

|     |  |    |
|-----|--|----|
| 1.  | Jumlah Penduduk Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung, 2015-2019.....   | 58 |
| 2.  | Laju Pertumbuhan Penduduk Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung, 2015-2019 .....                                    | 59 |
| 3.  | Jumlah Angkatan Kerja Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung, 2015-2019 .....  | 60 |
| 4.  | Tingkat Pengangguran Terbuka Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung, 2015-2019.....                                  | 61 |
| 5.  | Tingkat Partisipasi Angkatan Kerja Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung, 2015-2019.....                            | 62 |
| 6.  | Angka Melek Huruf 15 Tahun Keatas Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung, 2015-2019.....                             | 63 |
| 7.  | Angka Partisipasi Sekolah 7-12 Tahun Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung, 2015-2019.....                          | 64 |
| 8.  | Angka Partisipasi Sekolah 13-15 Tahun Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung, 2015-2019.....                         | 65 |
| 9.  | Angka Partisipasi Sekolah 16-18 Tahun Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung, 2015-2019.....                         | 66 |
| 10. | Angka Kesakitan (Morbiditas) Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung, 2015-2019 .....                                 | 67 |
| 11. | Persentase Penolong Proses Kelahiran dengan Tenaga Kesehatan Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung, 2015-2019 ..... | 68 |
| 12. | Indeks Pembangunan Manusia Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung, 2015-2019 .....                                   | 69 |
| 13. | Angka Harapan Hidup (Tahun) Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung, 2015-2019 .....                                  | 70 |
| 14. | Rata-Rata Lama Sekolah (Tahun) Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung, 2015-2019.....                                | 71 |
| 15. | Harapan Lama Sekolah (Tahun) Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung, 2015-2019.....                                  | 72 |
| 16. | Pengeluaran per Kapita (dalam Ribuan Rupiah) Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung, 2015-2019 ..                    | 73 |

|     |   |    |
|-----|---|----|
| 17. | Jumlah Penduduk Miskin (dalam Ribuan) Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung, 2015-2019 .....   | 74 |
| 18. | Persentase Penduduk Miskin Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung, 2015-2019 .....              | 75 |
| 19. | Garis Kemiskinan (dalam Rupiah per Kapita) Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung, 2015-2019 .. | 76 |
| 20. | Indeks Kedalaman Kemiskinan ( $P_1$ ) Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung, 2015-2019.....    | 77 |
| 21. | Indeks Kedalaman Kemiskinan ( $P_2$ ) Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung, 2015-2019.....    | 78 |

# 1

# PENDAHULUAN

## 1.1 Latar Belakang

Salah satu aspek penting dalam upaya peningkatan kinerja Pemerintah Daerah adalah melalui kebijakan perencanaan pembangunan daerah yang berkualitas dan berkesinambungan, dengan didukung oleh Undang-Undang Nomor 25 Tahun 2004 tentang Sistem Perencanaan Pembangunan Nasional, yang menyebutkan bahwa perencanaan pembangunan nasional dan daerah terdiri dari pembangunan jangka panjang, perencanaan pembangunan jangka menengah dan perencanaan pembangunan tahunan.

Rencana Pembangunan Jangka Menengah Daerah (RPJMD) Kabupaten Bangka Selatan 2016-2020 merupakan rencana pembangunan jangka menengah yang berisikan Visi dan Misi Bupati dan Wakil Bupati terpilih. Visi dan Misi tersebut disusun beserta tujuan, sasaran, kebijakan serta strategi yang akan dilaksanakan dan akan menjadi pedoman dalam melaksanakan pembangunan selama 5 (lima) tahun ke depan.

Ada berbagai alat ukur yang digunakan untuk mengukur kinerja pembangunan wilayah. Produk Domestik Regional Bruto (PDRB) dan tingkat pertumbuhannya yang diukur berdasarkan perubahan PDRB atas dasar harga konstan merupakan salah satu ukuran kinerja pembangunan regional di bidang ekonomi yang umum digunakan. Akan tetapi, tingginya nilai PDRB tidak menjamin tingginya kesejahteraan masyarakat, hal ini dikarenakan berdasarkan konsep, nilai PDRB yang tinggi di suatu wilayah tidak selalu dinikmati oleh masyarakat setempat meskipun dihasilkan oleh wilayah tersebut.

Dengan adanya kelemahan PDRB, UNDP mencoba mengajukan ukuran lain, yaitu Indeks Pembangunan Manusia (IPM) yang mengukur kinerja pembangunan wilayah dengan melihat tiga aspek utama yang diharapkan mampu memotret *outcome* dari kegiatan pembangunan di berbagai aspek baik secara langsung maupun tidak langsung. Ketiga aspek yang dicakup dalam IPM adalah pendidikan, kesehatan dan daya beli masyarakat.

Untuk mengetahui tingkat capaian sasaran RPJMD tersebut, dibutuhkan indikator-indikator yang dapat mengkaji kemajuan atau progres pembangunan daerah. Salah satu alternatif untuk mengukur kinerja pembangunan suatu negara atau daerah adalah dengan menggunakan Indeks Pembangunan Manusia (IPM) atau *Human Development Indeks* (HDI). Indeks ini secara umum mengukur kinerja pembangunan manusia dalam dimensi pendidikan, kesehatan dan ekonomi.

Dalam proses pembangunan sering terjadi ketimpangan-ketimpangan pembangunan yang secara makro dipengaruhi oleh adanya kesenjangan alokasi sumber daya baik sumberdaya manusia, fisik, teknologi maupun kapital. Setiap daerah memiliki karakteristik yang berbeda di dalam menghadapi isu ketimpangan pembangunan.

Salah satu dampak sosial yang terjadi akibat kesenjangan atau ketimpangan pembangunan ekonomi adalah adanya kemiskinan diberbagai sektor. Berbagai program dan strategi mengentaskan kemiskinan telah banyak dilakukan oleh pemerintah, mulai dari penguatan kualitas sumber daya manusia, pembukaan lapangan kerja, eksplorasi sumberdaya alam dan penyediaan program padat karya.

Diperlukan suatu ukuran/ indikator tertentu untuk melihat seberapa besar ketimpangan yang terjadi di masyarakat sehingga pemerintah dapat merancang program untuk mengurangi/mengatasi ketimpangan tersebut.

Penghitungan Indeks Gini, pemerataan pendapatan versi *World Bank* (Bank Dunia) dan indeks ketimpangan Williamson adalah beberapa indikator-indikator yang dapat mengukur tingkat ketimpangan pendapatan masyarakat.

Oleh sebab itulah disusunlah Publikasi Indeks Pembangunan Daerah Kabupaten Bangka Selatan yang memuat indikator-indikator tersebut yang dapat menjadi salah satu ukuran perkembangan pembangunan Kabupaten Bangka Selatan dalam dokumen RPJMD 2016-2020.

## **1.2 Tujuan dan Manfaat**

Tujuan dilaksanakannya penyusunan Buku Indeks Pembangunan Daerah (IPD) adalah untuk menyediakan data Statistik yang dapat menggambarkan kondisi pembangunan Kabupaten Bangka Selatan berupa Indeks Pembangunan Manusia, kondisi pemerataan atau ketimpangan pembangunan Kabupaten Bangka Selatan melalui Indeks Gini, pemerataan pendapatan Versi Bank Dunia dan Indeks Ketimpangan Williamson.

Manfaat penyusunan Buku Indeks Pembangunan Daerah ini adalah :

1. Sebagai sarana evaluasi hasil pembangunan yang telah dilaksanakan sesuai indikator-indikator pembangunan dalam RPJMD 2016-2020.
2. Sebagai acuan bagi pengambilan kebijakan untuk pelaksanaan pembangunan tahun berikutnya.
3. Alat ukur dalam menetapkan prioritas agenda program pembangunan daerah ke depan baik dalam peningkatan kesejahteraan masyarakat maupun dalam mengurangi ketimpangan pembangunan yang terjadi.

### **1.3 Sistematika Penyajian**

Sistematika penyajian materi yang disusun dalam buku ini dikelompokkan ke dalam beberapa bagian, sebagai berikut.

- ✓ Bab I Pendahuluan, yang berisi latar belakang dari penulisan buku ini, maksud dan tujuan, serta sistematika penyajiannya.
- ✓ Bab II Metode, yang berisi sumber data yang digunakan, konsep definisi, dan penjelasan singkat mengenai penghitungan indikator ketimpangan kemakmuran, pemerataan pendapatan, ketimpangan regional, dan pembangunan manusia.
- ✓ Bab III Capaian Pembangunan Daerah, yang merupakan bagian utama yang mengulas indikator-indikator pembangunan daerah.
- ✓ Bab IV Penutup, yang berisi kesimpulan hasil penghitungan indikator-indikator pembangunan daerah.

# 2

## RUANG LINGKUP DAN METODE

### 2.1 Sumber Data

Buku Indeks Pembangunan Daerah Kabupaten Bangka Selatan ini memuat data yang diperoleh dari BPS baik hasil sensus maupun survei, utamanya data yang digunakan adalah data hasil Survei Sosial Ekonomi Nasional atau yang dikenal dengan nama SUSENAS. Selain itu, data lainnya diperoleh dari publikasi-publikasi BPS yang datanya bersumber dari instansi terkait lainnya.

Data-data yang dikumpulkan BPS merupakan data pengolahan hasil sensus dan survei maupun data yang dikutip dari berbagai publikasi BPS. Demikian halnya dengan data yang diperoleh dari instansi terkait lainnya juga dikutip dari berbagai publikasi, baik elektronik maupun cetak.

### 2.2 Konsep dan Definisi

#### 2.2.1 Rumah Tangga

Konsep rumah tangga dalam Susenas dibedakan menjadi dua, yaitu rumah tangga biasa dan rumah tangga khusus. Pelaksanaan pencacahan rumah tangga Susenas hanya mencakup rumah tangga biasa.

**a. Rumah Tangga Biasa** adalah seseorang atau sekelompok orang yang mendiami sebagian atau seluruh bangunan fisik atau sensus dan biasanya tinggal bersama serta makan dari satu dapur. Yang dimaksud dengan makan dari satu dapur adalah mengurus kebutuhan sehari-hari bersama menjadi satu. Ada bermacam-macam bentuk rumah tangga biasa di antaranya:

1. Orang yang tinggal bersama istri dan anaknya;

2. Orang yang menyewa kamar atau sebagian bangunan sensus dan mengurus makannya sendiri;
3. keluarga yang tinggal terpisah di dua bangunan sensus, tetapi makannya dari satu dapur, asal kedua bangunan sensus tersebut masih dalam satu blok sensus;
4. rumah tangga yang menerima pondokan dengan makan (indekos) yang pemondoknya kurang dari 10 orang;
5. pengurus asrama, panti asuhan, lembaga pemasyarakatan dan sejenisnya yang tinggal sendiri maupun bersama istri, anak, serta anggota rumah tangga lainnya, makan dari satu dapur yang terpisah dari lembaga yang diurusnya;
6. Beberapa orang yang bersama-sama mendiami satu kamar dalam satu bangunan sensus walaupun mengurus makannya sendiri-sendiri.

**b. Rumah Tangga Khusus** mencakup:

1. Orang yang tinggal di asrama, yaitu suatu tempat tinggal yang pengurusan kebutuhan sehari-harinya diatur oleh suatu yayasan atau badan, misalnya asrama perawat, asrama mahasiswa, dan lain sebagainya.
2. Orang yang tinggal di lembaga pemasyarakatan, panti asuhan, rumah tahanan, dan sejenisnya.
3. Sekelompok orang yang mondok dengan makan yang berjumlah 10 orang atau lebih.

Rumah tangga khusus ini tidak dicakup dalam Susenas.

### 2.2.2 Anggota Rumah Tangga/ART

Konsep ART dalam Susenas adalah semua orang yang biasanya bertempat tinggal di suatu rumah tangga, baik yang berada di rumah pada waktu pencacahan maupun sementara sedang tidak ada (kepala rumah tangga, suami/istri, anak, menantu, cucu, orangtua/mertua, family lain, pembantu rumah tangga atau anggota rumah tangga lainnya). Seseorang yang tinggal kurang dari 6 bulan dan tidak berniat menetap, tetapi telah meninggalkan rumahnya 6 bulan atau lebih, maka orang tersebut dicatat dimana dia tinggal pada saat pencacahan, ia tidak dicatat lagi dirumah asalnya.

Termasuk anggota rumah tangga, sebagai berikut:

1. Bayi yang baru lahir;
2. Tamu yang sudah tinggal 6 bulan atau lebih, meskipun belum berniat untuk menetap (pindah datang). Termasuk tamu menginap yang belum tinggal 6 bulan tetapi sudah meninggalkan rumahnya 6 bulan atau lebih;
3. Orang yang tinggal kurang dari 6 bulan tetapi berniat untuk menetap (pindah datang)
4. Pembantu rumah tangga, tukang kebun atau sopir yang tinggal dan makannya bergabung dengan rumah tangga majikannya;
5. Orang yang mondok dengan makan (indekos) jumlahnya kurang dari 10 orang;
6. Kepala rumah tangga yang bekerja di tempat lain (luar BS) tidak pulang setiap hari tapi pulang secara periodic (kurang dari 6 bulan) seperti pelaut, pilot, pedagang antar pulau, atau pekerja tambang.

Tidak termasuk anggota rumah tangga:

1. Anak yang tinggal di tempat lain (di luar BS) misalnya untuk sekolah atau bekerja, meskipun kembali ke orangtuanya seminggu sekali atau ketika

libur, dianggap telah membentuk ruta sendiri atau bergabung dengan rumah tangga lain di tempat tinggalnya sehari-hari.

2. Seseorang yang sudah bepergian 6 bulan atau lebih, meskipun belum jelas akan pindah.
3. Orang yang sudah pergi kurang dari 6 bulan tetapi berniat untuk pindah
4. Pembantu ruta yang tidak tinggal di ruta majikan
5. Orang yang mondok tidak dengan makan
6. Orang yang mondok dengan makan (indekos) lebih dari 10 orang.

### **2.2.3 Pengertian Ketimpangan**

Pengeluaran rata-rata perkapita sebulan adalah rata-rata biaya yang dikeluarkan rumah tangga sebulan untuk konsumsi semua anggota rumah tangga dibagi dengan banyaknya anggota rumah tangga. Pengeluaran atau konsumsi rumah tangga dibedakan menjadi dua yaitu konsumsi makanan dan konsumsi bukan makanan tanpa memperhatikan asal barang dan terbatas pada pengeluaran untuk kebutuhan rumah tangga saja, tidak termasuk konsumsi pengeluaran untuk keperluan usaha rumah tangga atau yang diberikan kepada pihak lain.

Pengeluaran untuk konsumsi makanan ditanyakan selama seminggu yang lalu, sedangkan pengeluaran untuk bukan makanan ditanyakan selama sebulan atau setahun yang lalu. Baik konsumsi makanan maupun bukan makanan selanjutnya dikonversikan kedalam pengeluaran rata-rata sebulan. Kesenjangan dapat diterjemahkan sebagai gap antara yang tertinggi dan yang terendah. Dalam konteks ekonomi aspek "keadilan dan pemerataan" selain dapat ditinjau berdasarkan hubungan interpersonal, namun dapat pula ditinjau menurut perbandingan antar daerah.

Beberapa kriteria bagi sebuah ukuran ketimpangan yang baik memenuhi beberapa syarat seperti:

**1. Tidak tergantung pada nilai rata-rata (*mean independence*)**

Ini berarti bahwa jika semua pendapatan bertambah dua kali lipat, ukuran ketimpangan tidak akan berubah.

**2. Tidak tergantung pada jumlah penduduk (*population size independence*)**

Jika penduduk berubah, ukuran ketimpangan seharusnya tidak berubah, jika kondisi lain tetap (*ceteris paribus*).

**3. Simetris**

Jika antar penduduk bertukar tempat tingkat pendapatannya, seharusnya tidak akan ada perubahan dalam ukuran ketimpangan.

**4. Sensivitas Transfer *Pigou-Dalton***

Dalam kriteria ini, transfer pendapatan dari si kaya ke si miskin akan menurunkan ketimpangan.

Selain itu ukuran ketimpangan yang baik juga diharapkan mempunyai sifat sebagai berikut:

**1. Dapat didekomposisi**

Hal ini berarti bahwa ketimpangan mungkin dapat didekomposisi (dipecah) menurut kelompok penduduk atau sumber pendapatan atau dalam dimensi lain.

**2. Dapat diuji secara statistik**

Seseorang harus dapat menguji signifikan perubahan indeks antar waktu. Hal ini sebelumnya menjadi masalah, tetapi dengan teknik *bootstrap* interval (selang kepercayaan) umumnya dapat dibentuk.

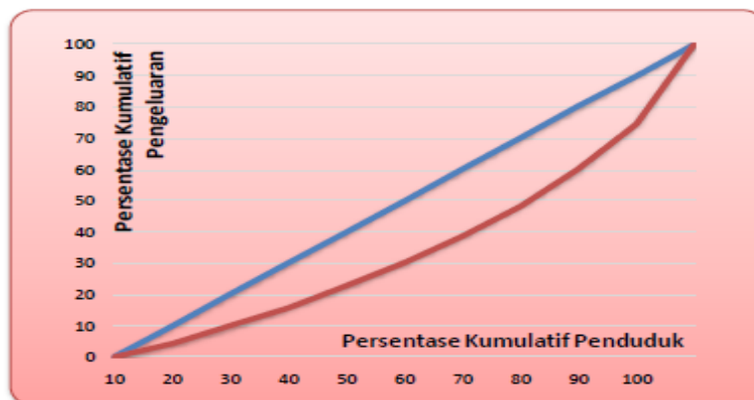
## 2.3 Indeks Gini

Indeks Gini adalah salah satu ukuran yang paling sering digunakan untuk mengukur tingkat ketimpangan kemakmuran secara menyeluruh. Indeks Gini didasarkan pada kurva *Lorenz*, yaitu sebuah kurva pengeluaran kumulatif yang membandingkan distribusi suatu variabel tertentu (misalnya pendapatan) dengan distribusi *uniform* (seragam) yang mewakili persentase kumulatif penduduk.

Untuk membentuk Indeks Gini, gambarlah grafik persentase kumulatif rumah tangga (dari termiskin hingga terkaya) pada sumbu horizontal dan persentase kumulatif pengeluaran (pendapatan) pada sumbu vertikal. Ini menghasilkan kurva *Lorenz* seperti yang ditunjukkan pada gambar II.1. Garis diagonal mewakili pemerataan sempurna.

Indeks Gini didefinisikan sebagai  $A/(A+B)$ , dimana A dan B seperti yang ditunjukkan pada grafik. Jika  $A=0$  maka Indeks Gini bernilai 0 yang berarti pemerataan sempurna, sedangkan jika  $B=0$  maka Indeks Gini akan bernilai 1 yang berarti ketimpangan sempurna. Jadi nilai Indeks Gini yang semakin kecil (mendekati nol) berarti ketimpangan pendapatannya semakin kecil (pendapatan penduduk semakin merata). Gambar berikut ini menunjukkan contoh Kurva *Lorenz* yang terbentuk sesuai dengan nilai Indeks Gininya.

**Gambar 2.1 Kurva Lorenz**



Formula yang digunakan untuk menghitung Indeks Gini adalah sebagai berikut:

$$GR = 1 - \sum [F_{pi} \times (F_{ci} + F_{ci-1})]$$

Dimana;

**GR** : Indeks Gini

**F<sub>pi</sub>** : Frekuensi penduduk dikelas pengeluaran ke-i

**F<sub>ci</sub>** : Frekuensi kumulatif jumlah pengeluaran dikelas pengeluaran ke-i

**F<sub>ci-1</sub>** : Frekuensi kumulatif jumlah pengeluaran di kelas pengeluaran ke-(i-1)

Indeks Gini yang diperoleh dihitung berdasarkan data pengeluaran dari hasil Susenas. Ukuran kesenjangan Indeks Gini berada pada besaran angka "0" dan "1". Semakin besar angka ini berarti semakin tinggi pula tingkat ketimpangan pengeluaran antar kelompok penduduk berdasarkan golongan pengeluaran.

Standar penilaian ketimpangan Indeks Gini ditentukan dengan menggunakan kriteria sebagai berikut (Hera Susanti dkk, Indikator-indikator Makro ekonomi, LPEM- FEUI, 1995):

- GR<0,4 dikategorikan sebagai ketimpangan rendah
- 0,4≤GR≤0,5 dikategorikan sebagai ketimpangan sedang (moderat)
- GR>0,5 dikategorikan sebagai ketimpangan tinggi

## 2.4 Ketimpangan Kriteria Bank Dunia

Bank Dunia mengelompokkan penduduk ke dalam 3 kelompok sesuai dengan besarnya pendapatan dengan dasar pengelompokkan 40% penduduk dengan pendapatan rendah, 40% penduduk dengan pendapatan menengah dan

20% penduduk dengan pendapatan tinggi. Adapun formula yang digunakan adalah:

$$YD_4 = Q_{i-1} - \frac{40 - P_i}{P_i - P_{i-1}} \times Q_i$$

Dimana;

$YD_4$  : Persentase pendapatan yang diterima oleh 40% penduduk berpendapatan terendah

$Q_{i-1}$  : Persentase kumulatif pendapatan ke i-1

$P_i$  : Persentase kumulatif penduduk ke- i

$Q_i$  : Persentase pendapatan ke-i

Ketimpangan pendapatan dengan menggunakan versi Bank Dunia diukur dengan menghitung persentase jumlah pendapatan penduduk dari kelompok yang berpendapatan 40% terendah dibandingkan dengan total pendapatan seluruh penduduk. Kategori ketimpangan ditentukan dengan menggunakan kriteria sebagai berikut:

- Jika proporsi jumlah pendapatan penduduk yang masuk kategori 40 persen terendah terhadap total seluruh pendapatan penduduk kurang dari 12 persen, maka distribusi pendapatan dikategorikan sebagai memiliki **ketimpangan pendapatan tinggi**;
- Jika proporsi jumlah pendapatan yang masuk kategori 40 persen terendah terhadap total pendapatan seluruh penduduk antara 12-17 persen, maka distribusi pendapatan dikategorikan sebagai memiliki **ketimpangan pendapatan sedang/ menengah**;

- Jika proporsi jumlah pendapatan yang masuk kategori 40 persen terendah terhadap total pendapatan seluruh penduduk lebih dari 17 persen, maka distribusi pendapatan dikategorikan sebagai memiliki ketimpangan **pendapatan rendah**;

## **2.5 Indeks Pembangunan Manusia (IPM)**

### **2.5.1 Pengertian Pembangunan Manusia**

Konsep Pembangunan manusia adalah sebagai kekayaan bangsa yang sesungguhnya. Salah satu pengukuran pembangunan manusia adalah Indeks Pembangunan Manusia (IPM). Beberapa penjelasan mengenai Indeks Pembangunan Manusia adalah sebagai berikut.

1. Indeks Pembangunan Manusia (IPM) merupakan indikator komposit yang mengukur kualitas hidup manusia. IPM dibangun melalui pendekatan 3 dimensi, yaitu umur panjang dan sehat, pengetahuan dan kehidupan yang layak.
2. Indeks Pembangunan Manusia (IPM) menjadi indikator penting untuk mengukur keberhasilan dalam upaya membangun kualitas hidup manusia (masyarakat/ penduduk).
3. IPM digunakan sebagai salah satu ukuran kinerja daerah, khususnya dalam hal evaluasi proses pembangunan sumber daya manusia.
4. IPM menjelaskan tentang bagaimana manusia mempunyai kesempatan untuk mengakses hasil dari suatu proses pembangunan, sebagai bagian dari haknya dalam memperoleh pendapatan, kesehatan, pendidikan dan sebagainya.
5. Secara berkala, data IPM digunakan sebagai salah satu indikator dalam penyusunan Dana Alokasi Umum (DAU).
6. IPM harus digunakan dengan hati-hati, meskipun indeks-indeks tersebut memberikan petunjuk umum tentang kebutuhan-kebutuhan dan prioritas-

prioritas pembangunan manusia. Indeks tersebut masih perlu dilengkapi dengan informasi-informasi kuantitatif dan kualitatif yang harus dimiliki Pemerintah Daerah.

### **2.5.2 Sumber Data dalam Menghitung IPM**

Sumber data yang digunakan untuk menghitung Indeks Pembangunan Manusia terutama adalah Susenas. Selain itu, digunakan juga data hasil Sensus Penduduk (SP2000 dan SP2010) serta Survei Penduduk Antar Sensus (SUPAS) 2005 dan SUPAS 2015. Susenas Kor digunakan untuk menghitung angka Harapan Lama Sekolah dan Rata-rata Lama Sekolah. Angka Harapan Hidup ( $e_0$ ) dihitung menggunakan modeling berdasarkan data SP2000, SP2010, SUPAS 2005 dan SUPAS 2015. Sementara Susenas Modul Konsumsi digunakan untuk menghitung daya beli.

### **2.5.3 Konsep dan Definisi dalam IPM**

#### **1. Angka Harapan Hidup (AHH) pada saat lahir ( $e_0$ )**

Angka Harapan Hidup saat lahir didefinisikan sebagai rata-rata perkiraan banyak tahun yang dapat ditempuh oleh seseorang sejak lahir. AHH mencerminkan derajat kesehatan suatu masyarakat. AHH dihitung dari hasil sensus dan survei kependudukan.

#### **2. Angka Harapan Lama Sekolah/HLS (*Expected Years of Schooling*)**

Angka HLS didefinisikan lamanya sekolah (dalam tahun) yang diharapkan akan dirasakan oleh anak pada umur tertentu di masa mendatang. Diasumsikan bahwa peluang anak tersebut akan tetap bersekolah pada umur-umur berikutnya sama dengan peluang penduduk yang bersekolah per jumlah penduduk untuk umur yang sama saat ini. Angka HLS dihitung untuk penduduk berusia 7 tahun ke atas. HLS dapat digunakan untuk mengetahui kondisi pembangunan system pendidikan di berbagai jenjang yang ditunjukkan dalam bentuk lamanya pendidikan (dalam tahun) yang diharapkan dapat dicapai setiap anak.

### **3. Rata-rata Lama Sekolah/RLS (*Mean Years of Schooling-MYS*)**

Rata-rata Lama Sekolah didefinisikan sebagai jumlah tahun yang digunakan oleh penduduk dalam menjalani pendidikan formal. Diasumsikan bahwa dalam kondisi normal rata-rata lama sekolah suatu wilayah tidak akan turun. Cakupan penduduk yang dihitung dalam penghitungan rata-rata lama sekolah adalah penduduk berusia 25 tahun ke atas.

### **4. Pengeluaran per Kapita Disesuaikan.**

Pengeluaran per Kapita yang Disesuaikan ditentukan dari nilai pengeluaran per kapita dan paritas daya beli (*Purchasing Power Parity-PPP*). Rata-rata pengeluaran per kapita setahun diperoleh dari Susenas, dihitung dari level propinsi hingga level kab/kota. Rata-rata pengeluaran per kapita dibuat konstan/riil dengan tahun dasar 2012=100. Perhitungan paritas daya beli pada metode baru menggunakan 96 komoditas dimana 66 komoditas merupakan makanan dan sisanya merupakan komoditas non makanan. Metode penghitungan paritas daya beli menggunakan Metode Rao.

#### **2.5.4 Metodologi dalam Menghitung IPM**

Tahun 2015 lalu BPS melakukan perubahan Metodologi penghitungan IPM, antara lain:

1. Angka Harapan Hidup dihitung dengan menggunakan paket program MORTPAK (metode Trussel dengan model West), dengan input Anak Lahir Hidup dan Anak Masih Hidup.
2. Angka Harapan Lama Sekolah, menghitung peluang penduduk berumur 7 tahun ke atas akan tetap bersekolah pada umur-umur berikutnya sama dengan peluang penduduk yang bersekolah per jumlah penduduk untuk umur yang sama saat ini.
3. Rata-rata Lama Sekolah, menghitung rata-rata jumlah tahun yang dihabiskan penduduk berusia 25 tahun ke atas untuk menjalani sekolah.
4. Paritas Daya Beli dihitung dengan proses sebagai berikut:

- Rata-rata pengeluaran perkapita setahun diperoleh dari Susenas, dihitung dari level provinsi hingga level Kabupaten/Kota.
- Rata-rata pengeluaran perkapita dibuat konstan/riil dengan tahun dasar 2012=100.
- Penghitungan paritas daya beli pada metode baru menggunakan 96 komoditas dimana 66 komoditas merupakan makanan dan sisanya merupakan komoditas non makanan.
- Metode penghitungan paritas daya beli menggunakan Metode Rao.

### 2.5.5 Tahapan Penghitungan IPM

Untuk menghitung IPM, maka setiap komponen dihitung indeksinya.

Formula penghitungan indeks sebagai berikut:

$$\text{Indeks } X(i, j) = \frac{(X_{(i,j)} - X_{(i-\min)})}{(X_{(i,j)} - X_{(i-\min)})}$$

$X(i,j)$  = Indeks komponen ke-i dari daerah j

$X(i-\min)$  = Nilai minimum dari  $X_i$  (Standar UNDP)

$X(i-\max)$  = Nilai maksimum dari  $X_i$  (Standar UNDP)

Dengan menggunakan formula di atas, Indeks Kesehatan (Harapan Hidup), Indeks Pendidikan, dan Indeks Pengeluaran (Daya Beli) dapat dihitung. Nilai minimum dan maksimum merupakan angka standar UNDP.

- Indeks Kesehatan (Angka Harapan Hidup - AHH) :

$$\text{Indeks Kesehatan} = \frac{(AHH - AHH_{\min})}{(AHH_{\max} - AHH_{\min})}$$

- Indeks Pendidikan terdiri dari dua komponen:

- Indeks Harapan Lama Sekolah (HLS);

$$\text{Indeks HLS} = \frac{(HLS - HLS_{\min})}{(HLS_{\max} - HLS_{\min})}$$

- Indeks Rata-rata Lama Sekolah (RLS);

$$\text{Indeks RLS} = \frac{(RLS - RLS_{\min})}{(RLS_{\max} - RLS_{\min})}$$

$$\text{Indeks Pendidikan} = \frac{(I_{HLS} + I_{RLS})}{2}$$

➤ Indeks Pengeluaran

$$I_{\text{pengeluaran}} = \frac{\ln(\text{pengeluaran}) - \ln(\text{pengeluaran}_{\min})}{\ln(\text{pengeluaran}_{\max}) - \ln(\text{pengeluaran}_{\min})}$$

Batasan nilai minimum dan maksimum yang digunakan untuk menghitung indeks masing-masing komponen IPM dapat dilihat dalam Tabel 2.1 dibawah.

**Tabel 2.1 Nilai Minimum dan Maksimum untuk Penghitungan Indeks Indikator IPM**

| <b>Komponen IPM</b>            | <b>Satuan</b> | <b>Minimum</b> | <b>Maksimum</b> |
|--------------------------------|---------------|----------------|-----------------|
| (1)                            | (2)           | (3)            | (4)             |
| Angka Harapan Hidup saat lahir | Tahun         | 20             | 85              |
| Harapan Lama Sekolah           | Tahun         | 0              | 18              |
| Rata-Rata Lama Sekolah         | Tahun         | 0              | 15              |
| Pengeluaran per Kapita         | Rupiah        | 1.007.436      | 26.572.352      |

Nilai Indeks Pembangunan Manusia (IPM) dapat dihitung sebagai rata-rata Geometrik dari Indeks kesehatan, pendidikan, dan pengeluaran:

$$IPM = \sqrt[3]{I_{\text{kesehatan}} \times I_{\text{pendidikan}} \times I_{\text{pengeluaran}}} \times 100$$

Nilai IPM berkisar antara 0 sampai 100. Semakin besar nilai IPM menunjukkan kualitas pembangunan manusia yang semakin baik. Nilai IPM dapat diklasifikasikan menjadi empat kategori, yakni:

1. IPM kelompok “rendah” dengan kriteria nilai IPM < 60
2. IPM kelompok “sedang” dengan kriteria  $60 \leq \text{Nilai IPM} < 70$
3. IPM kelompok “tinggi” dengan kriteria  $70 \leq \text{Nilai IPM} < 80$
4. IPM kelompok “sangat tinggi” dengan kriteria Nilai IPM  $\geq 80$

Selain dilihat dari nilai absolutnya, tingkat kecepatan perkembangan IPM dalam suatu kurun waktu tertentu dapat diketahui menggunakan pendekatan pertumbuhan IPM. Semakin tinggi nilai pertumbuhan, maka semakin cepat IPM suatu wilayah mencapai nilai maksimalnya dan semakin rendah pertumbuhan maka semakin lambat mencapai nilai maksimal. Secara umum, pertumbuhan IPM menunjukkan perbandingan antara capaian yang telah ditempuh pada periode t dengan capaian pada periode sebelumnya (t-1). Formula penghitungannya adalah sebagai berikut:

$$\text{Pertumbuhan IPM} = \frac{(IPM_t - IPM_{t-1})}{IPM_{t-1}} \times 100$$

Keterangan:

IPMt : IPM suatu wilayah pada tahun t

IPM(t-1) : IPM suatu wilayah pada tahun (t-1)

### 2.5.6 Manfaat IPM

Penggunaan IPM untuk menganalisis perbandingan status pembangunan sosial dan ekonomi secara sistematis telah mendapat pengakuan secara luas. *Statistical Institute dor Asia and the Pacific* (SIAP) merekomendasikan semua negara yang menjadi anggotanya untuk menghitung IPM yang sesuai untuk perbandingan antar wilayah dalam negara yang bersangkutan. Rekomendasi tersebut ditindaklanjuti oleh pemerintah Republik Indonesia dengan menghitung nilai IPM secara berkala. Meskipun demikian, terdapat sedikit perbedaan dalam penghitungan komponen penyusun IPM sebagai akibat dari perbedaan konsep dan definisi statistik antarnegara maupun kualitas dan ketersediaan data yang

dimilikinya. Secara umum, penyusunan IPM memiliki beberapa manfaat sebagai berikut:

- a. IPM merupakan indikator penting untuk mengukur keberhasilan dalam upaya pembangunan kualitas hidup manusia (masyarakat/penduduk).
- b. IPM dapat menentukan peringkat atau level pembangunan suatu wilayah/negara
- c. Bagi Indonesia, IPM merupakan data strategis karena selain sebagai ukuran kinerja pemerintah, IPM juga digunakan sebagai salah satu alokator penentuan Dana Alokasi Umum (DAU)

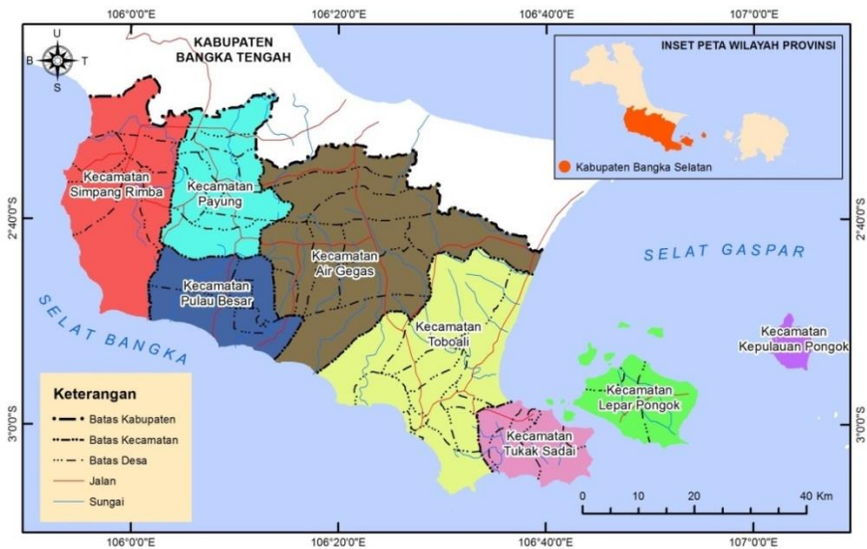
# 3

## CAPAIAN PEMBANGUNAN KABUPATEN BANGKA SELATAN

### 3.1 Keadaan Geografis

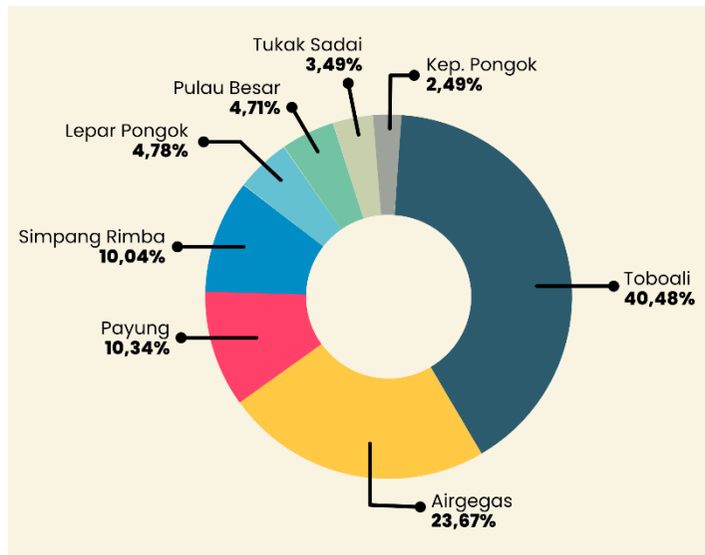
Kabupaten Bangka Selatan terletak pada 2'-3' lintang selatan dan 105'-107' bujur timur. Kabupaten Bangka Selatan secara administratif merupakan kabupaten dengan wilayah terbesar di Propinsi Kepulauan Bangka Belitung. Luas wilayah daratan Kabupaten Bangka Selatan lebih kurang 3.607,08 km<sup>2</sup> atau 360.708 Ha.

**Gambar 3.1 Peta Kabupaten Bangka Selatan**



Kabupaten Bangka Selatan berbatasan langsung dengan wilayah kabupaten/kota lainnya di Propinsi Kepulauan Bangka Belitung, yaitu sebelah utara berbatasan dengan kecamatan Kabupaten Bangka Tengah. Sebelah barat dan selatan berbatasan dengan Selat Bangka dan Laut Jawa, sedangkan sebelah timur berbatasan dengan Selat Gaspar.

**Gambar 3.2 Komposisi Luas Wilayah Menurut Kecamatan, 2019**



Sumber : BPS, Kabupaten Bangka Selatan dalam Angka, 2020

Menurut komposisi luas wilayah kecamatan di Kabupaten Bangka Selatan, kecamatan paling luas adalah Kecamatan Toboali yang mencapai 40,48 persen dari luas wilayah Kabupaten Bangka Selatan. Sedangkan Kecamatan Kepulauan Pongok merupakan kecamatan dengan luas wilayah terkecil yaitu 2,49 persen dari luas wilayah Kabupaten Bangka Selatan.

Dilihat dari iklimnya, Kabupaten Bangka Selatan beriklim tropis dengan jumlah hari hujan 196 HH dan rata-rata kecepatan angin 5,66 m/det. Berdasarkan data Stasiun Meteorologi Pangkalpinang, suhu udara rata-rata daerah Kabupaten Bangka Selatan 27,3 derajat celsius dengan kelembaban udara rata-rata 80,3 persen.

### **3.2 Pemerintahan dan Wilayah Administrasi**

Penyelenggara pemerintahan di Kabupaten Bangka Selatan terdiri dari pemerintah daerah dan Dewan Perwakilan Rakyat Daerah (DPRD). Pemerintah daerah berfungsi sebagai eksekutif yang dipimpin oleh bupati

dan dibantu oleh seorang wakil bupati dalam melaksanakan tugas dan wewenangnya.

**Tabel 3.1 Jumlah Kelurahan/Desa, Dusun, Lingkungan dan Rukun Tetangga (RT) Menurut Kecamatan, 2019**

| Kecamatan        | Jumlah Kelurahan | Jumlah Desa | Jumlah Dusun | Jumlah Lingkungan | Jumlah RT  |
|------------------|------------------|-------------|--------------|-------------------|------------|
| (1)              | (2)              | (3)         | (4)          | (5)               | (6)        |
| Payung           |                  | 9           | 33           |                   | 126        |
| Pulau Besar      |                  | 5           | 19           |                   | 69         |
| Simpang Rimba    |                  | 7           | 26           |                   | 118        |
| Toboali          | 3                | 8           | 39           | 20                | 312        |
| Tukak Sadai      |                  | 5           | 15           |                   | 55         |
| Air Gegas        |                  | 10          | 46           |                   | 172        |
| Lepar Pongok     |                  | 4           | 12           |                   | 41         |
| Kepulauan Pongok |                  | 2           | 12           |                   | 18         |
| <b>Jumlah</b>    | <b>3</b>         | <b>50</b>   | <b>202</b>   | <b>20</b>         | <b>911</b> |

Sumber : BPS, Kabupaten Bangka Selatan dalam Angka, 2020

Wilayah Kabupaten Bangka Selatan secara administratif terbagi menjadi delapan kecamatan, yaitu Kecamatan Payung, Simpang Rimba, Pulau Besar, Air Gegas, Toboali, Tukak Sadai, Lepar Pongok dan Kepulauan Pongok. Pusat pemerintahan Kabupaten Bangka Selatan berada di Kecamatan Toboali.

### 3.3 Sosial dan Kependudukan

Pembahasan analisis sosial merujuk pada Peraturan Pemerintah Nomor 20 Tahun 2007, yaitu suatu upaya yang dilakukan dalam mengembangkan kawasan untuk mencapai pemanfaatan sumber daya alam secara berkelanjutan bagi peningkatan kesejahteraan masyarakat. Cakupan

analisis sosial meliputi beberapa bidang pendukungnya, yaitu bidang kependudukan, ketenagakerjaan, kesehatan, pendidikan, pendapatan, kesejahteraan dan lainnya.

### **3.3.1 Kependudukan**

Analisis kependudukan adalah analisis yang dilakukan untuk memperoleh gambaran potensi, kondisi serta komposisi penduduk yang digunakan sebagai acuan dalam menentukan kebijakan penyebaran penduduk dan untuk memperoleh gambaran situasi dan kondisi objektif dari berbagai perencanaan pengembangan/ pemberdayaan masyarakat.

Gambaran potensi kependudukan dari sisi kuantitas dapat dilihat melalui beberapa indikator yaitu: komposisi penduduk, rasio ketergantungan, laju pertumbuhan penduduk, kepadatan penduduk dan persebaran penduduk, serta rasio jenis kelamin. Potensi penduduk dari sisi kualitas dapat dilihat melalui indikator-indikator kesehatan, pendidikan, kesejahteraan, sosial lainnya.

Sumber utama data kependudukan berasal dari sensus penduduk yang dilaksanakan setiap sepuluh tahun sekali. Hasil dari sensus penduduk dilakukan proyeksi, sehingga didapat data proyeksi penduduk untuk tahun-tahun yang tidak dilaksanakan sensus. Penduduk Kabupaten Bangka Selatan pada tahun 2019 berdasarkan hasil proyeksi penduduk yaitu sebanyak 209.973 jiwa dengan jumlah penduduk laki-laki sebanyak 109.203 jiwa (52,01 persen) dan jumlah penduduk perempuan sebanyak 100.770 jiwa (47,99 persen).

**Tabel 3.2 Jumlah Penduduk Menurut Kelompok Umur, 2019**

| Kelompok Umur | Laki-laki      | Perempuan      | Total          |
|---------------|----------------|----------------|----------------|
| (1)           | (2)            | (3)            | (4)            |
| 0-4           | 10.964         | 10.460         | 21.424         |
| 5-9           | 10.809         | 10.225         | 21.034         |
| 10-14         | 10.393         | 9.939          | 20.332         |
| 15-19         | 10.106         | 9.452          | 19.558         |
| 20-24         | 10.609         | 9.972          | 20.581         |
| 25-29         | 9.898          | 9.523          | 19.421         |
| 30-34         | 9.368          | 8.773          | 18.141         |
| 35-39         | 9.031          | 8.162          | 17.193         |
| 40-44         | 8.069          | 6.925          | 14.994         |
| 45-49         | 6.420          | 5.334          | 11.754         |
| 50-54         | 4.756          | 3.772          | 8.528          |
| 55-59         | 3.027          | 2.823          | 5.850          |
| 60-64         | 2.560          | 2.138          | 4.698          |
| 65-69         | 1.460          | 1.323          | 2.783          |
| 70-74         | 918            | 943            | 1.861          |
| 75+           | 815            | 1.006          | 1.821          |
| <b>Total</b>  | <b>109.203</b> | <b>100.770</b> | <b>209.973</b> |

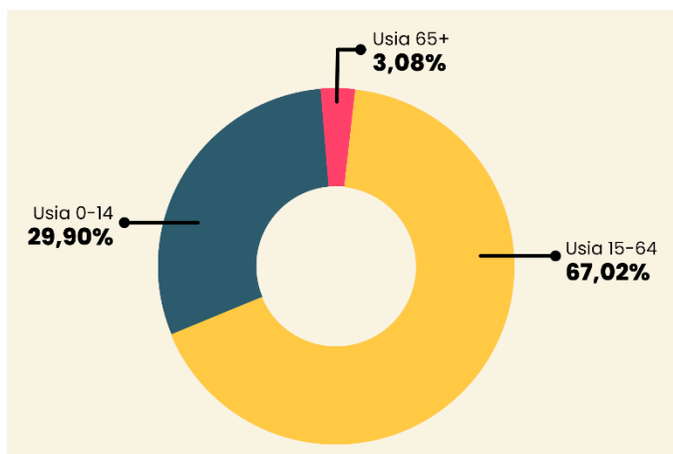
Sumber : BPS, Proyeksi Penduduk 2010-2025

Komposisi penduduk merupakan salah satu karakteristik pokok kependudukan. Komposisi penduduk ini mempunyai pengaruh penting terhadap tingkah laku demografi maupun sosial ekonomi. Dampak keberhasilan pembangunan bidang kependudukan diantaranya terlihat pada perubahan komposisi penduduk yang tercermin dengan semakin rendahnya angka beban ketergantungan.

Penduduk di suatu wilayah dapat dikelompokkan ke dalam dua kategori berdasarkan komposisi umurnya, yaitu penduduk tidak produktif (penduduk yang berumur 0 – 14 tahun dan 65 tahun keatas) dan penduduk produktif (penduduk yang berumur 15 – 64 tahun). Komposisi penduduk Kabupaten Bangka Selatan dapat dilihat pada Gambar 3.3, bahwa pada tahun 2019 proporsi penduduk pada kelompok umur 15 – 64 tahun sebesar 67,02

persen, sedangkan proporsi penduduk pada kelompok 65 tahun keatas sebesar 3,08 persen. Sementara itu proporsi penduduk pada kelompok umur 0 – 14 tahun sebesar 29,90 persen.

**Gambar 3.3 Komposisi Penduduk Menurut Kelompok Umur, 2019**



Sumber : BPS, Proyeksi Penduduk, 2010-2025

Untuk mengkaji komposisi umur penduduk biasanya dilakukan perhitungan angka beban ketergantungan. Angka tersebut menginformasikan kepada kita berapa orang yang menjadi tanggungan penduduk usia produktif dan biasanya angka ini dihitung dengan satuan 100 jiwa penduduk usia produktif. Angka beban ketergantungan Kabupaten Bangka Selatan pada tahun 2019 adalah sebesar 49,22 yang berarti bahwa setiap 100 jiwa penduduk usia produktif harus menanggung penduduk yang tidak produktif hampir 49 jiwa. Berdasarkan hasil tersebut, Kabupaten Bangka Selatan telah masuk pada periode bonus demografi, sedangkan secara nasional bonus demografi di estimasi pada tahun 2025-2030.

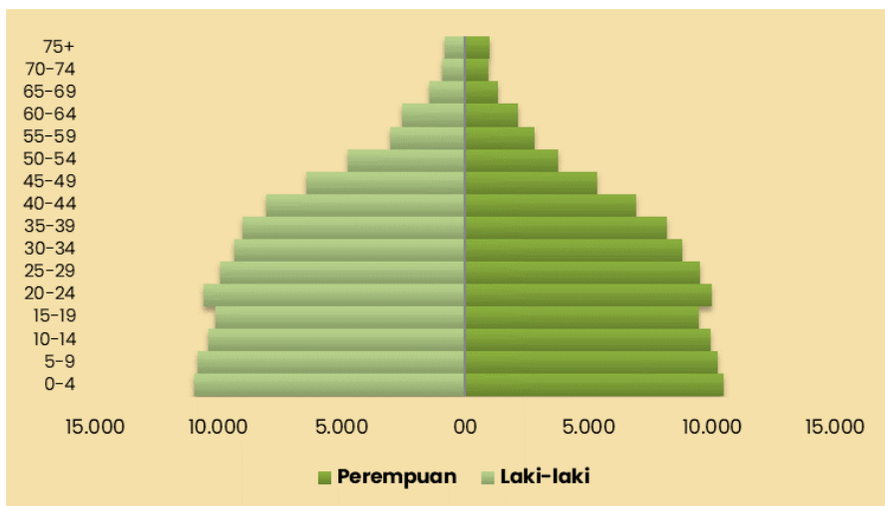
Bonus demografi dapat didefinisikan sebagai kondisi menguntungkan bagi pembangunan suatu wilayah, karena besarnya jumlah penduduk usia produktif yang menanggung sedikit penduduk usia tidak produktif. Keadaan

ini sering disebut sebagai *the window of opportunity* yang harus dimanfaatkan dengan baik, karena secara teori hanya akan terjadi sekali.

Komposisi penduduk secara lebih detil dapat digambarkan dalam bentuk piramida penduduk. Piramida penduduk menggambarkan komposisi penduduk berdasarkan kelompok umur dan jenis kelamin. Piramida penduduk pada tahun 2019 menunjukkan bahwa jumlah terbesar untuk penduduk laki-laki maupun perempuan berada pada kelompok umur 20-24 tahun (Gambar 3.4).

Berdasarkan komposisi penduduk menurut jenis kelamin, penduduk laki-laki dan perempuan, rasio jenis kelamin penduduk Kabupaten Bangka Selatan Tahun 2019 sebesar 108,37. Ini berarti bahwa dari 100 penduduk perempuan ada sebanyak 108 penduduk laki-laki atau dengan kata lain jumlah penduduk laki-laki di Kabupaten Bangka Selatan lebih banyak dibandingkan jumlah penduduk perempuan.

**Gambar 3.4 Piramida penduduk, 2019**



Sumber : BPS, Proyeksi Penduduk 2010-2025

**Tabel 3.3 Jumlah Penduduk, Laju Pertumbuhan Penduduk , Rasio Jenis Kelamin, 2015-2019**

| Tahun | Jumlah Penduduk | Laju Pertumbuhan | Rasio Jenis Kelamin |
|-------|-----------------|------------------|---------------------|
| (1)   | (2)             | (3)              | (4)                 |
| 2015  | 193.583         | -                | 108                 |
| 2016  | 197.670         | 2,11             | 108                 |
| 2017  | 201.782         | 2,08             | 108                 |
| 2018  | 205.901         | 2,04             | 108                 |
| 2019  | 209.973         | 1,98             | 108                 |

Sumber : BPS, Proyeksi Penduduk 2010-2025

Laju pertumbuhan penduduk di Kabupaten Bangka Selatan selama 4 tahun terakhir cenderung stabil. Hal ini dapat dilihat melalui laju pertumbuhan penduduk setiap tahunnya, dimana laju pertumbuhan penduduk Kabupaten Bangka Selatan tumbuh sekitar dua persen setiap tahunnya. Laju pertumbuhan penduduk di Kabupaten Bangka Selatan pada tahun 2019 sekitar 1,98 persen atau mengalami penurunan sebesar 0,06 persen dibandingkan tahun 2018. Pada tahun 2018 laju pertumbuhan penduduk sebesar 2,04 persen.

### 3.3.2 Pendidikan

Salah satu tujuan negara yang diamanahkan dalam Pembukaan UUD 1945 adalah mencerdaskan kehidupan bangsa. Upaya yang ditempuh untuk mewujudkannya adalah dengan meningkatkan kualitas sumber daya manusia melalui jalur pendidikan baik formal maupun non formal. Kesempatan memperoleh pendidikan menjadi hak dasar setiap warga negara dan semua warga negara diwajibkan untuk mengikuti program pendidikan dasar. Sementara, negara memiliki kewajiban untuk menyelenggarakan sistem pendidikan dasar yang murah, terjangkau, bermutu, dan merata sekaligus mengalokasikan anggaran untuk biayanya.

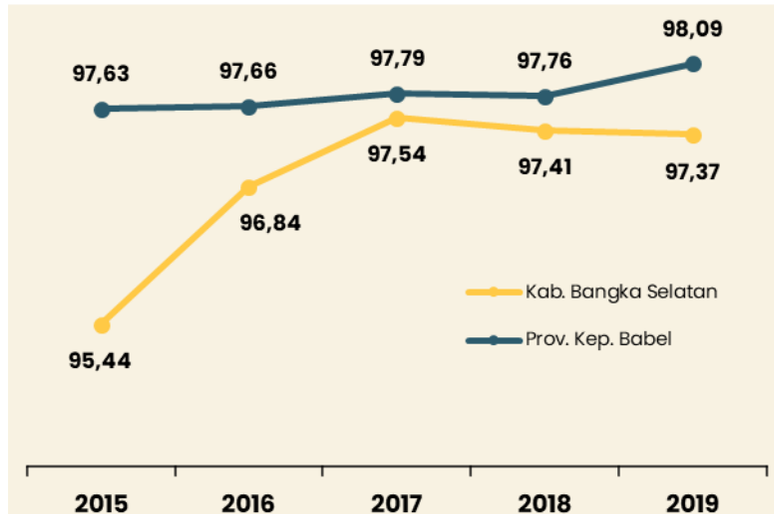
Perkembangan pembangunan pendidikan yang dilaksanakan di seluruh wilayah Kabupaten Bangka Selatan menunjukkan perkembangan yang cukup menggembarakan. Hal ini bisa dilihat dari beberapa capaian indikator bidang pendidikan seperti ketersediaan sarana dan infrastruktur pendidikan, angka partisipasi sekolah, rata-rata lama sekolah, maupun angka melek huruf yang semakin meningkat kualitasnya dari waktu ke waktu.

Di era globalisasi yang sudah maju seperti ini, kemampuan seseorang untuk membaca dan menulis menjadi suatu keharusan. Hal ini dikarenakan informasi dan ilmu pengetahuan dapat diakses dengan mudah oleh masyarakat. Program-program pemerintah untuk memerangi buta huruf juga terus dilakukan.

Angka melek huruf merupakan persentase penduduk usia 15 tahun ke atas yang dapat membaca serta menulis kalimat sederhana. Ukuran yang sangat mendasar dari tingkat pendidikan pada tingkat makro adalah kemampuan baca tulis penduduk. Dengan kata lain indikator ini menggambarkan mutu sumber daya manusia yang diukur dalam aspek pendidikan.

Terdapat pola yang meningkat kemudian menurun perlahan pada perkembangan Angka Melek Huruf penduduk Kabupaten Bangka Selatan selama periode 2015-2019. Pada tahun 2015, AMH tercatat sebesar 95,44 persen meningkat secara bertahap menjadi 97,37 persen di tahun 2019. Secara eksplisit, angka tersebut menggambarkan masih terdapat 2,63 persen penduduk yang berstatus buta huruf atau tidak/belum memiliki kemampuan membaca dan menulis. Dibandingkan dengan AMH di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung, AMH Kabupaten Bangka Selatan tahun 2019 tercatat lebih rendah 0,72 persen dari angka propinsi.

**Gambar 3.5 Perkembangan Angka Melek Huruf Usia 15 Tahun Keatas Kab. Bangka Selatan dan Prov. Kepulauan Bangka Belitung, 2015-2019**

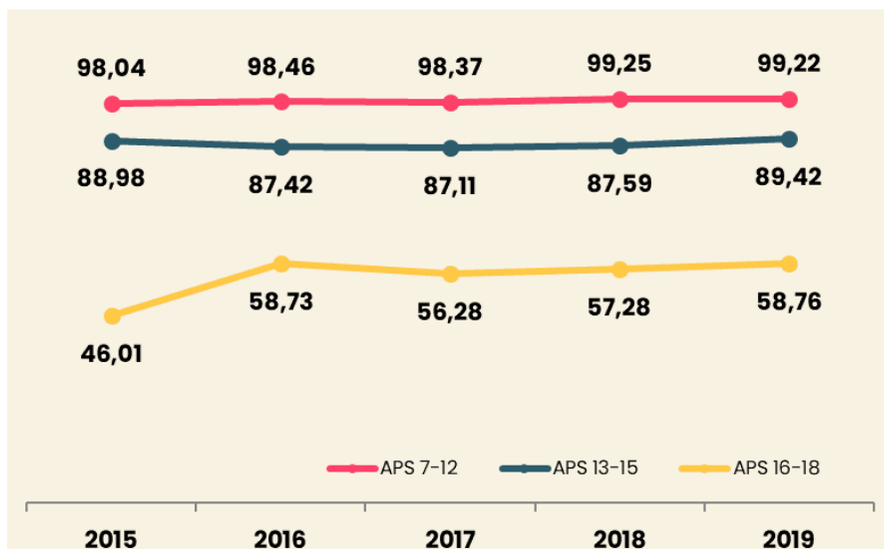


Sumber : BPS, Indikator Sosial Provinsi Kepulauan Bangka Belitung 2019

Pemerintah pusat maupun pemerintah daerah berupaya untuk mengejar ketertinggalan masyarakat di bidang pendidikan yang dilakukan dengan upaya pencapaian Wajar Dikdas 9 tahun serta meningkatkan Angka Partisipasi Sekolah. Selain itu dilakukan kerjasama dengan berbagai pihak yang melibatkan partisipasi masyarakat dalam sosialisasi berbagai program yang tujuan utamanya untuk meningkatkan derajat pendidikan masyarakat.

Untuk mengetahui seberapa banyak penduduk usia sekolah yang sudah dapat memanfaatkan fasilitas pendidikan yang dapat dilihat dari penduduk yang masih sekolah pada umur tertentu yang dikenal dengan Angka Partisipasi Sekolah (APS). Meningkatnya APS berarti menunjukkan adanya keberhasilan di bidang pendidikan, terutama yang berkaitan dengan upaya memperluas jangkauan pelayanan pendidikan. APS merupakan perbandingan anak usia tertentu yang masih sekolah pada tingkat apapun dengan jumlah anak usia yang bersangkutan.

**Gambar 3.6 Perkembangan Angka Partisipasi Sekolah Menurut Kelompok Usia Sekolah, 2015 – 2019**



Sumber : BPS, Indikator Sosial Provinsi Kepulauan Bangka Belitung 2019

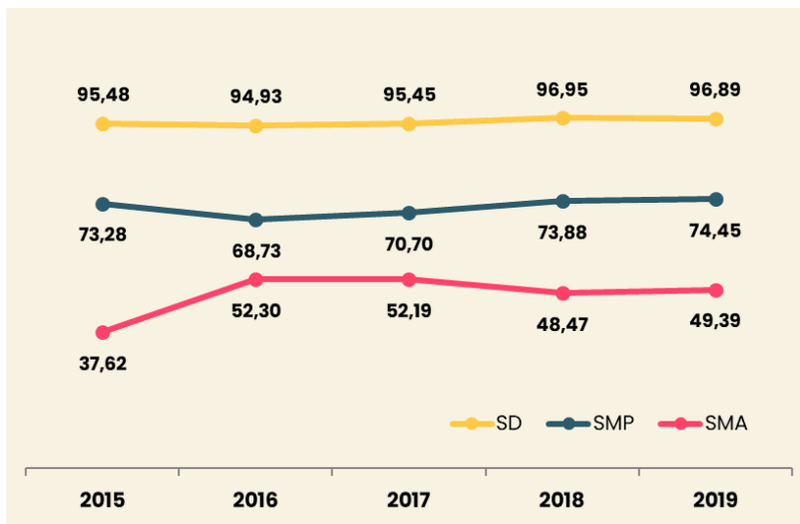
Gambar 3.6 memperlihatkan perkembangan APS Kabupaten Bangka Selatan selama lima tahun terakhir. APS penduduk berusia 7 – 12 tahun (usia SD) terlihat meningkat mendekati 100 persen, yaitu 99,22 persen pada tahun 2019. Artinya 99,22 persen penduduk usia 7–12 tahun memiliki status sedang bersekolah pada berbagai jenjang. Sedangkan sisanya, 0,78 persen berstatus tidak/belum pernah sekolah atau sudah tidak bersekolah lagi (putus sekolah). Demikian halnya dengan penduduk usia 13 – 15 tahun (usia SMP), perkembangan APS mengalami fluktuatif dan mencapai 89,42 persen pada tahun 2019.

Untuk APS penduduk berusia 16–18 tahun (usia SMA), terlihat perkembangan yang fluktuatif dan cenderung meningkat dibandingkan tahun 2015 yaitu sebesar 46,01 persen menjadi 58,76 persen pada tahun 2019. APS penduduk berusia 16 – 18 tahun masih jauh di bawah APS penduduk berusia 7 – 12 tahun dan 13 – 15 tahun. Kondisi ini memperlihatkan bahwa hampir separuh penduduk berusia 16 – 18 tahun berstatus tidak/belum pernah sekolah atau sudah tidak sekolah lagi (putus sekolah). Berbagai permasalahan

seperti kesulitan biaya pendidikan, akses ke sekolah sulit, membantu ekonomi keluarga, atau tidak mampu mengikuti menjadi alasan utama mereka yang tidak bersekolah.

Partisipasi sekolah penduduk juga bisa dikaji berdasarkan Angka Partisipasi Murni (APM). APM dihitung dari jumlah penduduk yang sedang bersekolah pada jenjang sekolah yang sesuai dengan usianya dibagi dengan jumlah penduduk pada usia yang sama. Indikator ini berguna untuk melihat proporsi penduduk usia sekolah yang tepat waktu atau sesuai dengan standar usia pada jenjang pendidikan yang berkaitan.

**Gambar 3.7 Perkembangan Angka Partisipasi Murni (APM) Menurut Jenjang Pendidikan, 2015-2019**



Sumber : BPS, Indikator Sosial Provinsi Kepulauan Bangka Belitung 2019

Perkembangan APM menurut jenjang pendidikan dalam beberapa tahun terakhir terlihat berfluktuasi. Secara umum level APM terlihat semakin menurun seiring dengan meningkatnya jenjang pendidikan. APM jenjang SD pada tahun 2019 tercatat 96,89 persen, artinya jumlah penduduk usia 7 – 12 tahun yang sedang menempuh pendidikan pada jenjang SD sederajat mencapai 96,89 persen. Keberhasilan implementasi program Wajib Belajar

Sembilan tahun terlihat dari tingginya angka partisipasi pada jenjang ini. Sisanya 3,11 persen berstatus belum/tidak pernah sekolah di tingkat SD karena terlambat masuk sekolah dan sudah bersekolah pada tingkat SMP karena masuk sekolah sebelum waktunya atau mengikuti program akselerasi.

APM tingkat SMP di tahun 2019 tercatat sebesar 74,45 persen, artinya proporsi penduduk usia 13 – 15 tahun yang sedang bersekolah di jenjang SMP sederajat sebanyak 74,45 persen. Sisanya, sebanyak 25,55 persen masih bersekolah pada jenjang SD karena kasus terlambat masuk sekolah atau tinggal kelas dan sudah bersekolah pada jenjang SMA, serta sudah tidak bersekolah lagi.

APM pada tingkat SMA tercatat mencapai 49,39 persen. Semakin tinggi jenjang pendidikan maka nilai APM semakin rendah. Hal ini dikarenakan tidak semua lulusan mampu melanjutkan ke jenjang yang lebih tinggi akibat persoalan biaya, kasus tinggal kelas, tidak lulus, kesulitan mengakses sekolah dan alasan lainnya.

Banyak faktor yang mempengaruhi kualitas pendidikan, salah satunya adalah ketersediaan sarana dan prasarana pendidikan dan tenaga pengajar yang berkualitas. Untuk itu berbagai cara telah dilakukan oleh pemerintah diantaranya dengan mengembangkan kurikulum, sehingga diharapkan dapat menciptakan lulusan yang berkualitas yang dapat meningkatkan mutu sumber daya manusia.

Semakin banyak pendidik atau guru yang berkualitas maka dipastikan anak didik semakin baik kualitasnya. Namun hal lain yang perlu diperhatikan adalah banyaknya guru harus sesuai dengan jumlah murid didik dan terdistribusi seimbang di seluruh wilayah.

**Tabel 3.4 Rasio Murid-Guru dan Murid-Sekolah dan Jenjang Pendidikan, 2017 - 2019**

| Uraian                     |               | 2017 | 2018 | 2019 |
|----------------------------|---------------|------|------|------|
| (1)                        |               | (2)  | (3)  | (4)  |
| <b>Rasio Murid-Guru</b>    | SD Sederajat  | 20   | 21   | 21   |
|                            | SMP Sederajat | 15   | 17   | 16   |
|                            | SMA Sederajat | 15   | 15   | 15   |
| <b>Rasio Murid-Sekolah</b> | SD Sederajat  | 260  | 260  | 263  |
|                            | SMP Sederajat | 256  | 258  | 240  |
|                            | SMA Sederajat | 342  | 362  | 375  |

Sumber : BPS, diolah dari Kabupaten Bangka Selatan dalam Angka, 2020

catatan : untuk sekolah di bawah kementerian agama tidak termasuk karena data tahun 2019 tidak tersedia

Rasio murid guru di Kabupaten Bangka Selatan pada tahun 2019 untuk jenjang SD sederajat adalah sebesar 21, artinya seorang guru SD memiliki tanggung jawab mendidik kurang lebih 21 anak dan untuk jenjang SMP sederajat rasio murid guru sebesar 16 anak, serta untuk jenjang SMA sederajat rasio murid-guru sebesar 15 anak. Rasio murid-sekolah pada jenjang SD sebesar 263, artinya kemampuan sekolah pada tahun 2019 dapat menampung sebanyak 263 anak. Untuk jenjang SMP sebesar 240 anak, dan jenjang SMA sederajat sebesar 375 anak.

### 3.3.3 Kesehatan

Faktor kesehatan memberikan peranan penting dalam meningkatkan kualitas sumber daya manusia untuk menopang pertumbuhan ekonomi. Usaha-usaha peningkatan derajat kesehatan memberikan peranan penting dalam meningkatkan kualitas penduduk, yang harus terus dikelola agar

sumber daya manusia mampu bersaing dengan sesama saudaranya di seluruh tanah air, bahkan mungkin bisa ikut bersaing di dunia internasional.

Upaya untuk meningkatkan kesehatan masyarakat oleh pemerintah adalah dengan melakukan program baik yang sifatnya promotif, preventif, maupun kuratif. Upaya pelayanan kesehatan masyarakat perlu terus ditingkatkan agar semua lapisan masyarakat dapat memperolehnya secara merata dan murah. Dengan upaya tersebut diharapkan derajat kesehatan masyarakat semakin baik.

Status kesehatan memberikan suatu gambaran mengenai kondisi kesehatan pada waktu tertentu antara lain dapat dilihat melalui indikator angka kesakitan (morbiditas) dan rata-rata lama sakit. Status kesehatan penduduk merupakan salah satu faktor penting yang dapat mempengaruhi tingkat produktivitas penduduk, misalnya pekerja tidak mengalami gangguan kesehatan dapat bekerja dengan jumlah jam kerja lebih lama dan optimal.

**Gambar 3.8 Perkembangan Angka Kesakitan (Morbiditas) Kabupaten Bangka Selatan dan Provinsi Kep. Bangka Belitung, 2015-2019**

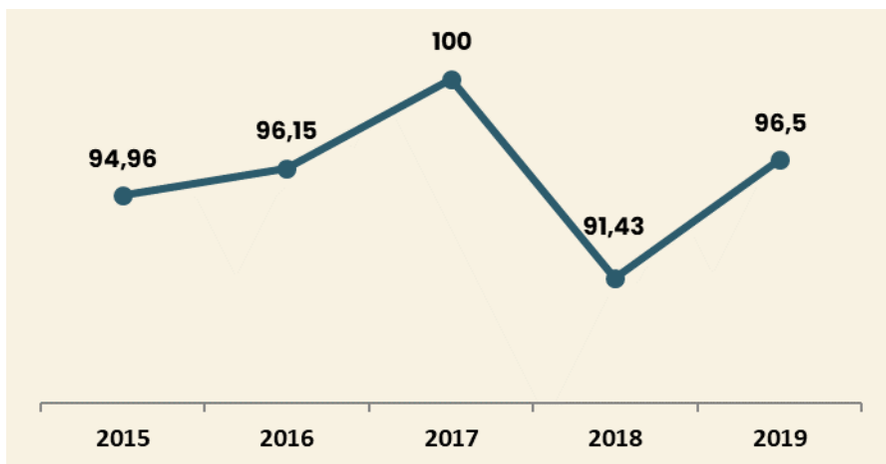


Sumber : BPS, Indikator Sosial Provinsi Kepulauan Bangka Belitung 2019

Angka kesakitan (morbiditas) merupakan proporsi penduduk yang mengalami keluhan kesehatan dan menyebabkan terganggunya kegiatan sehari-hari terhadap jumlah seluruh penduduk. Angka kesakitan ini dapat digunakan sebagai bahan intervensi program kesehatan yang dilakukan oleh pemerintah dalam mewujudkan masyarakat/bangsa yang sehat. Pada tahun 2019, angka kesakitan di Kabupaten Bangka Selatan sebesar 8,63 persen, artinya 8,63 persen penduduk Kabupaten Bangka Selatan yang mengalami keluhan kesehatan dan aktivitasnya terganggu.

Salah satu cara untuk menurunkan Angka Kematian Ibu (AKI) adalah dengan meningkatkan pertolongan persalinan oleh tenaga medis dan meningkatkan pelayanan neonatal, karena dapat mempengaruhi keselamatan ibu dan anak. Penolong persalinan dalam upaya meningkatkan kesehatan ibu ketika proses bersalin adalah tenaga kesehatan terlatih seperti dokter kandungan, dokter umum, bidan, perawat dan tenaga kesehatan lainnya.

**Gambar 3.9 Persentase Penolong Proses Kelahiran dengan Tenaga Medis, 2015-2019**



Sumber : BPS, Indikator Sosial Provinsi Kepulauan Bangka Belitung 2019

Berdasarkan Gambar 3.9 dapat dilihat bahwa terdapat peningkatan persentase penolong kelahiran dari 94,96 persen pada tahun 2015 menjadi

96,5 persen pada tahun 2019. Dibandingkan kondisi tahun 2018, terdapat peningkatan persentase penolong kelahiran dengan tenaga medis dari sebelumnya 91,43 persen pada tahun 2018. Kondisi ini memperlihatkan nampak bahwa masyarakat Bangka Selatan sudah mempercayakan proses kelahiran kepada tenaga medis.

### 3.3.4 Ketenagakerjaan

Tenaga kerja merupakan salah satu faktor produksi yang memiliki peran sentral dalam menggerakkan aktivitas perekonomian. Semakin baik kualitas tenaga kerja yang dimiliki suatu wilayah, maka produktivitas pekerjaannya juga semakin meningkat. Konsep ketenagakerjaan di Indonesia merujuk pada rekomendasi dari *International Labor Organization* (ILO). ILO membagi penduduk berusia produktif (15 tahun keatas) berdasarkan aktivitasnya menjadi kelompok yaitu angkatan kerja dan bukan angkatan kerja. Angkatan kerja mencakup semua penduduk berusia kerja yang berstatus bekerja dan pengangguran. Sementara, bukan angkatan kerja mencakup mereka yang aktivitasnya bersekolah, mengurus rumah tangga dan lainnya.

**Tabel 3.5 Jumlah Penduduk Usia Kerja, 2019**

| Uraian<br>(1)               | Jumlah<br>(2)  |
|-----------------------------|----------------|
| <b>Angkatan Kerja</b>       | <b>102.896</b> |
| Bekerja                     | 98.917         |
| Pengangguran                | 3.979          |
| <b>Bukan Angkatan Kerja</b> | <b>48.156</b>  |
| Sekolah                     | 12.712         |
| Mengurus Rumah Tangga       | 30.446         |
| Lainnya                     | 4.998          |
| <b>Penduduk Usia Kerja</b>  | <b>151.052</b> |

Sumber : BPS, diolah dari Sakernas, 2019

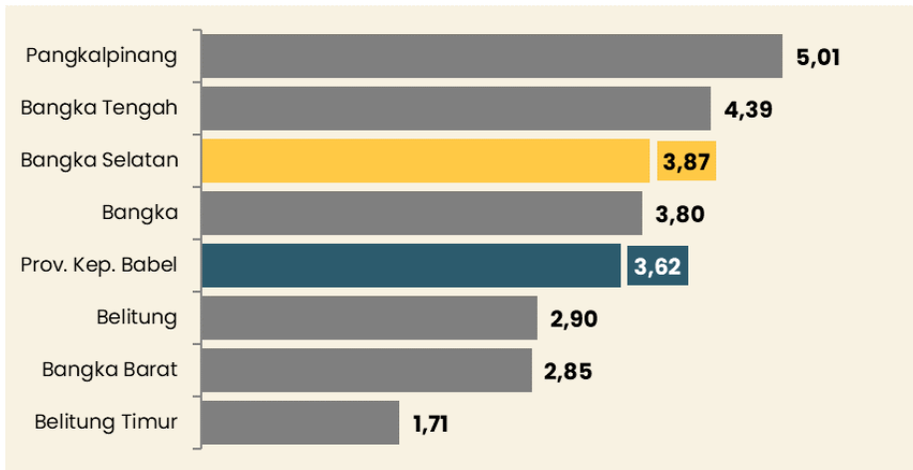
Pertumbuhan jumlah angkatan kerja memiliki arah yang sama dengan pertumbuhan penduduk, namun pertumbuhan kesempatan kerja berjalan lebih lambat. Akibatnya, tidak semua angkatan kerja dapat terserap oleh pasar tenaga kerja dan terjadi ketidakseimbangan antara permintaan dan penawaran tenaga kerja. Ketidakseimbangan ini memunculkan persoalan pengangguran dan persoalan ketenagakerjaan lainnya.

Berdasarkan hasil Survei Angkatan Kerja Nasional (Sakernas) 2019 di Kabupaten Bangka Selatan tercatat sekitar 151.052 penduduk usia kerja, dan 68,12 persennya merupakan angkatan kerja. Ini berarti, dari 100 penduduk 15 tahun ke atas (usia kerja), 68 orang bersedia bekerja atau terlibat dalam kegiatan ekonomi untuk memproduksi barang dan jasa tertentu. Selebihnya, tidak berminat bekerja dikarenakan masih bersekolah, mengurus rumah tangga, atau karena alasan lainnya.

Meskipun antusias masyarakat untuk bekerja masih cukup tinggi, pasar tenaga kerja saat ini masih belum bisa menampung pasokan tenaga kerja yang tersedia. Pada tahun 2019, terdapat 3.979 orang yang tidak memperoleh pekerjaan (pengangguran). Tingkat Pengangguran Terbuka (TPT) Kabupaten Bangka Selatan tahun 2019 sebesar 3,87 persen, ketiga tertinggi di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung setelah Kota Pangkalpinang dan Kabupaten Bangka Tengah. Angka tersebut 0,25 poin di atas rata-rata angka Provinsi Kepulauan Bangka Belitung.

Apabila dibandingkan dengan kondisi tahun 2018, TPT Kabupaten Bangka Selatan mengalami penurunan, yaitu dari 4,35 persen menurun menjadi 3,87 persen pada tahun 2019. Hal ini dapat dikatakan bahwa di Bangka Selatan kondisi ketenagakerjaan mulai membaik dibandingkan pada kondisi tahun sebelumnya.

**Gambar 3.10 Tingkat Pengangguran Terbuka Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung, 2019**



Sumber : BPS, Indikator Sosial Provinsi Kepulauan Bangka Belitung 2019

### 3.4 Perkembangan Indeks Pembangunan Manusia

Manusia selaku subjek sekaligus objek pembangunan tentunya harus mendapatkan perhatian khusus dalam pembangunan itu sendiri. Pembangunan sebaiknya tidak hanya memperhatikan aspek pertumbuhan ekonomi dan pemerataan pendapatan semata, tetapi juga harus memperhatikan pembangunan manusianya. Pembangunan manusia ini menjadi hal yang sangat penting karena manusia adalah sebagai kekayaan bangsa yang sesungguhnya. Oleh karena itu, diperlukan adanya suatu cara untuk melihat dan mengukur proses pembangunan manusia itu terjadi dari waktu ke waktu maupun antara suatu daerah dengan daerah yang lain.

Indeks Pembangunan Manusia (IPM) merupakan suatu ukuran yang digunakan untuk mengukur pencapaian pembangunan manusia di suatu wilayah. Meskipun tidak mengukur semua dimensi dari pembangunan manusia, namun IPM dinilai mampu mengukur dimensi pokok dari pembangunan manusia.

Penghitungan IPM dibangun melalui pendekatan 3 (tiga) dimensi/komponen penyusun, yaitu umur panjang dan sehat, pengetahuan, dan kehidupan yang layak. Dimensi umur panjang dan sehat dilihat melalui indikator Angka Harapan Hidup (AHH). Dimensi pengetahuan dapat dilihat melalui indikator Angka Harapan Lama Sekolah (HLS) dan Rata-rata Lama Sekolah (RLS). Dimensi kehidupan layak dilihat melalui indikator Pengeluaran per kapita yang telah disesuaikan dengan paritas daya beli (*Purchasing Power Parity/PPP*).

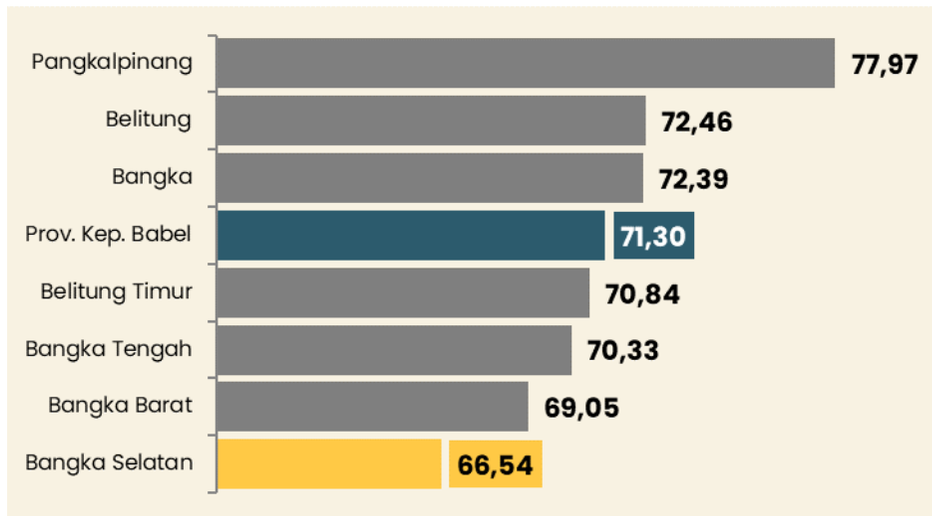
#### **3.4.1 Posisi Kabupaten Bangka Selatan di Tingkat Provinsi**

Sejak pertama kali digunakan IPM metode baru, yakni tahun 2010 hingga tahun ini BPS secara rutin melakukan penghitungan IPM level nasional, provinsi dan kabupaten/kota setiap tahun. Pada tahun 2019, IPM Kabupaten Bangka Selatan mencapai 66,54 mengalami peningkatan sebesar 0,56 poin dibanding dengan tahun sebelumnya. Dengan tingkat IPM tersebut Kabupaten Bangka Selatan tergolong kategori “sedang” dalam hal pembangunan manusia.

Di tingkat Provinsi Kepulauan Bangka Belitung, IPM Kabupaten Bangka Selatan berada pada posisi terendah dari 7 kabupaten/ kota di tahun 2019. Dilihat menurut kabupaten/kota, IPM tertinggi dicapai oleh Kota Pangkalpinang yakni sebesar 77,97. Sementara kabupaten dengan capaian IPM terendah adalah Kabupaten Bangka Selatan.

Dari 7 kabupaten/kota yang ada di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung, terdapat 5 kabupaten yang mencapai IPM kategori “tinggi”. Sementara itu, Kabupaten Bangka Selatan bersama 1 kabupaten/kota lain termasuk kategori “sedang”.

**Gambar 3.11 IPM Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung, 2019**

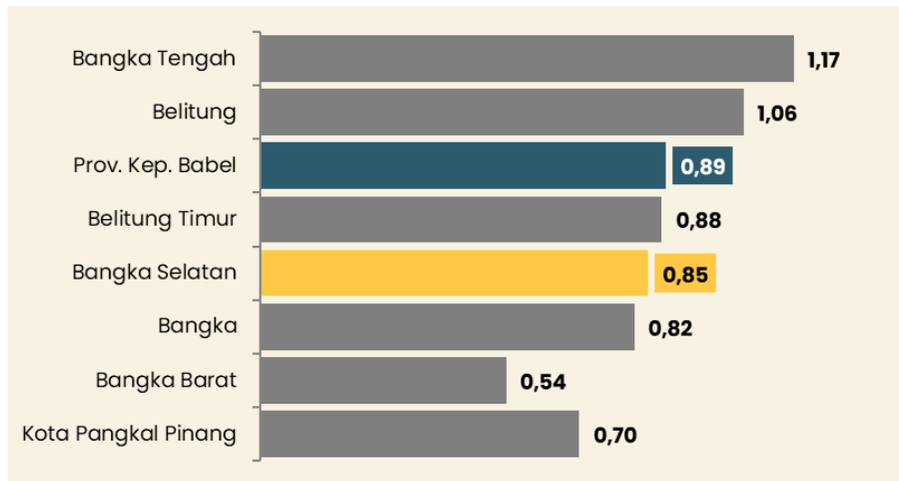


Sumber : BPS , IPM 2019

Level capaian IPM memang penting untuk melihat kemajuan pembangunan suatu wilayah. Namun, level saja tidak cukup untuk mencatat kemajuan pembangunan manusia. Kecepatan pembangunan manusia dapat dilengkapi sudut pandang capaian pembangunan manusia. Kecepatan lebih menunjukkan upaya yang telah dilakukan untuk mencapai suatu level tertentu dalam pembangunan manusia.

Kecepatan pembangunan manusia diukur dengan pertumbuhan IPM. Dilihat dari kecepatan pembangunan, Kabupaten Bangka Selatan menempati peringkat keempat diantara 7 kabupaten/kota, dengan pertumbuhan IPM tahun 2019 sebesar 0,85 persen. Pertumbuhan ini didorong oleh indikator rata-rata lama sekolah dan pengeluaran per kapita yang tumbuh masing-masing sebesar 0,94 persen dan 2,91 persen. Sementara indikator harapan lama sekolah dan umur harapan hidup saat lahir di tahun 2019 hanya tumbuh sebesar 0,09 persen dan 0,64 persen. Pertumbuhan IPM Kabupaten yang cukup tinggi menunjukkan keseriusan pemerintah daerah dalam melakukan pembangunan daerahnya.

**Gambar 3.12 Pertumbuhan IPM Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung, 2019**



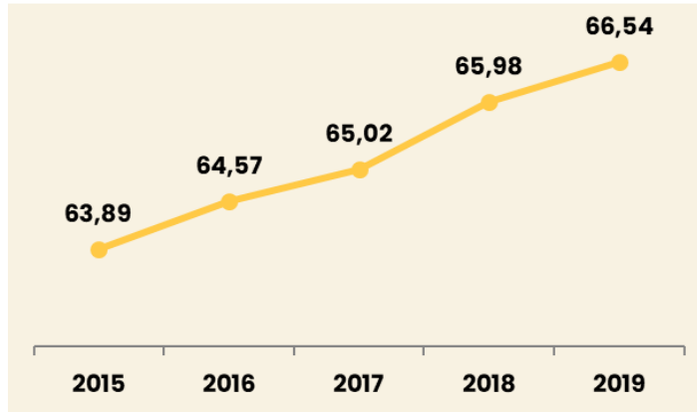
Sumber : BPS, IPM 2019

### **3.4.2 Pembangunan Manusia di Kab. Bangka Selatan**

Pembangunan manusia di Kabupaten Bangka Selatan dari tahun ke tahun terus mengalami peningkatan. Hal ini terlihat dari nilai Indeks Pembangunan Manusia yang terus meningkat sejak tahun 2015 (lihat Gambar 3.12). Dari tahun 2015 hingga 2019, IPM Kabupaten Bangka Selatan telah meningkat 2,65 poin yang menunjukkan adanya peningkatan pada kualitas manusia di Kabupaten Bangka Selatan dilihat dari aspek kesehatan, pendidikan dan ekonominya.

Percepatan pembangunan manusia yang diukur dengan pertumbuhan IPM juga bisa menjadi indikasi yang menggambarkan perubahan pembangunan manusia di suatu wilayah. Pertumbuhan IPM tersebut perlu dikaji karena keberhasilan pembangunan manusia tidak hanya diukur dari tingginya capaian angka IPM pada satu waktu, akan tetapi juga melihat kecepatan dalam peningkatan IPM-nya. Dalam rangka mencapai nilai ideal IPM yaitu 100, tentunya dibutuhkan pertumbuhan IPM yang tinggi. Semakin tinggi nilai pertumbuhan IPM-nya maka semakin cepat nilai IPM ideal akan tercapai.

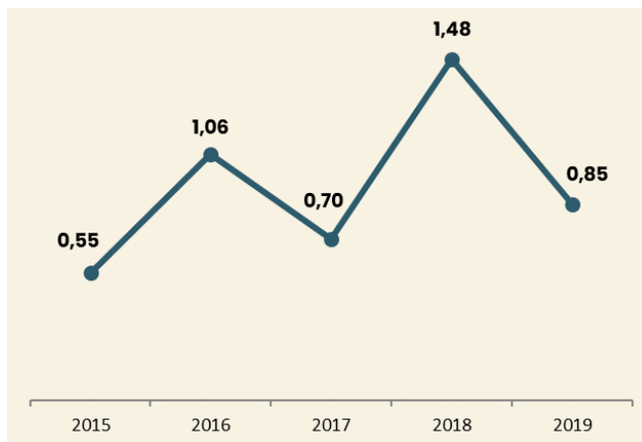
**Gambar 3.13 Perkembangan Indeks Pembangunan Manusia, 2015-2019**



Sumber : BPS, IPM 2015-2019

Gambar 3.13 memperlihatkan pertumbuhan IPM Kabupaten Bangka Selatan sejak tahun 2015 hingga 2019. Selama periode tersebut pertumbuhan IPM Kabupaten Bangka Selatan cenderung fluktuatif. Pada tahun 2015, IPM Kabupaten Bangka Selatan tumbuh 0,55 persen. Pertumbuhan tertinggi terjadi pada tahun 2018 dimana IPM Kabupaten Bangka Selatan tumbuh 1,48 persen. Pada Tahun 2019 IPM Kabupaten Bangka Selatan berhasil naik sebesar 0,85 persen. Secara umum, rata-rata pertumbuhan IPM Kabupaten Bangka tiap tahun dari 2015 hingga 2019 adalah sebesar 0,93 persen.

**Gambar 3. 14 Pertumbuhan Indeks Pembangunan Manusia, 2015-2019**



Sumber : diolah dari BPS, IPM 2015-2019

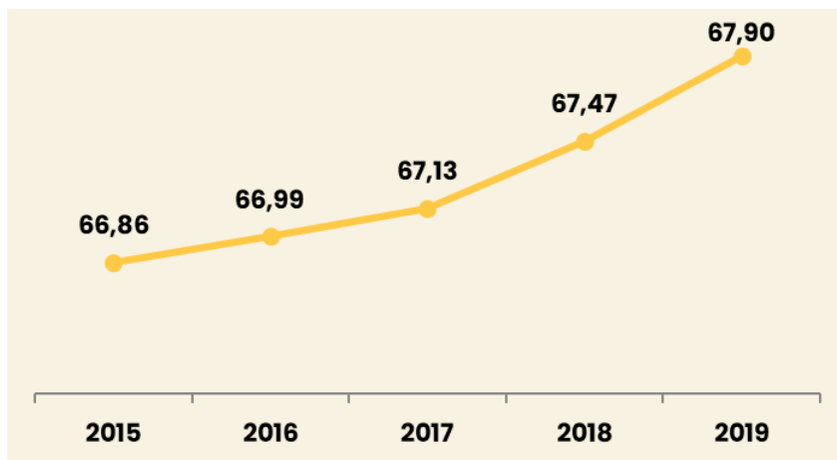
### 3.4.3 Perkembangan Komponen Penyusun IPM

Tiga komponen utama IPM dalam pengukuran capaian pembangunan manusia sesuai rekomendasi UNDP adalah dimensi umur panjang dan hidup sehat (Angka Harapan Hidup), dimensi pengetahuan (Angka Harapan Lama Sekolah dan Rata-rata Lama Sekolah), dan dimensi standar hidup layak (Pengeluaran Per Kapita).

Dimensi umur panjang dan hidup sehat diukur dengan indikator angka harapan hidup saat lahir (AHH). Angka Harapan Hidup menggambarkan aspek kesehatan, yaitu perkiraan lama rata-rata penduduk (dengan asumsi tidak ada perubahan pola mortalitas). Semakin tinggi capaian indikator AHH, maka semakin tinggi kemampuan manusia di suatu wilayah untuk hidup lebih lama.

Indikator umur harapan hidup penduduk Kabupaten Bangka Selatan pada saat lahir ( $E_0$ ) tercatat meningkat dari 66,86 tahun pada tahun 2015 menjadi 67,90 tahun pada tahun 2019. Angka sebesar 67,90 tahun ini menggambarkan perkiraan rata-rata usia yang akan dijalani oleh seseorang bayi yang dilahirkan hidup di Kabupaten Bangka Selatan pada tahun 2019 hingga akhir hayatnya.

**Gambar 3.15 Perkembangan Angka Harapan Hidup (AHH), 2015-2019**



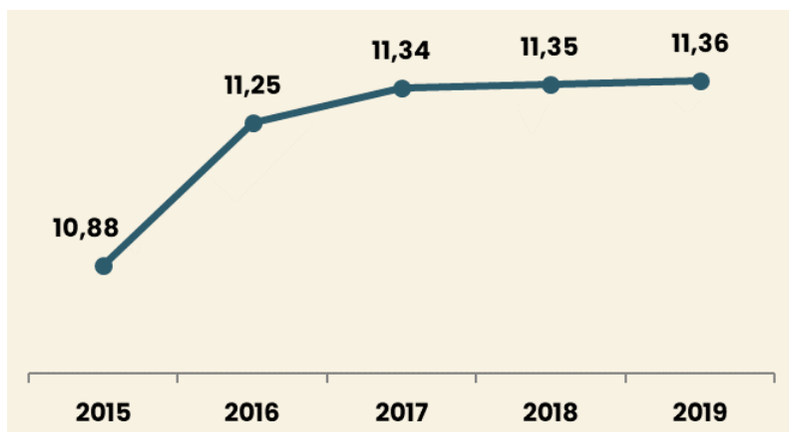
Sumber : BPS, IPM 2015-2019

Angka harapan hidup penduduk Kabupaten Bangka Selatan pada tahun 2019 menempati urutan terakhir dari 7 kabupaten/kota yang ada di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung. Umur harapan hidup masyarakat Kabupaten Bangka Selatan lebih rendah 2,60 poin dari umur harapan hidup Provinsi Kepulauan Bangka Belitung.

Dimensi pengetahuan diukur dengan indikator harapan lama sekolah (HLS) dan Rata-rata Lama Sekolah (RLS). Indikator tersebut merupakan indikator yang digunakan untuk menggantikan indikator Angka Melek Huruf (AMH) yang dipandang tidak lagi sesuai dengan kondisi sekarang. Harapan lama sekolah dihitung dari jumlah penduduk usia 7 tahun ke atas.

Indikator harapan lama sekolah penduduk Kabupaten Bangka Selatan tercatat memiliki pola yang semakin meningkat selama periode 2015-2019. Pada tahun 2019, angka harapan lama sekolah mencapai 11,36 tahun, meningkat dibanding tahun 2015 yang sebesar 10,88 tahun. Angka 11,36 tahun ini menggambarkan angka perkiraan lama tahun sekolah yang akan dijalani oleh penduduk berusia 7 tahun ke atas.

**Gambar 3.16 Perkembangan Harapan Lama Sekolah (HLS), 2015-2019**



Sumber: BPS, IPM 2015-2019

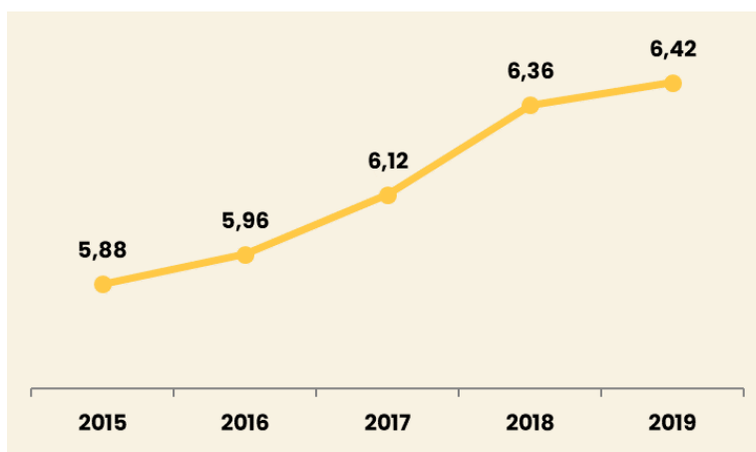
Indikator Rata-rata Lama Sekolah (RLS) penduduk berusia 25 tahun ke atas meningkat dari 5,88 tahun di tahun 2015 menjadi 6,42 tahun di tahun

2019. Angka sebesar 6,42 tahun ini menggambarkan rata-rata jumlah atau lamanya tahun pendidikan yang telah dijalani oleh penduduk berusia 25 tahun ke atas di Kabupaten Bangka Selatan. Angka ini setara dengan kelas 6 SD.

Perkembangan kedua indikator pendidikan diatas merepresentasikan stok modal manusia (*human capital*) di Kabupaten Bangka Selatan yang semakin meningkat. Meskipun terjadi peningkatan, namun angka tersebut menunjukkan bahwa program wajib belajar 12 tahun belum berhasil diterapkan di Kabupaten Bangka Selatan, mengingat rata-rata lama sekolah penduduk Kabupaten Bangka Selatan baru mencapai kelas 6 SD.

Pendidikan merupakan sebuah investasi yang hasilnya tidak dapat dirasakan atau dinikmati secara instan dalam jangka yang pendek. Output kegiatan pendidikan berupa peningkatan kualitas modal manusia akan dirasakan pada masa mendatang. Pencapaian kedua indikator pendidikan baik harapan lama sekolah maupun rata-rata lama sekolah menggambarkan tolok ukur sejauh mana keberhasilan pembangunan di bidang pendidikan yang telah dilaksanakan pada masa sekarang dan masa lampau.

**Gambar 3.17 Perkembangan Rata-rata Lama Sekolah (RLS), 2015-2019**

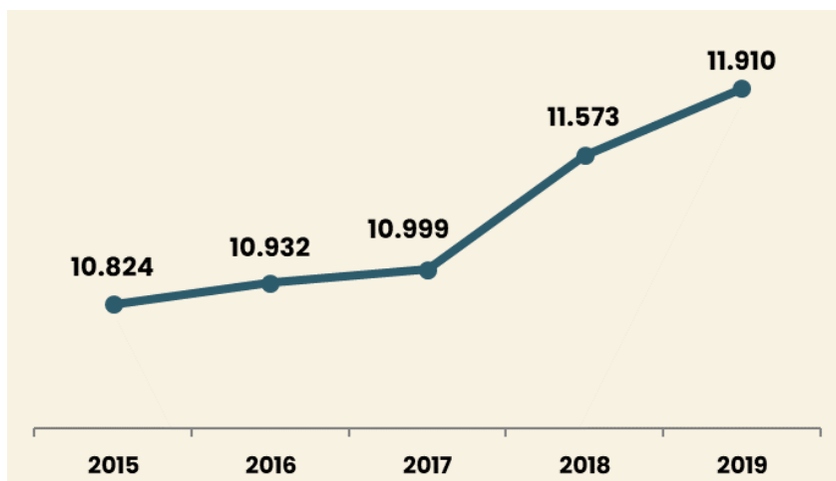


Sumber : BPS, IPM, 2015-2019

Standar hidup yang layak sebagai salah satu komponen penyusun IPM diproksi dengan indikator pengeluaran per kapita riil per bulan yang disesuaikan dengan paritas daya beli (PPP). Indikator ini dihitung menggunakan data konsumsi rumah tangga hasil Susenas.

Perkembangan nilai pengeluaran per kapita yang disesuaikan di Kabupaten Bangka Selatan selama periode 2015-2019 menunjukkan pola yang semakin meningkat. Nilainya mencapai Rp10,82 juta setahun pada tahun 2015 dan secara bertahap meningkat menjadi Rp11,91 juta pada tahun 2019. Hal ini menggambarkan daya beli dan kualitas kesejahteraan penduduk Kabupaten Bangka Selatan secara rata-rata yang semakin membaik.

**Gambar 3.18 Perkembangan Pengeluaran Per Kapita (ribu rupiah), 2015-2019**



Sumber : BPS, IPM 2015-2019

### 3.5. Kemiskinan dan Ketimpangan

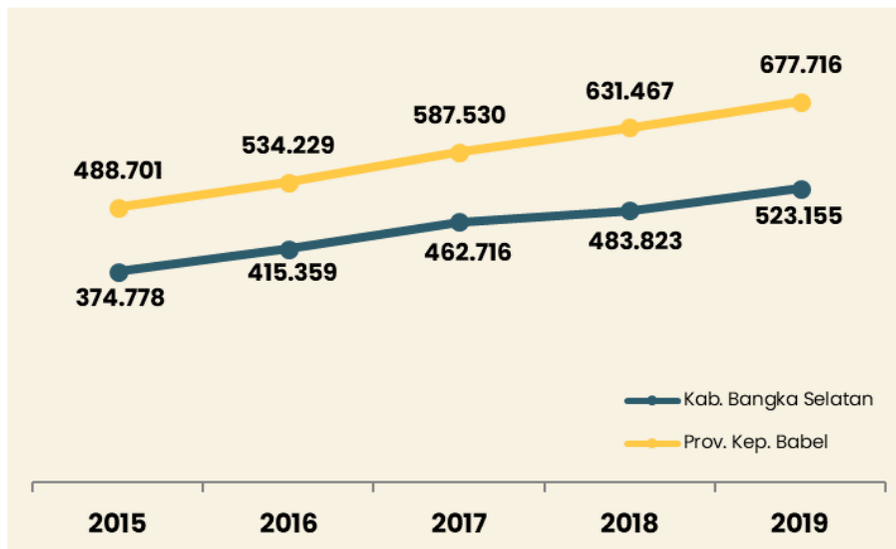
Tujuan utama pembangunan adalah meningkatkan kesejahteraan penduduk. Kesejahteraan yang dimaksud tidak semata-mata dipresentasikan oleh tingginya pendapatan per kapita penduduk maupun pertumbuhannya. Tetapi, kesejahteraan juga menyangkut aspek peningkatan kapasitas atau kemampuan yang berfungsi sekaligus memperluas pilihan-pilihan bagi

penduduk dengan sasaran akhir penurunan tingkat kemiskinan dan pemerataan pendapatan yang dihasilkan oleh proses pertumbuhan.

### 3.5.1. Perkembangan Garis Kemiskinan

Perkembangan nilai nominal garis kemiskinan Kabupaten Bangka Selatan selama kurun waktu 5 tahun menunjukkan pola semakin meningkat. Peningkatan ini terjadi seiring dengan kenaikan harga barang dan jasa kebutuhan rumah tangga (inflasi). Pada tahun 2015, garis kemiskinan Kabupaten Bangka Selatan ditetapkan sebesar Rp374.778,- per kapita sebulan. Secara bertahap, angka ini meningkat hingga Rp523.155,- per kapita sebulan di tahun 2019.

**Gambar 3.19 Perkembangan Garis Kemiskinan Kabupaten Bangka Selatan dan Prov. Kep. Babel, 2015-2019**



Sumber : BPS, Indikator Sosial Provinsi Kepulauan Bangka Belitung, 2019

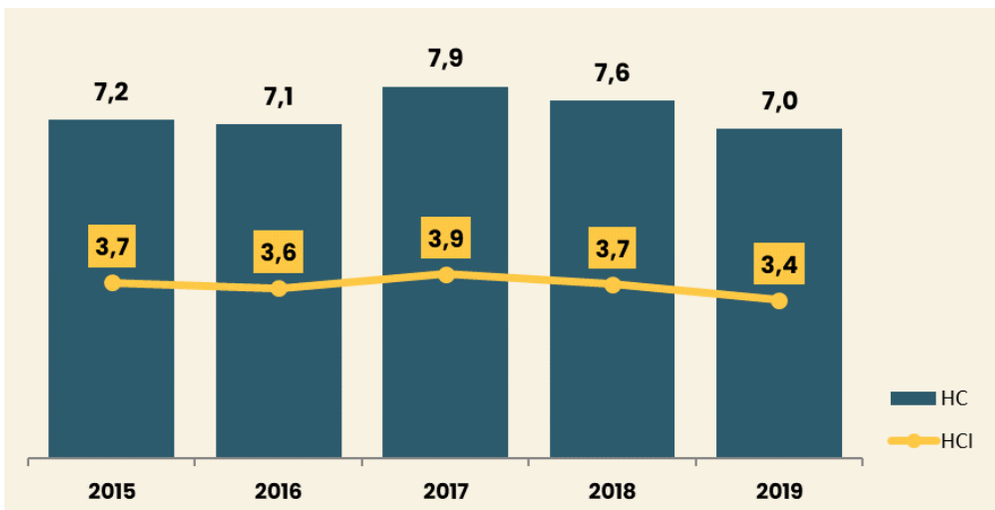
Berdasarkan gambar diatas, dapat dilihat bahwa garis kemiskinan Kabupaten Bangka Selatan tercatat selalu lebih rendah dibandingkan garis kemiskinan pada level provinsi. Hal ini menjadi salah satu sebab level kemiskinan Kabupaten Bangka Selatan cenderung lebih rendah dibandingkan

angka Provinsi, karena ukuran kemiskinan sangat sensitif terhadap besarnya nilai garis kemiskinan yang digunakan.

### 3.5.2. Perkembangan Jumlah dan Persentase Kemiskinan

Ukuran kemiskinan yang lazim digunakan adalah jumlah penduduk miskin/HC (jiwa) dan persentase penduduk miskin/HCI (%). Perkembangan jumlah penduduk miskin (*Head Count*-HC) Kabupaten Bangka Selatan selama kurun waktu 5 tahun (2015-2019) yang terlihat pada Gambar 3.18 menunjukkan kecenderungan semakin menurun, meskipun polanya terlihat sedikit berfluktuasi.

**Gambar 3.20 Perkembangan Jumlah Penduduk Miskin (HC) (dalam ribuan jiwa) dan Persentase Penduduk Miskin (HCI), 2015-2019**



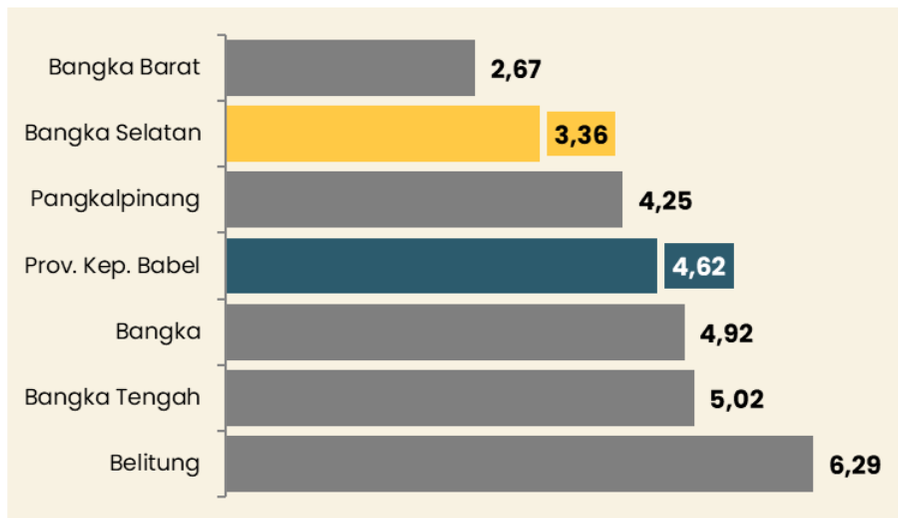
Sumber : BPS, Indikator Sosial Provinsi Kepulauan Bangka Belitung, 2019

Jumlah penduduk miskin di Kabupaten Bangka Selatan tercatat sebanyak 7,2 ribu jiwa dengan persentase (*Head Count Index*-HCI) 3,7 persen pada tahun 2015. Secara bertahap, jumlah penduduk miskin maupun persentasenya menurun hingga mencapai 7 ribu jiwa atau 3,4 persen pada tahun 2019. Berdasarkan series data, jumlah penduduk miskin terlihat beberapa kali mengalami peningkatan seperti pada tahun 2017 dan 2018.

Kenaikan jumlah dan persentase penduduk miskin pada waktu-waktu tersebut terjadi akibat pengaruh kenaikan harga yang cukup tinggi.

Kenaikan harga-harga komoditas pangan dan energi akan mendorong kenaikan harga barang dan jasa yang lainnya melalui kenaikan bahan bakar produksi dan transportasi. Di sisi permintaan, kenaikan harga-harga akan menurunkan daya beli yang selalu dialami kelompok penduduk yang berpendapatan terendah. Hal ini berpengaruh terhadap peningkatan jumlah dan persentase penduduk miskin.

**Gambar 3.21 Persentase Penduduk Miskin Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung, 2018**



Sumber : BPS, Indikator Sosial Provinsi Kepulauan Bangka Belitung, 2018

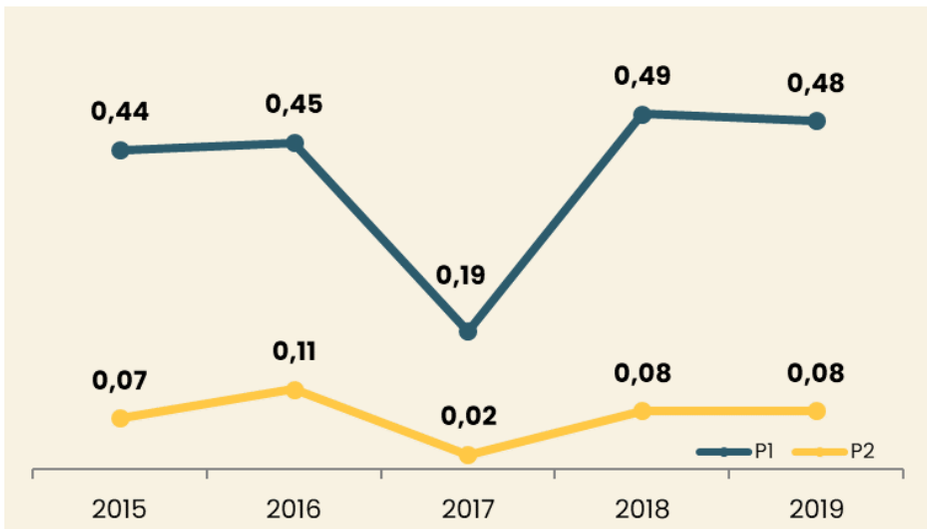
Pada tahun 2019, persentase penduduk miskin di Kabupaten Bangka Selatan dibawah angka provinsi. Jika dibandingkan dengan kabupaten/kota lain yang ada di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung, tingkat kemiskinan Kabupaten Bangka Selatan merupakan peringkat kedua dari 7 kabupaten/kota setelah Kabupaten Bangka Barat.

### 3.5.3. Perkembangan Indeks Kedalaman dan Keparahan Kemiskinan

Persoalan kemiskinan tidak sekedar mencakup urusan jumlah dan persentase penduduk miskin, tetapi juga menyangkut aspek kedalaman dan

keparahan kemiskinan. Secara sederhana, indeks kedalaman kemiskinan (*poverty gap index* atau P1) menggambarkan sejauh mana pendapatan kelompok penduduk miskin menyimpang dari garis kemiskinan yang ditetapkan. Sementara, indeks keparahan kemiskinan (*poverty severity index* atau P2) menggambarkan derajat ketimpangan pendapatan yang terjadi diantara penduduk miskin. Semakin tinggi nilai indeks kedalaman dan keparahan kemiskinan menunjukkan persoalan kemiskinan yang semakin kronis.

**Gambar 3.22 Perkembangan Indeks Kedalaman (P1) dan Indeks Keparahhan Kemiskinan (P2), 2015-2019**



Sumber : BPS, Indikator Sosial Provinsi Kepulauan Bangka Belitung, 2019

Nilai indeks kedalaman kemiskinan dan keparahan kemiskinan Kabupaten Bangka Selatan pada tahun 2019 masing-masing tercatat 0,48 dan 0,08. Nilai indeks kedalaman kemiskinan ini menurun 0,01 poin dibandingkan tahun 2018, yang artinya secara rata-rata pengeluaran penduduk miskin semakin menjauhi garis kemiskinan. Sementara itu, nilai indeks keparahan kemiskinan tetap, yang artinya ketimpangan/kesenjangan pengeluaran di antara penduduk miskin merata.

#### **3.5.4. Ketimpangan Pendapatan Kriteria Bank Dunia dan Perkembangan Indeks Gini**

Kebijakan untuk mengejar akselerasi pertumbuhan ekonomi di satu sisi berdampak baik bagi peningkatan kesejahteraan penduduk secara rata-rata melalui peningkatan pendapatan per kapita. Namun, kebijakan tersebut juga membawa persoalan berupa peningkatan ketidamerataan atau ketimpangan dalam distribusi pendapatan. Hal ini terjadi karena kepemilikan asset dan keterampilan (*skill*) antar penduduk tidak tersebar secara merata, sehingga level pendapatan yang diterima juga sangat bervariasi. Ada banyak indikator yang dapat menggambarkan derajat ketimpangan pendapatan antar individu atau penduduk (distribusi ukuran). Indikator yang sering digunakan adalah ukuran Bank Dunia dan Indeks Gini.

Penghitungan ketimpangan pendapatan dengan kriteria Bank Dunia ini berpatokan pada persentase pendapatan yang diterima oleh 40 persen penduduk yang berpendapatan terendah. Menurut Kriteria Bank Dunia, ketimpangan pendapatan dikelompokkan menjadi 3 katagori, yaitu:

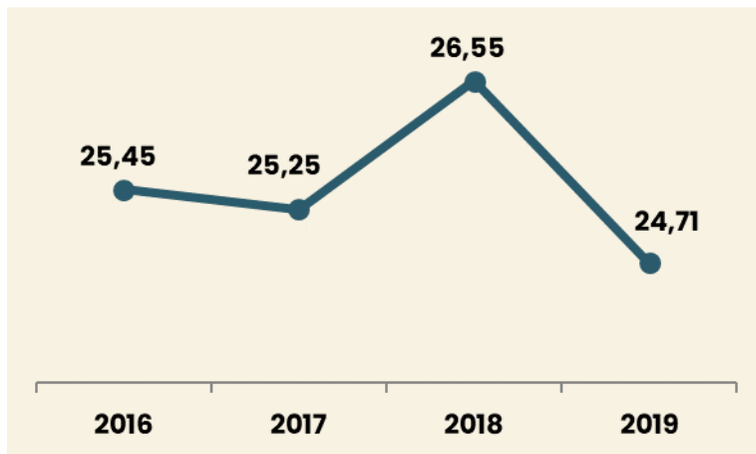
- Ketimpangan pembagian pendapatan disebut serius/parah jika 40 persen penduduk berpendapatan terendah menerima kurang dari 12 persen pendapatan.
- Ketimpangan pembagian pendapatan disebut menengah jika 40 persen penduduk berpendapatan terendah menerima 12-17 persen pendapatan.
- Ketimpangan pembagian pendapatan disebut rendah jika 40 persen penduduk berpendapatan terendah menerima lebih dari 17 persen pendapatan.

Salah satu kelemahan dari penghitungan ketimpangan pendapatan berdasarkan kriteria Bank Dunia ini adalah bahwa ukuran ini bukan merupakan suatu ukuran distribusi pendapatan yang bersifat menyeluruh,

karena penentuan kriteria ketimpangan hanya memperhatikan perkembangan pendapatan yang diterima oleh 40 persen penduduk yang berpendapatan terendah saja tanpa memperhatikan perubahan yang terjadi pada kelompok penduduk yang berpendapatan di atasnya.

Berdasarkan hasil Susenas tahun 2016-2019, distribusi pendapatan yang diproksi dengan pengeluaran per kapita menunjukkan peningkatan kemudian penurunan, namun tidak signifikan. Pada tahun 2019, kelompok 40 persen penduduk berpendapatan rendah hanya 24,71 persen dari total pendapatan penduduk. Angka ini tercatat sedikit lebih rendah dari proporsi tahun 2018 yang mencapai 26,55 persen. Angka tersebut semuanya berada di atas angka 17 persen yang menggambarkan bahwa tingkat ketimpangan pendapatan penduduk Kabupaten Bangka Selatan berdasarkan kriteria Bank Dunia termasuk kategori “ketimpangan pendapatan rendah”. Hal itu menunjukkan bahwa distribusi pendapatan penduduk Kabupaten Bangka Selatan khususnya 40 persen penduduk berpendapatan terendah cukup merata. Hasil penghitungan ketimpangan pendapatan dengan kriteria Bank Dunia di Kabupaten Bangka Selatan Tahun 2016-2019 dapat dilihat pada Gambar 3.23.

**Gambar 3.23 Ketimpangan Pendapatan Menurut Kriteria Bank Dunia, 2016-2019**



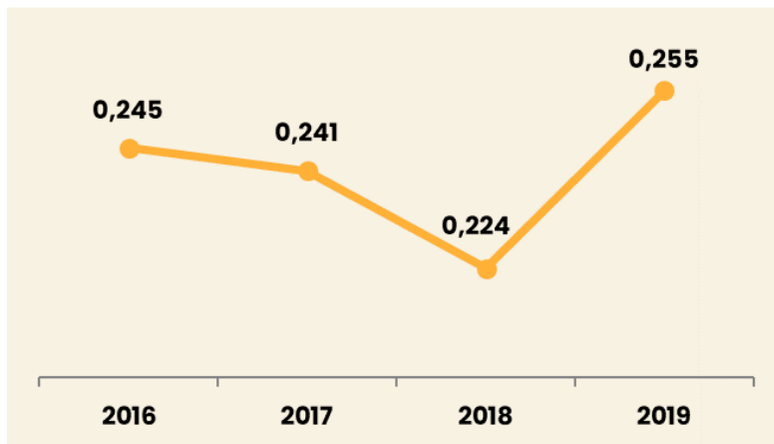
Sumber : BPS, diolah dari Susenas 2016-2019

Indeks Gini merupakan salah satu indikator yang dapat memberikan gambaran tingkat ketimpangan pendapatan suatu wilayah. Nilai Indeks Gini yang diperoleh dengan menggunakan data pengeluaran cenderung “*under estimate*” karena pengeluaran konsumsi bagi penduduk kaya biasanya lebih rendah daripada pendapatannya (ada tabungan/ investasi, dll). Sebaliknya bagi penduduk miskin pengeluarannya bisa sama atau lebih besar dari pendapatannya, karena ada pinjaman, mengambil tabungan, menjual aset, atau menerima kiriman dari pihak lain. Akan tetapi karena memang data mengenai pendapatan cukup sulit untuk didapat maka data pengeluaran dapat dijadikan sebagai *proxy* pendapatannya.

Analisa yang biasa dilakukan terhadap Indeks Gini adalah dengan cara membandingkan angka Indeks Gini antardaerah atau antarwaktu, apakah Indeks Gini semakin kecil yang berarti distribusi pendapatan makin merata, atau sebaliknya. Banyak pendapat para ahli yang mengatakan bahwa angka Indeks Gini dibawah 0,4 menunjukkan distribusi pendapatan yang cukup merata (ketimpangan pendapatan rendah), sedangkan angka Indeks Gini diatas 0,5 berarti tingkat ketimpangan pendapatan cukup serius (ketimpangan pendapatan tinggi).

Hasil penghitungan berdasarkan data Susenas diperoleh hasil bahwa angka Indeks Gini Kabupaten Bangka Selatan pada tahun 2019 sebesar 0,255 meningkat 0,031 poin jika dibandingkan dengan tahun 2018, namun tidak signifikan. Nilai Indeks Gini yang masih dibawah 0,4 tersebut menggambarkan bahwa sebenarnya tingkat ketimpangan pendapatan penduduk Kabupaten Bangka Selatan secara keseluruhan termasuk kategori “ketimpangan rendah” atau dengan kata lain dapat dinyatakan bahwa distribusi pendapatan penduduk Kabupaten Bangka Selatan secara keseluruhan cukup merata.

**Gambar 3.24 Ketimpangan Pendapatan menurut Indeks Gini, 2016-2019**



Sumber : BPS, diolah dari Susenas 2016-2019

# 4

## PENUTUP

Berdasarkan hasil analisis dan perhitungan yang telah diuraikan pada Bab sebelumnya maka dapat disimpulkan hal-hal sebagai berikut:

1. Capaian kependudukan dapat diketahui bahwa angka beban ketergantungan Kabupaten Bangka Selatan sebesar 49,22 yang berarti bahwa setiap 100 jiwa penduduk usia produktif harus menanggung penduduk yang tidak produktif hampir 49 jiwa. Dengan angka tersebut, Kabupaten Bangka Selatan telah masuk pada periode bonus demografi. Selain itu, laju pertumbuhan penduduk Kabupaten Bangka Selatan tahun demi tahun juga semakin melambat. Hal ini membuktikan bahwa program KB telah cukup berhasil.
2. Capaian pendidikan ditunjukkan dari angka melek huruf usia 15 tahun keatas dan angka partisipasi sekolah. Angka Melek Huruf Kabupaten Bangka Selatan tahun 2019 sudah mencapai 97,37 persen. Angka partisipasi sekolah 7-12 tahun di Kabupaten Bangka Selatan tahun 2019 mencapai 99,22 persen, angka partisipasi sekolah 13-15 tahun mencapai 89,42 persen dan angka partisipasi sekolah 16-18 tahun mencapai 58,76 persen. Hal ini menunjukkan program wajib belajar sembilan tahun telah cukup baik dilaksanakan di Kabupaten Bangka Selatan, hanya saja masih perlu dorongan dan dukungan untuk terus bersekolah terutama untuk siswa usia 13-15 tahun dan usia 16-18 tahun.
3. Capaian kesehatan dapat ditunjukkan dari angka kesakitan (morbiditas). Pada tahun 2019 angka kesakitan Kabupaten Bangka Selatan mencapai 8,63 persen. Hal ini menunjukkan taraf kesehatan di Kabupaten Bangka Selatan sudah lebih baik walaupun masih perlu untuk terus ditingkatkan.

4. Capaian ketenagakerjaan ditunjukkan dengan tingkat pengangguran dan tingkat partisipasi angkatan kerja. Tingkat pengangguran di Kabupaten Bangka Selatan tahun 2019 dibandingkan dengan Kabupaten/Kota di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung menduduki peringkat ketiga setelah Kota Pangkalpinang dan Kabupaten Bangka Tengah. Tingkat pengangguran Kabupaten Bangka Selatan tahun 2019 mencapai angka 3,87 persen. Capaian ini relatif sudah cukup baik, dan meningkat dibandingkan tahun 2018.
5. Indeks Pembangunan Manusia (IPM) Kabupaten Bangka Selatan tahun 2019 meningkat cukup baik dibandingkan dengan tahun sebelumnya. IPM Kabupaten Bangka Selatan pada tahun 2019 sudah mencapai angka 66,54 walaupun masih menempati posisi terakhir di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung. Laju pertumbuhan IPM Kabupaten Bangka Selatan mencapai angka 0,85 persen. Pertumbuhan tersebut didorong oleh indikator angka harapan hidup, rata-rata lama sekolah dan pengeluaran per kapita yang tumbuh masing-masing sebesar 0,64 persen, 0,94 persen dan 2,91 persen.
6. Tingkat kemiskinan Kabupaten Bangka Selatan pada tahun 2019 mencapai angka 3,36 persen. Jika dibandingkan dengan kabupaten/kota lain yang ada di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung, Kabupaten Bangka Selatan menduduki peringkat kedua tingkat kemiskinan terendah. Persoalan kemiskinan ini tidak sekedar mencakup jumlah dan persentase penduduk miskin, tetapi menyangkut aspek kedalaman dan keparahan kemiskinan. Nilai Indeks kedalaman dan keparahan kemiskinan masing-masing mencapai 0,48 dan 0,08. Hal ini menunjukkan rata-rata pengeluaran penduduk miskin hampir mendekati garis kemiskinan dan ketimpangan pengeluarannya pun tidak terlalu timpang.
7. Nilai Indeks Gini Kabupaten Bangka Selatan dari tahun 2016-2018 masih dibawah angka 0,4. Hal ini menunjukkan bahwa secara keseluruhan

pendapatan penduduk Bangka Selatan relatif sudah cukup merata dan masih dalam kategori ketimpangan rendah.

8. Hasil penghitungan ketimpangan pendapatan berdasarkan kriteria Bank Dunia diperoleh hasil bahwa persentase total pendapatan 40 persen penduduk berpendapatan terendah di Kabupaten Bangka Selatan pada tahun 2016-2018 berada di atas angka 17 persen yang menggambarkan bahwa tingkat ketimpangan pendapatan penduduk Kabupaten Bangka Selatan berdasarkan kriteria Bank Dunia juga termasuk kategori “ketimpangan pendapatan rendah”. Hal itu juga menunjukkan bahwa distribusi pendapatan penduduk Kabupaten Bangka Selatan sudah cukup merata.

# LAMPIRAN

**Lampiran 1. Jumlah Penduduk Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung, 2015-2019**

| <b>Wilayah</b>    | <b>2015</b>      | <b>2016</b>      | <b>2017</b>      | <b>2018</b>      | <b>2019</b>      |
|-------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| (1)               | (2)              | (3)              | (4)              | (5)              | (6)              |
| Bangka            | 311 085          | 317 735          | 324 305          | 330 793          | 337 337          |
| Belitung          | 175 048          | 178 721          | 182 418          | 186 155          | 189 824          |
| Bangka Barat      | 196 598          | 200 684          | 204 778          | 209 011          | 213 163          |
| Bangka Tengah     | 180 903          | 184 720          | 188 603          | 192 429          | 196 196          |
| Bangka Selatan    | 193 583          | 197 670          | 201 782          | 205 901          | 209 973          |
| Belitung Timur    | 119 394          | 121 971          | 124 064          | 127 064          | 129 572          |
| Pangkalpinang     | 196 202          | 200 326          | 204 392          | 208 520          | 212 727          |
| <b>Kep. Babel</b> | <b>1 372 813</b> | <b>1 401 827</b> | <b>1 430 865</b> | <b>1 459 873</b> | <b>1 488 792</b> |

Sumber : BPS, Proyeksi Penduduk, 2010-2025

**Lampiran 2. Laju Pertumbuhan Penduduk Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung, 2015-2019**

| <b>Wilayah</b>    | <b>2015</b> | <b>2016</b> | <b>2017</b> | <b>2018</b> | <b>2019</b> |
|-------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| (1)               | (2)         | (3)         | (4)         | (5)         | (6)         |
| Bangka            | 2,17        | 2,14        | 2,07        | 2,00        | 1,98        |
| Belitung          | 2,21        | 2,10        | 2,07        | 2,05        | 1,97        |
| Bangka Barat      | 2,18        | 2,08        | 2,04        | 2,07        | 1,99        |
| Bangka Tengah     | 2,08        | 2,11        | 2,10        | 2,03        | 1,96        |
| Bangka Selatan    | 2,16        | 2,11        | 2,08        | 2,04        | 1,98        |
| Belitung Timur    | 2,02        | 2,16        | 2,14        | 1,99        | 1,97        |
| Pangkalpinang     | 2,19        | 2,10        | 2,03        | 2,02        | 2,02        |
| <b>Kep. Babel</b> | <b>2,15</b> | <b>2,11</b> | <b>2,07</b> | <b>2,03</b> | <b>1,98</b> |

Sumber : BPS, Proyeksi Penduduk, 2010-2025

**Lampiran 3. Jumlah Angkatan Kerja Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung, 2015-2019**

| <b>Wilayah</b>    | <b>2015</b>    | <b>2016</b>    | <b>2017</b>    | <b>2018</b>    | <b>2019</b>    |
|-------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| (1)               | (2)            | (3)            | (4)            | (5)            | (6)            |
| Bangka            | 144 364        | NA             | 156 011        | 155 733        | 159 950        |
| Belitung          | 87 918         | NA             | 94 541         | 98 408         | 98 436         |
| Bangka Barat      | 91 923         | NA             | 100 449        | 106 408        | 103 518        |
| Bangka Tengah     | 85 602         | NA             | 93 626         | 98 297         | 97 778         |
| Bangka Selatan    | 96 511         | NA             | 93 178         | 99 839         | 102 896        |
| Belitung Timur    | 60 709         | NA             | 63 717         | 69 033         | 70 103         |
| Pangkalpinang     | 98 815         | NA             | 97 495         | 100 200        | 110 117        |
| <b>Kep. Babel</b> | <b>665 842</b> | <b>705.173</b> | <b>699 017</b> | <b>727 918</b> | <b>742 798</b> |

Sumber : BPS, Sakernas, 2015-2019

\*) Sakernas untuk estimasi Kabupaten/Kota pada tahun 2016 tidak dilaksanakan

**Lampiran 4. Tingkat Pengangguran Terbuka Menurut Kabupaten/Kota di  
Provinsi Kepulauan Bangka Belitung, 2015-2019**

| <b>Wilayah</b>    | <b>2015</b> | <b>2016</b> | <b>2017</b> | <b>2018</b> | <b>2019</b> |
|-------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| (1)               | (2)         | (3)         | (4)         | (5)         | (6)         |
| Bangka            | 8,87        | NA          | 4,29        | 4,12        | 3,80        |
| Belitung          | 4,57        | NA          | 2,57        | 2,93        | 2,90        |
| Bangka Barat      | 5,92        | NA          | 4,23        | 3,11        | 2,85        |
| Bangka Tengah     | 6,58        | NA          | 3,38        | 3,93        | 4,39        |
| Bangka Selatan    | 2,01        | NA          | 2,74        | 4,35        | 3,87        |
| Belitung Timur    | 2,55        | NA          | 2,62        | 1,50        | 1,71        |
| Pangkalpinang     | 10,64       | NA          | 5,80        | 4,70        | 5,01        |
| <b>Kep. Babel</b> | <b>6,29</b> | <b>2,60</b> | <b>3,78</b> | <b>3,65</b> | <b>3,62</b> |

Sumber : BPS, Sakernas, 2015-2019

\*) Sakernas untuk estimasi Kabupaten/Kota pada tahun 2016 tidak dilaksanakan

**Lampiran 5. Tingkat Partisipasi Angkatan Kerja Menurut Kabupaten/Kota di  
Provinsi Kepulauan Bangka Belitung, 2015-2019**

| <b>Wilayah</b>    | <b>2015</b>  | <b>2016</b>  | <b>2017</b>  | <b>2018</b>  | <b>2019</b>  |
|-------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| (1)               | (2)          | (3)          | (4)          | (5)          | (6)          |
| Bangka            | 63,88        | NA           | 65,75        | 64,10        | 64,30        |
| Belitung          | 67,64        | NA           | 69,29        | 70,36        | 68,74        |
| Bangka Barat      | 65,47        | NA           | 68,17        | 70,47        | 66,99        |
| Bangka Tengah     | 66,48        | NA           | 69,27        | 70,99        | 69,65        |
| Bangka Selatan    | 70,32        | NA           | 64,70        | 67,40        | 86,12        |
| Belitung Timur    | 68,11        | NA           | 68,00        | 71,93        | 71,37        |
| Pangkalpinang     | 67,41        | NA           | 63,42        | 63,64        | 68,35        |
| <b>Kep. Babel</b> | <b>66,71</b> | <b>68,93</b> | <b>66,72</b> | <b>67,79</b> | <b>67,70</b> |

Sumber : BPS, Sakernas, 2015-2019

\*) Sakernas untuk estimasi Kabupaten/Kota pada tahun 2016 tidak dilaksanakan

**Lampiran 6. Angka Melek Huruf 15 Tahun Keatas Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung, 2015-2019**

| <b>Wilayah</b>    | <b>2015</b>  | <b>2016</b>  | <b>2017</b>  | <b>2018</b>  | <b>2019</b>  |
|-------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| (1)               | (2)          | (3)          | (4)          | (5)          | (6)          |
| Bangka            | 97,87        | 97,77        | 97,83        | 98,49        | 98,30        |
| Belitung          | 98,86        | 97,35        | 98,69        | 98,29        | 98,89        |
| Bangka Barat      | 96,36        | 96,51        | 97,78        | 96,94        | 97,79        |
| Bangka Tengah     | 97,78        | 97,47        | 96,43        | 96,66        | 98,09        |
| Bangka Selatan    | 95,44        | 96,84        | 97,54        | 97,41        | 97,37        |
| Belitung Timur    | 98,77        | 98,28        | 97,93        | 98,03        | 98,17        |
| Pangkalpinang     | 98,60        | 99,41        | 98,31        | 98,11        | 98,00        |
| <b>Kep. Babel</b> | <b>97,63</b> | <b>97,66</b> | <b>97,79</b> | <b>97,76</b> | <b>98,09</b> |

Sumber : BPS, Susenas, 2015-2019

**Lampiran 7. Angka Partisipasi Sekolah 7-12 Tahun Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung, 2015-2019**

| <b>Wilayah</b>    | <b>2015</b>  | <b>2016</b>  | <b>2017</b>  | <b>2018</b>  | <b>2019</b>  |
|-------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| (1)               | (2)          | (3)          | (4)          | (5)          | (6)          |
| Bangka            | 100,00       | 100,00       | 100,00       | 100,00       | 99,58        |
| Belitung          | 97,84        | 100,00       | 100,00       | 100,00       | 99,62        |
| Bangka Barat      | 98,74        | 97,78        | 99,34        | 100,00       | 100,00       |
| Bangka Tengah     | 99,49        | 100,00       | 100,00       | 99,73        | 99,28        |
| Bangka Selatan    | 98,04        | 98,46        | 98,37        | 99,25        | 99,22        |
| Belitung Timur    | 100,00       | 100,00       | 99,88        | 100,00       | 99,73        |
| Pangkalpinang     | 100,00       | 98,50        | 100,00       | 99,99        | 100,00       |
| <b>Kep. Babel</b> | <b>99,22</b> | <b>99,25</b> | <b>99,64</b> | <b>99,85</b> | <b>99,61</b> |

Sumber : BPS, Susenas, 2015-2019

**Lampiran 8. Angka Partisipasi Sekolah 13-15 Tahun Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung, 2015-2019**

| <b>Wilayah</b>    | <b>2015</b>  | <b>2016</b>  | <b>2017</b>  | <b>2018</b>  | <b>2019</b>  |
|-------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| (1)               | (2)          | (3)          | (4)          | (5)          | (6)          |
| Bangka            | 95,20        | 93,83        | 95,33        | 95,35        | 95,15        |
| Belitung          | 91,64        | 95,87        | 95,27        | 96,35        | 96,18        |
| Bangka Barat      | 90,03        | 89,19        | 90,79        | 90,10        | 90,38        |
| Bangka Tengah     | 91,52        | 92,27        | 91,29        | 90,84        | 84,14        |
| Bangka Selatan    | 88,98        | 87,42        | 87,11        | 87,59        | 89,42        |
| Belitung Timur    | 85,48        | 87,87        | 89,16        | 90,95        | 93,04        |
| Pangkalpinang     | 96,12        | 94,81        | 96,09        | 95,43        | 96,33        |
| <b>Kep. Babel</b> | <b>91,82</b> | <b>92,03</b> | <b>92,41</b> | <b>92,70</b> | <b>92,19</b> |

Sumber : BPS, Susenas, 2015-2019

**Lampiran 9. Angka Partisipasi Sekolah 16-18 Tahun Menurut Kabupaten/Kota  
di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung, 2015-2019**

| <b>Wilayah</b>    | <b>2015</b>  | <b>2016</b>  | <b>2017</b>  | <b>2018</b>  | <b>2019</b>  |
|-------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| (1)               | (2)          | (3)          | (4)          | (5)          | (6)          |
| Bangka            | 70,28        | 76,92        | 73,43        | 73,04        | 64,08        |
| Belitung          | 65,06        | 53,09        | 61,26        | 68,90        | 70,88        |
| Bangka Barat      | 63,94        | 67,16        | 65,60        | 59,52        | 58,14        |
| Bangka Tengah     | 67,18        | 60,39        | 68,74        | 66,24        | 68,66        |
| Bangka Selatan    | 46,01        | 58,73        | 56,28        | 57,28        | 58,76        |
| Belitung Timur    | 69,78        | 58,92        | 64,60        | 66,12        | 69,63        |
| Pangkalpinang     | 79,67        | 83,00        | 76,53        | 75,62        | 70,07        |
| <b>Kep. Babel</b> | <b>66,17</b> | <b>66,35</b> | <b>66,99</b> | <b>67,11</b> | <b>65,37</b> |

Sumber : BPS, Susenas, 2015-2019

**Lampiran 10. Angka Kesakitan (Morbiditas) Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung, 2015-2019**

| <b>Wilayah</b>    | <b>2015</b>  | <b>2016</b>  | <b>2017</b>  | <b>2018</b>  | <b>2019</b>  |
|-------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| (1)               | (2)          | (3)          | (4)          | (5)          | (6)          |
| Bangka            | 12,59        | 15,54        | 14,66        | 14,81        | 12,10        |
| Belitung          | 10,46        | 12,15        | 9,03         | 10,46        | 12,89        |
| Bangka Barat      | 13,39        | 12,72        | 9,74         | 11,69        | 10,45        |
| Bangka Tengah     | 15,61        | 13,79        | 12,85        | 9,99         | 14,14        |
| Bangka Selatan    | 13,29        | 12,82        | 8,86         | 12,71        | 8,63         |
| Belitung Timur    | 12,01        | 11,34        | 12,31        | 7,79         | 9,80         |
| Pangkalpinang     | 11,97        | 14,03        | 12,12        | 8,81         | 15,64        |
| <b>Kep. Babel</b> | <b>12,78</b> | <b>13,51</b> | <b>11,58</b> | <b>11,41</b> | <b>12,05</b> |

Sumber : BPS, Susenas, 2015-2019

**Lampiran 11. Persentase Penolong Proses Kelahiran dengan Tenaga Kesehatan Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung, 2015-2019**

| <b>Wilayah</b>    | <b>2015</b>  | <b>2016</b>  | <b>2017</b>  | <b>2018</b>  | <b>2019</b>  |
|-------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| (1)               | (2)          | (3)          | (4)          | (5)          | (6)          |
| Bangka            | 98,80        | 100,00       | 100,00       | 98,25        | 100,00       |
| Belitung          | 96,66        | 96,95        | 100,00       | 100,00       | 97,40        |
| Bangka Barat      | 95,15        | 97,13        | 100,00       | 97,89        | 95,20        |
| Bangka Tengah     | 100,00       | 98,90        | 100,00       | 95,96        | 99,07        |
| Bangka Selatan    | 94,96        | 96,15        | 100,00       | 91,43        | 96,50        |
| Belitung Timur    | 96,22        | 100,00       | 100,00       | 96,18        | 97,57        |
| Pangkalpinang     | 100,00       | 97,46        | 98,49        | 98,00        | 100,00       |
| <b>Kep. Babel</b> | <b>97,56</b> | <b>98,09</b> | <b>99,79</b> | <b>97,06</b> | <b>98,09</b> |

Sumber : BPS, Susenas, 2015-2019

**Lampiran 12. Indeks Pembangunan Manusia Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung, 2015-2019**

| <b>Wilayah</b>    | <b>2015</b>  | <b>2016</b>  | <b>2017</b>  | <b>2018</b>  | <b>2019</b>  |
|-------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| (1)               | (2)          | (3)          | (4)          | (5)          | (6)          |
| Bangka            | 70,03        | 70,43        | 71,09        | 71,80        | 72,39        |
| Belitung          | 70,29        | 70,81        | 70,93        | 71,70        | 72,46        |
| Bangka Barat      | 67,23        | 67,60        | 67,94        | 68,68        | 69,05        |
| Bangka Tengah     | 68,66        | 68,76        | 68,99        | 69,52        | 70,33        |
| Bangka Selatan    | 63,89        | 64,57        | 65,02        | 65,98        | 66,54        |
| Belitung Timur    | 68,83        | 69,30        | 69,57        | 70,22        | 70,84        |
| Pangkalpinang     | 76,61        | 76,73        | 76,86        | 77,43        | 77,97        |
| <b>Kep. Babel</b> | <b>69,05</b> | <b>69,55</b> | <b>69,99</b> | <b>70,67</b> | <b>71,30</b> |

Sumber : BPS, IPM, 2015-2019

**Lampiran 13. Angka Harapan Hidup (Tahun) Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung, 2015-2019**

| <b>Wilayah</b>    | <b>2015</b>  | <b>2016</b>  | <b>2017</b>  | <b>2018</b>  | <b>2019</b>  |
|-------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| (1)               | (2)          | (3)          | (4)          | (5)          | (6)          |
| Bangka            | 70,48        | 70,52        | 70,56        | 70,73        | 70,99        |
| Belitung          | 70,32        | 70,38        | 70,44        | 70,64        | 70,94        |
| Bangka Barat      | 69,47        | 69,52        | 69,56        | 69,73        | 69,99        |
| Bangka Tengah     | 70,28        | 70,38        | 70,49        | 70,78        | 71,16        |
| Bangka Selatan    | 66,86        | 66,99        | 67,13        | 67,47        | 67,90        |
| Belitung Timur    | 71,23        | 71,30        | 71,37        | 71,59        | 71,90        |
| Pangkalpinang     | 72,51        | 72,57        | 72,64        | 72,86        | 73,17        |
| <b>Kep. Babel</b> | <b>69,88</b> | <b>69,92</b> | <b>69,95</b> | <b>70,18</b> | <b>70,50</b> |

Sumber : BPS, IPM, 2015-2019

**Lampiran 14. Rata-Rata Lama Sekolah (Tahun) Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung, 2015-2019**

| <b>Wilayah</b>    | <b>2015</b> | <b>2016</b> | <b>2017</b> | <b>2018</b> | <b>2019</b> |
|-------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| (1)               | (2)         | (3)         | (4)         | (5)         | (6)         |
| Bangka            | 7,94        | 7,96        | 8,19        | 8,20        | 8,23        |
| Belitung          | 8,09        | 8,10        | 8,11        | 8,15        | 8,41        |
| Bangka Barat      | 6,68        | 6,89        | 7,06        | 7,18        | 7,21        |
| Bangka Tengah     | 6,70        | 6,71        | 6,79        | 6,80        | 7,13        |
| Bangka Selatan    | 5,88        | 5,96        | 6,12        | 6,36        | 6,42        |
| Belitung Timur    | 7,91        | 7,95        | 8,00        | 8,14        | 8,15        |
| Pangkalpinang     | 9,75        | 9,76        | 9,77        | 9,78        | 9,80        |
| <b>Kep. Babel</b> | <b>7,46</b> | <b>7,62</b> | <b>7,78</b> | <b>7,84</b> | <b>7,98</b> |

Sumber : BPS, IPM, 2015-2019

**Lampiran 15. Harapan Lama Sekolah (Tahun) Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung, 2015-2019**

| <b>Wilayah</b>    | <b>2015</b>  | <b>2016</b>  | <b>2017</b>  | <b>2018</b>  | <b>2019</b>  |
|-------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| (1)               | (2)          | (3)          | (4)          | (5)          | (6)          |
| Bangka            | 12,36        | 12,37        | 12,58        | 12,68        | 12,76        |
| Belitung          | 11,32        | 11,47        | 11,51        | 11,83        | 11,84        |
| Bangka Barat      | 11,48        | 11,49        | 11,50        | 11,51        | 11,52        |
| Bangka Tengah     | 11,72        | 11,73        | 11,74        | 11,75        | 11,76        |
| Bangka Selatan    | 10,88        | 11,25        | 11,34        | 11,35        | 11,36        |
| Belitung Timur    | 11,28        | 11,46        | 11,48        | 11,49        | 11,51        |
| Pangkalpinang     | 12,76        | 12,77        | 12,78        | 12,83        | 12,99        |
| <b>Kep. Babel</b> | <b>11,60</b> | <b>11,71</b> | <b>11,83</b> | <b>11,87</b> | <b>11,94</b> |

Sumber : BPS, IPM, 2015-2019

**Lampiran 16. Pengeluaran per Kapita (dalam Ribuan Rupiah) Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung, 2015-2019**

| <b>Wilayah</b>    | <b>2015</b>   | <b>2016</b>   | <b>2017</b>   | <b>2018</b>   | <b>2019</b>   |
|-------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| (1)               | (2)           | (3)           | (4)           | (5)           | (6)           |
| Bangka            | 10 904        | 11 279        | 11 420        | 12 043        | 12 480        |
| Belitung          | 12 443        | 12 865        | 12 910        | 13 281        | 13 662        |
| Bangka Barat      | 11 243        | 11 303        | 11 394        | 12 011        | 12 275        |
| Bangka Tengah     | 12 210        | 12 248        | 12 330        | 12 836        | 13 070        |
| Bangka Selatan    | 10 824        | 10 932        | 10 999        | 11 573        | 11 910        |
| Belitung Timur    | 10 523        | 10 729        | 10 894        | 11 302        | 11 831        |
| Pangkalpinang     | 14 707        | 14 807        | 14 923        | 15 560        | 15 883        |
| <b>Kep. Babel</b> | <b>11 781</b> | <b>11 960</b> | <b>12 066</b> | <b>12 666</b> | <b>12 959</b> |

Sumber : BPS, IPM, 2015-2019

**Lampiran 17. Jumlah Penduduk Miskin (dalam Ribuan) Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung, 2015-2019**

| <b>Wilayah</b>    | <b>2015</b> | <b>2016</b> | <b>2017</b> | <b>2018</b> | <b>2019</b> |
|-------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| (1)               | (2)         | (3)         | (4)         | (5)         | (6)         |
| Bangka            | 17,4        | 17,3        | 16,5        | 18,0        | 16,5        |
| Belitung          | 14,6        | 13,9        | 14,1        | 14,0        | 11,9        |
| Bangka Barat      | 6,0         | 5,5         | 6,1         | 6,4         | 5,6         |
| Bangka Tengah     | 10,2        | 10,4        | 11,4        | 11,1        | 9,8         |
| Bangka Selatan    | 7,2         | 7,1         | 7,9         | 7,6         | 7,0         |
| Belitung Timur    | 8,7         | 8,5         | 8,4         | 8,9         | 8,5         |
| Pangkalpinang     | 10,0        | 10,1        | 9,8         | 10,3        | 9,0         |
| <b>Kep. Babel</b> | <b>74,1</b> | <b>72,8</b> | <b>74,1</b> | <b>76,3</b> | <b>68,4</b> |

Sumber: BPS, Dikutip dari Buku Data dan Informasi Kemiskinan 2015-2019

**Lampiran 18. Persentase Penduduk Miskin Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung, 2015-2019**

| <b>Wilayah</b>    | <b>2015</b> | <b>2016</b> | <b>2017</b> | <b>2018</b> | <b>2019</b> |
|-------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| (1)               | (2)         | (3)         | (4)         | (5)         | (6)         |
| Bangka            | 5,63        | 5,52        | 5,10        | 5,47        | 4,92        |
| Belitung          | 8,38        | 7,85        | 7,77        | 7,56        | 6,29        |
| Bangka Barat      | 3,08        | 2,74        | 2,98        | 3,05        | 2,67        |
| Bangka Tengah     | 5,67        | 5,64        | 6,07        | 5,81        | 5,02        |
| Bangka Selatan    | 3,74        | 3,62        | 3,92        | 3,70        | 3,36        |
| Belitung Timur    | 7,33        | 6,99        | 6,81        | 7,06        | 6,60        |
| Pangkalpinang     | 4,97        | 5,02        | 4,80        | 4,95        | 4,25        |
| <b>Kep. Babel</b> | <b>5,40</b> | <b>5,22</b> | <b>5,20</b> | <b>5,25</b> | <b>4,62</b> |

Sumber: BPS, Dikutip dari Buku Data dan Informasi Kemiskinan 2015-2019

**Lampiran 19. Garis Kemiskinan (dalam Rupiah per Kapita) Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung, 2015-2019**

| <b>Wilayah</b>    | <b>2015</b>    | <b>2016</b>    | <b>2017</b>    | <b>2018</b>    | <b>2019</b>    |
|-------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| (1)               | (2)            | (3)            | (4)            | (5)            | (6)            |
| Bangka            | 385 899        | 427 684        | 475 024        | 497 164        | 541 925        |
| Belitung          | 580 050        | 610 072        | 652 989        | 704 855        | 766 276        |
| Bangka Barat      | 399 401        | 440 850        | 497 567        | 520 642        | 549 496        |
| Bangka Tengah     | 528 720        | 586 445        | 653 308        | 680 907        | 693 842        |
| Bangka Selatan    | 374 778        | 415 359        | 462 716        | 483 823        | 523 155        |
| Belitung Timur    | 504 668        | 528 572        | 563 309        | 622 396        | 684 277        |
| Pangkalpinang     | 527 668        | 604 011        | 654 044        | 700 949        | 748 487        |
| <b>Kep. Babel</b> | <b>488 701</b> | <b>534 229</b> | <b>587 530</b> | <b>631 467</b> | <b>677 716</b> |

Sumber: BPS, Dikutip dari Buku Data dan Informasi Kemiskinan 2015-2019

**Lampiran 20. Indeks Kedalaman Kemiskinan ( $P_1$ ) Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung, 2015-2019**

| <b>Wilayah</b>    | <b>2015</b> | <b>2016</b> | <b>2017</b> | <b>2018</b> | <b>2019</b> |
|-------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| (1)               | (2)         | (3)         | (4)         | (5)         | (6)         |
| Bangka            | 0,57        | 0,74        | 0,42        | 0,66        | 0,65        |
| Belitung          | 1,10        | 0,79        | 1,14        | 0,59        | 0,69        |
| Bangka Barat      | 0,32        | 0,34        | 0,16        | 0,34        | 0,31        |
| Bangka Tengah     | 0,84        | 0,59        | 0,57        | 0,42        | 0,52        |
| Bangka Selatan    | 0,44        | 0,45        | 0,19        | 0,49        | 0,48        |
| Belitung Timur    | 0,80        | 0,98        | 0,79        | 1,01        | 0,81        |
| Pangkalpinang     | 0,47        | 0,70        | 0,57        | 0,49        | 0,59        |
| <b>Kep. Babel</b> | <b>0,67</b> | <b>0,67</b> | <b>0,49</b> | <b>0,69</b> | <b>0,51</b> |

Sumber: BPS, Dikutip dari Buku Data dan Informasi Kemiskinan 2015-2019

**Lampiran 21. Indeks Keparahan Kemiskinan ( $P_2$ ) Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung, 2015-2019**

| <b>Wilayah</b>    | <b>2015</b> | <b>2016</b> | <b>2017</b> | <b>2018</b> | <b>2019</b> |
|-------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| (1)               | (2)         | (3)         | (4)         | (5)         | (6)         |
| Bangka            | 0,10        | 0,16        | 0,06        | 0,17        | 0,14        |
| Belitung          | 0,23        | 0,15        | 0,23        | 0,08        | 0,11        |
| Bangka Barat      | 0,05        | 0,07        | 0,01        | 0,05        | 0,07        |
| Bangka Tengah     | 0,20        | 0,10        | 0,10        | 0,06        | 0,10        |
| Bangka Selatan    | 0,07        | 0,11        | 0,02        | 0,08        | 0,08        |
| Belitung Timur    | 0,18        | 0,22        | 0,18        | 0,19        | 0,16        |
| Pangkalpinang     | 0,07        | 0,16        | 0,11        | 0,11        | 0,10        |
| <b>Kep. Babel</b> | <b>0,14</b> | <b>0,15</b> | <b>0,08</b> | <b>0,14</b> | <b>0,10</b> |

Sumber: BPS, Dikutip dari Buku Data dan Informasi Kemiskinan 2015-2019

# DATA

MENCERDASKAN BANGSA



**BADAN PUSAT STATISTIK  
KABUPATEN BANGKA SELATAN**

*Komp. Perkantoran Pemkab Bangka Selatan  
Telepon/Fax: (0718) 4220039  
E-mail: [bps1905@bps.go.id](mailto:bps1905@bps.go.id)  
Homepage: <http://bangkaselatankab.bps.go.id>*