



PEMANFAATAN DATA STATISTIK SEBAGAI DATA KESEHATAN

Fungsi Statistik Kesehatan dan Perumahan
Direktorat Statistik Kesejahteraan Rakyat
Badan Pusat Statistik RI

Jakarta, 08 Oktober 2021





1

PENDAHULUAN

- Kesehatan merupakan kebutuhan dasar dan pemenuhan pelayanan kesehatan dijamin Undang-Undang Dasar 1945, Pasal 28 (h).
- Undang-Undang Nomor 36 Tahun 2009 tentang kesehatan mengamanatkan setiap orang berkewajiban ikut mewujudkan, mempertahankan, dan meningkatkan derajat kesehatan masyarakat yang setinggi-tingginya.
- Peraturan Presiden Nomor 59 Tahun 2017 tentang Pelaksanaan Pencapaian SDGs sebagai bentuk komitmen pemerintah terhadap SDGs, dalam pelaksanaannya sinergi dengan rencana pembangunan menengah nasional dan daerah.
- Rencana Pembangunan Jangka Menengah Nasional (RPJMN) 2020-2024 memuat target imunisasi dasar lengkap mencapai 80 persen, dan persentase merokok penduduk usia 10-18 tahun mencapai 8,7 persen pada 2024.



- *Sustainable Development Goals* (SDGs) yang menjadi komitmen global, pada Tujuan 3 menjamin Kehidupan yang Sehat dan Meningkatkan Kesejahteraan Seluruh Penduduk Semua Usia

Dibutuhkan dukungan data dan informasi terkait kesehatan untuk perencanaan, monitoring, dan evaluasi target pembangunan bidang kesehatan.



2

SUMBER DATA

SUSENAS



KOR

- Dikumpulkan tahunan yaitu pada bulan Maret
- Jumlah sampel sebanyak 320.000 rumah tangga (2019); 345.000 rumah tangga (2020 dan 2021)
- Estimasi sampai pada level kabupaten/kota

MODUL

1. Sosial Budaya dan Pendidikan
2. Kesehatan dan Perumahan
3. Modul Ketahanan Sosial

- Terbagi menjadi 3 modul, setiap modul dikumpulkan secara periodik 3 tahun sekali
- Dikumpulkan pada bulan September
- Jumlah sampel sebanyak 75.000 rumah tangga
- Estimasi sampai pada level provinsi

MKP

1992 1995 1998 2001 2004 2007 2013 2016 2019

—● SUSENAS SUMBER UTAMA DATA PEMBANGUNAN ●—

Perencanaan dan evaluasi Program Pembangunan Nasional

Perencanaan dan evaluasi program sektoral (Kementerian/Lembaga)

Penyediaan indikator SDGs, RPJMN, dan Nawacita

Tingkat Pengangguran


Tingkat Kemiskinan


Rasio Gini

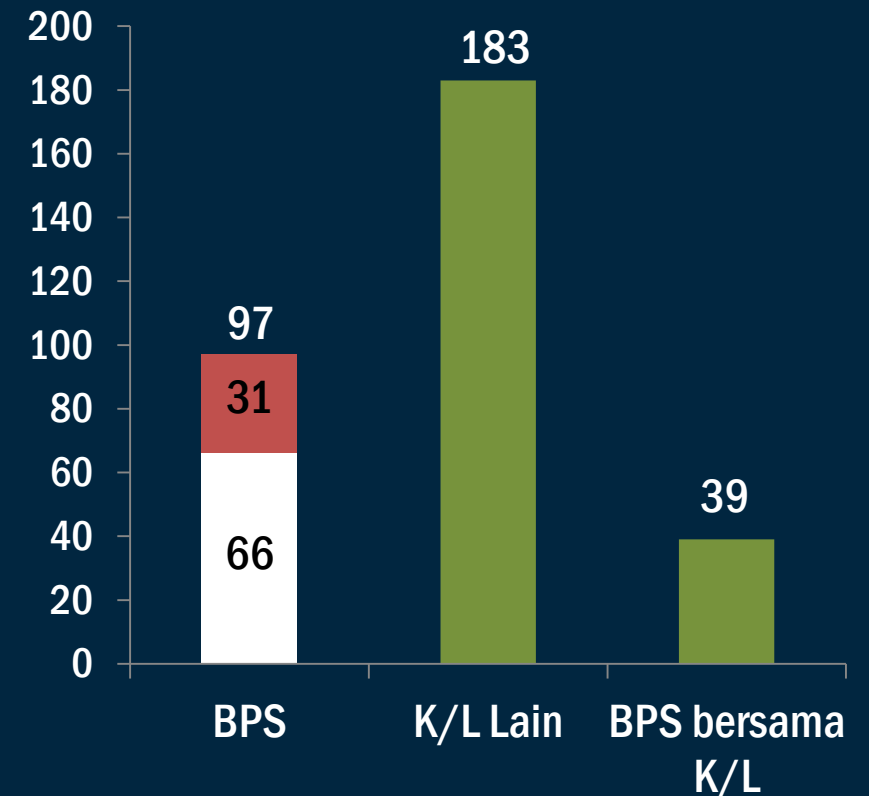
Indeks Pembangunan Manusia (IPM)

Dari sebanyak 319 indikator SDGs Indonesia, **97 di antaranya dihasilkan oleh BPS** yang sebagian besarnya bersumber dari **Susenas**.

Sebanyak **3** dari **4** Target Pembangunan Nasional bersumber dari data **Susenas**.

 Indikator nasional yang sejalan dengan indikator global.

 Indikator nasional sebagai proksi bagi indikator global.





3

INDIKATOR KESEHATAN SDGs

INDIKATOR KESEHATAN DALAM SDGs

Beberapa indikator kesehatan pada Susenas yang dibutuhkan dalam pemenuhan data SDGs antara lain:

1. Persentase wanita pernah kawin (WPK) umur 15-49 tahun yang proses melahirkan terakhirnya di fasilitas kesehatan
2. Persentase wanita pernah kawin (WPK) umur 15-49 tahun yang proses melahirkan terakhirnya oleh tenaga kesehatan
3. Persentase merokok pada penduduk umur ≥ 15 tahun
4. Persentase imunisasi dasar lengkap pada anak usia 12-23 bulan



? Statistik/Indikator

Persentase wanita pernah kawin (WPK) umur 15-49 tahun yang proses melahirkan terakhirnya di fasilitas kesehatan



Indikator ini merupakan Indikator 3.1.2* dari SDGs

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS



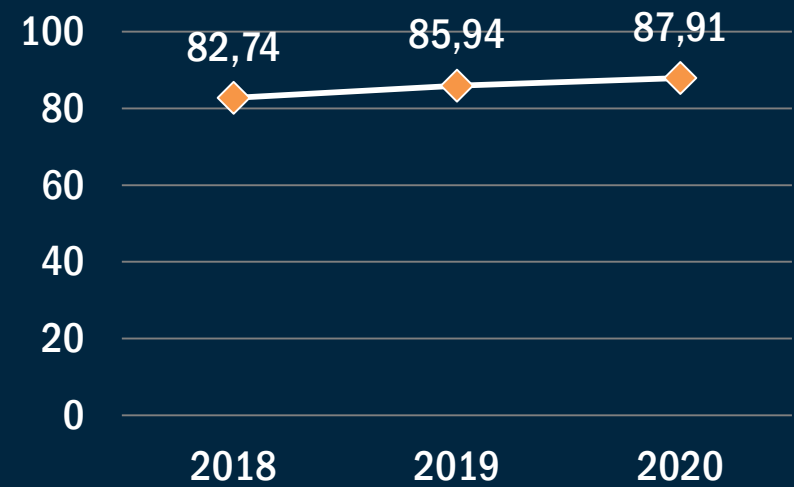
PERSALINAN DI FASKES

? Konsep dan Definisi

Indikator yang digunakan adalah persentase WPK umur 15-49 tahun yang proses melahirkan terakhirnya di fasilitas kesehatan. Fasilitas kesehatan seperti, rumah sakit, rumah sakit bersalin, klinik/bidan praktek swasta/praktek dokter, dan puskesmas/pustu/polindes.

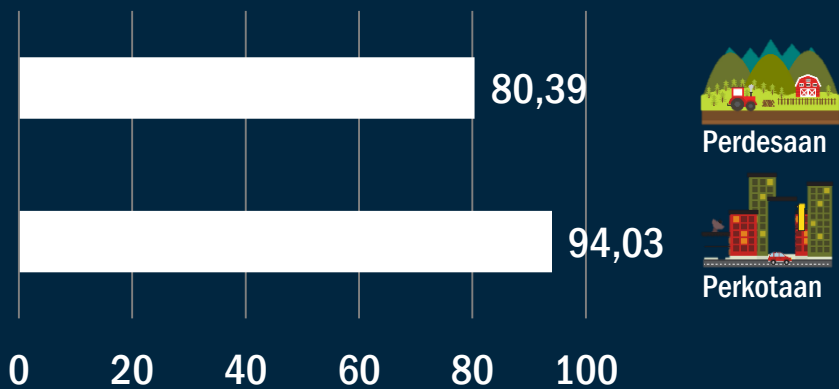
Sumber: Sekretariat SDGs, Bappenas

PERSENTASE WPK UMUR 15-49 TAHUN YANG PROSES MELAHIRKAN TERAKHIRNYA DI FASILITAS KESEHATAN

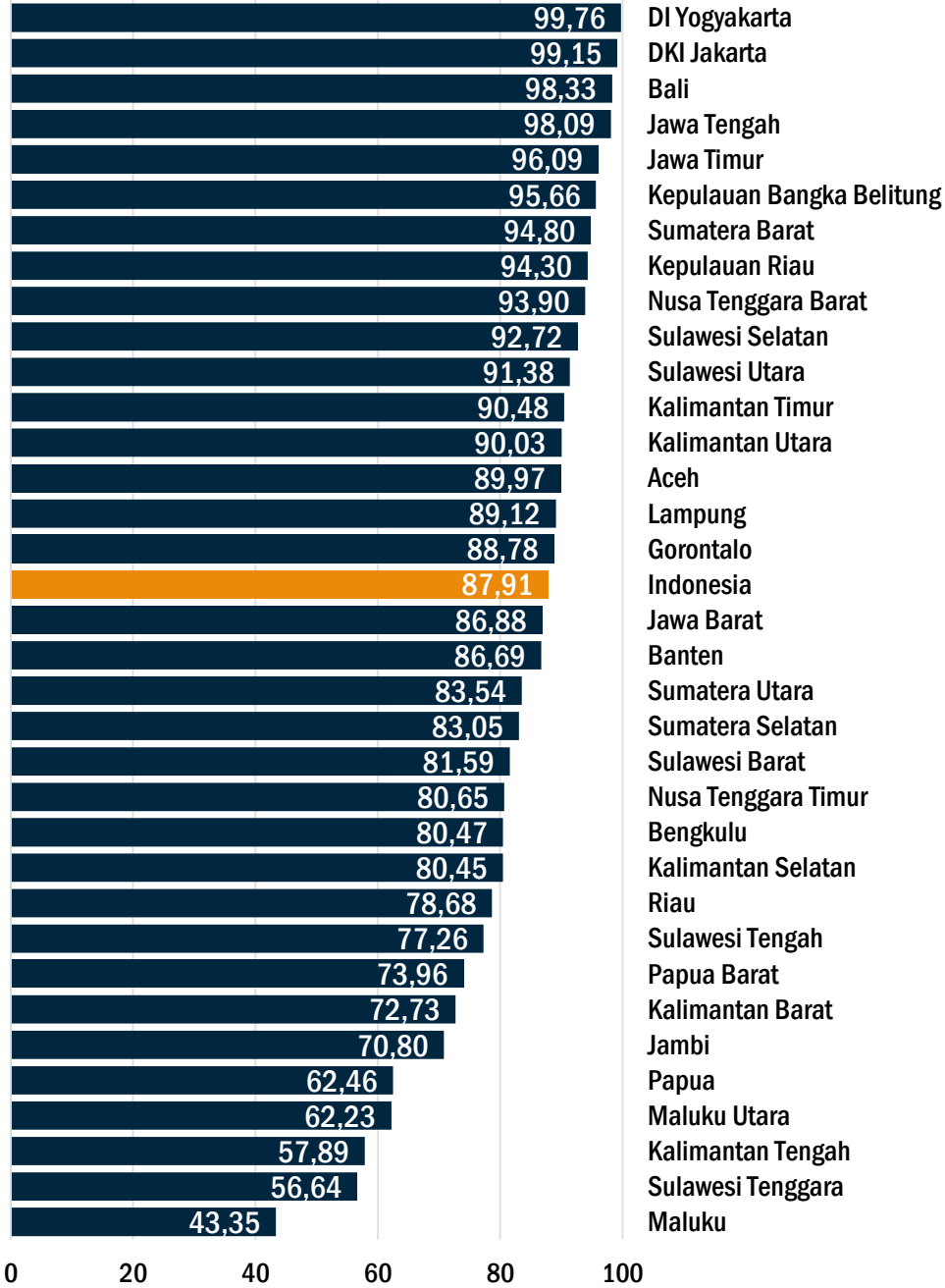


88 dari 100 WPK 15-49 tahun proses melahirkan terakhirnya di fasilitas kesehatan

Persentase untuk daerah perkotaan lebih tinggi dibandingkan daerah perdesaan



Sumber: BPS, Susenas Maret 2018-2020



Sumber: BPS, Susenas Maret 2020

? Statistik/Indikator

Persentase wanita pernah kawin (WPK) umur 15-49 tahun yang proses melahirkan terakhirnya ditolong oleh tenaga kesehatan terlatih



Indikator ini merupakan Indikator 3.1.2* dari SDGs

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS



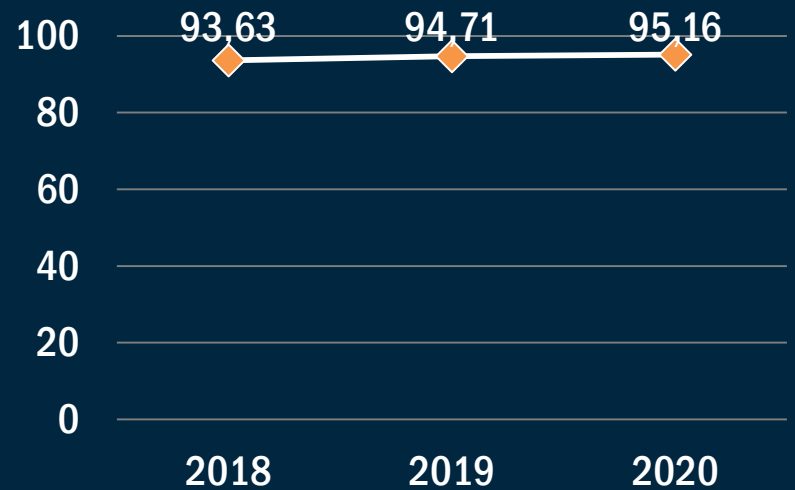
PERSALINAN OLEH NAKES

? Konsep dan Definisi

Tenaga kesehatan terlatih yang dimaksud adalah tenaga kesehatan yang memiliki kompetensi kebidanan, yaitu seperti dokter kandungan, dokter umum, dan bidan yang memiliki kemampuan klinis kebidanan sesuai standar.

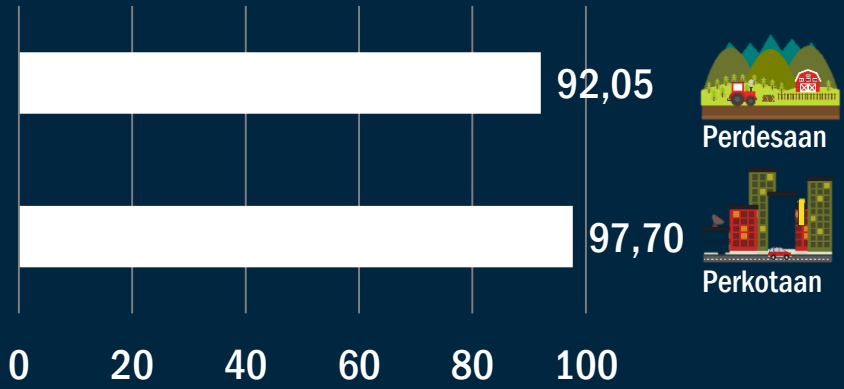
Sumber: Sekretariat SDGs, Bappenas

PERSENTASE WPK UMUR 15-49 TAHUN YANG PROSES MELAHIRKAN TERAKHIRNYA DITOLONG OLEH TENAGA KESEHATAN

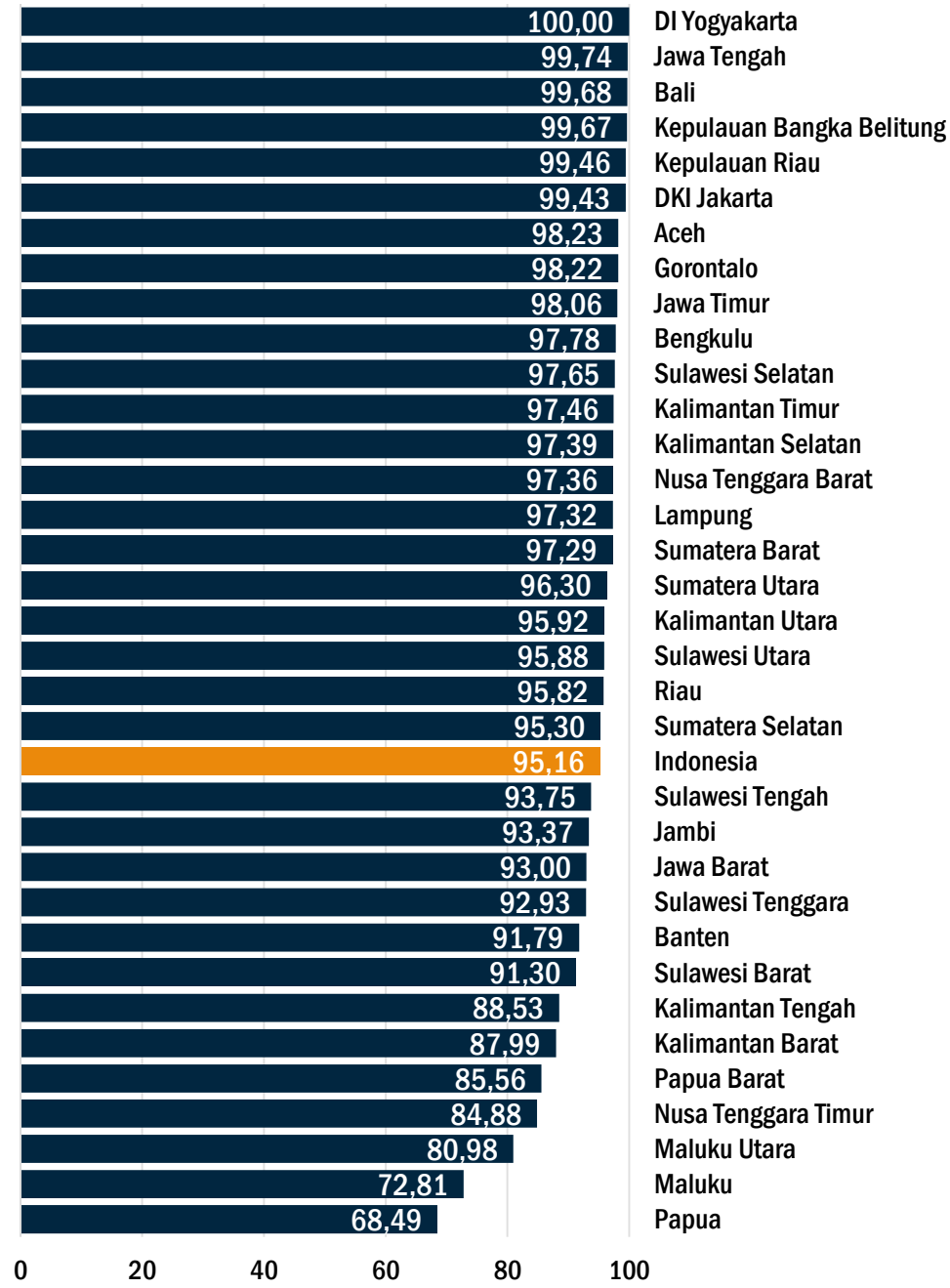


96 dari 100 WPK 15-49 tahun proses melahirkan terakhirnya ditolong oleh tenaga kesehatan terlatih

Persentase untuk daerah perkotaan lebih tinggi dibandingkan daerah perdesaan



Sumber: BPS, Susenas Maret 2018-2020



Sumber: BPS, Susenas Maret 2020



Statistik/Indikator

Persentase merokok pada penduduk umur ≥ 15 tahun

Indikator ini merupakan indikator dalam RPJMN 2020-2024 untuk mengukur pencapaian terpenuhinya layanan dasar dalam mewujudkan peningkatan sumber daya manusia berkualitas dan berdaya saing.



PERILAKU MEROKOK

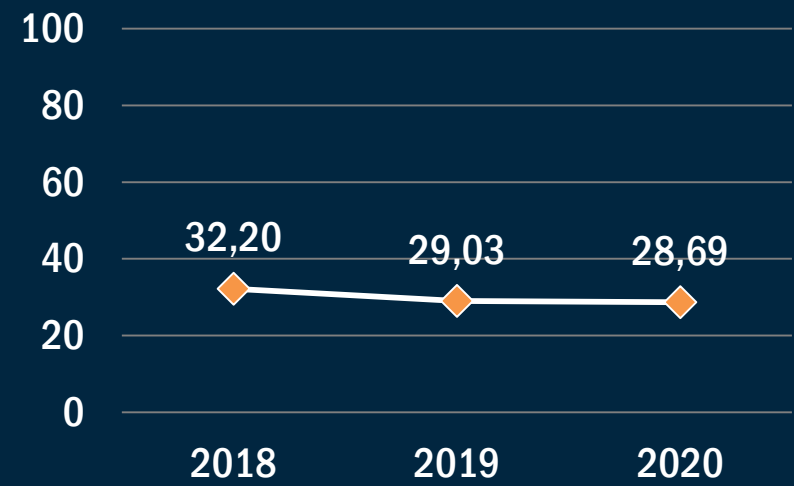


Konsep dan Definisi

Definisi merokok adalah merokok tembakau maupun cerutu baik tiap hari maupun kadang-kadang

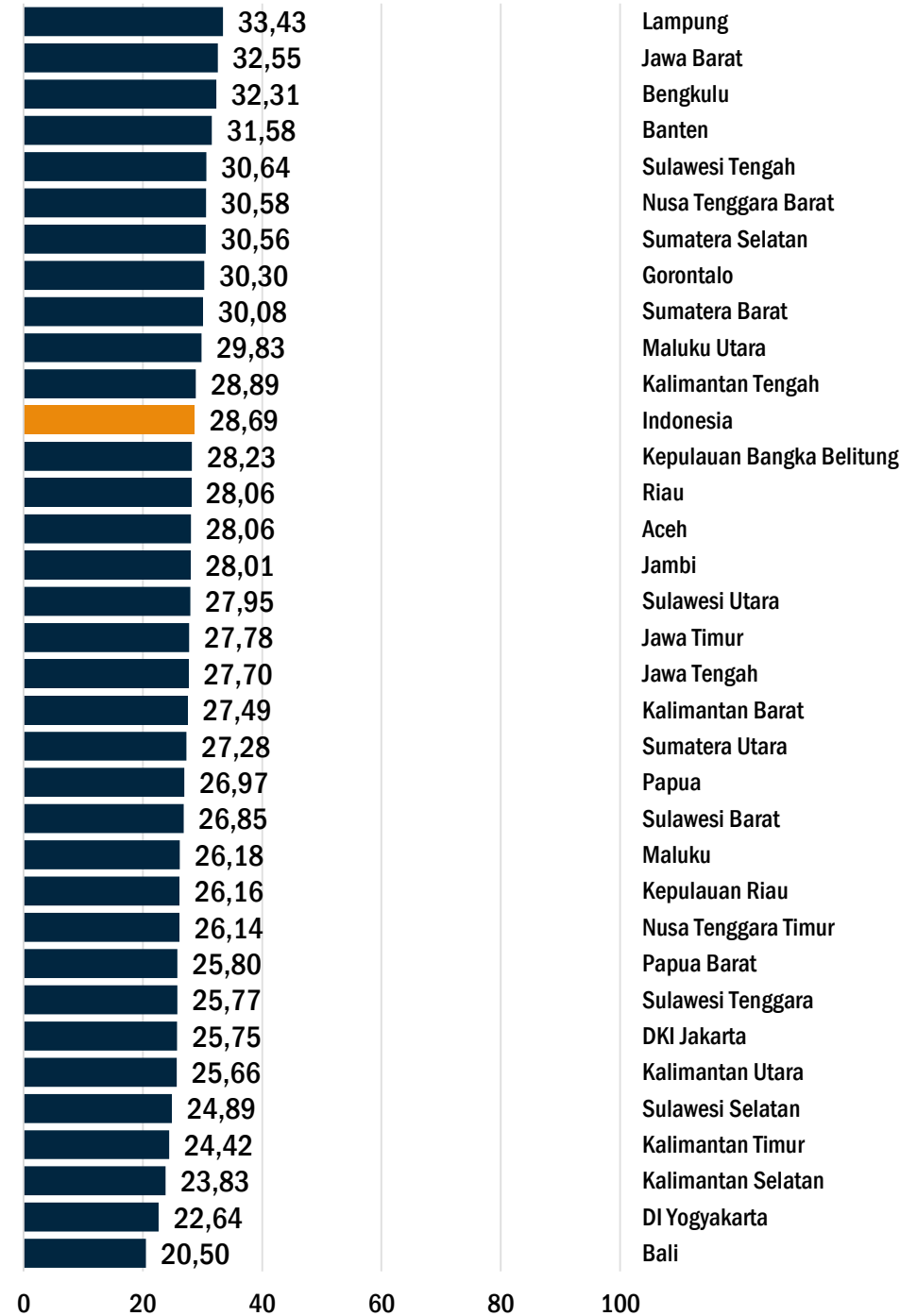
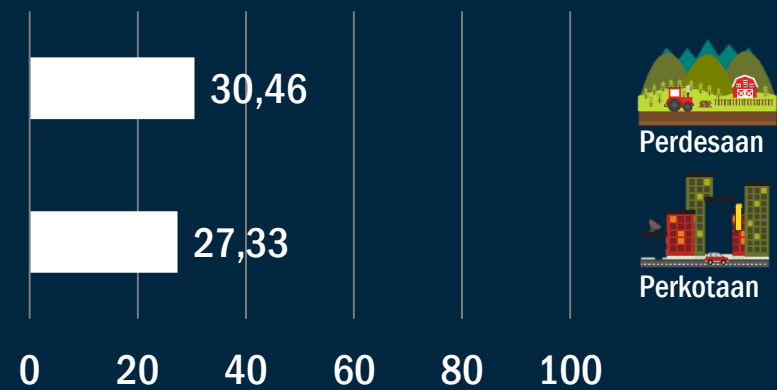
Sumber: Sekretariat SDGs, Bappenas

PERSENTASE MEROKOK PADA PENDUDUK UMUR ≥ 15 TAHUN



29 dari 100 penduduk
usia 15 tahun ke atas
merokok selama sebulan
terakhir

Persentase untuk daerah
perkotaan lebih rendah
dibandingkan daerah
perdesaan



Sumber: BPS, Susenas Maret 2019-2020
BPS dan Kementerian Kesehatan, Integrasi Susenas Maret 2018 dan Riskesdas 2018



Statistik/Indikator

Persentase imunisasi dasar lengkap pada anak usia 12-23 bulan

Indikator ini merupakan indikator dalam RPJMN 2020-2024 untuk mengukur pencapaian terpenuhinya layanan dasar dalam mewujudkan peningkatan sumber daya manusia berkualitas dan berdaya saing.



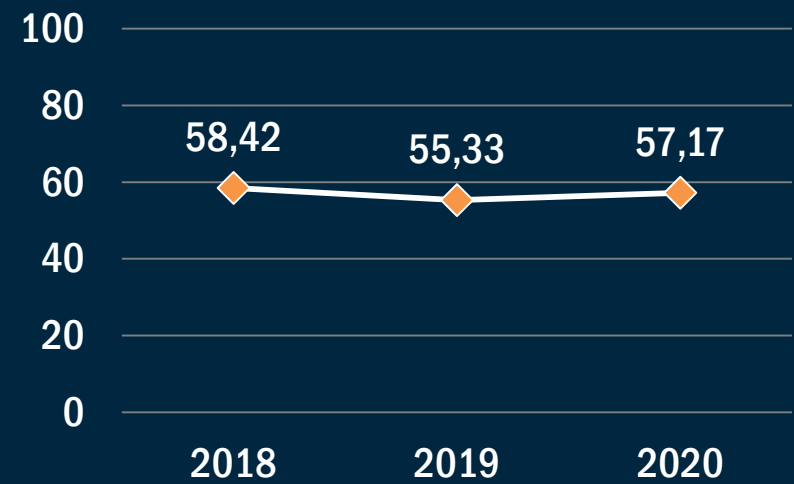
IMUNISASI



Konsep dan Definisi

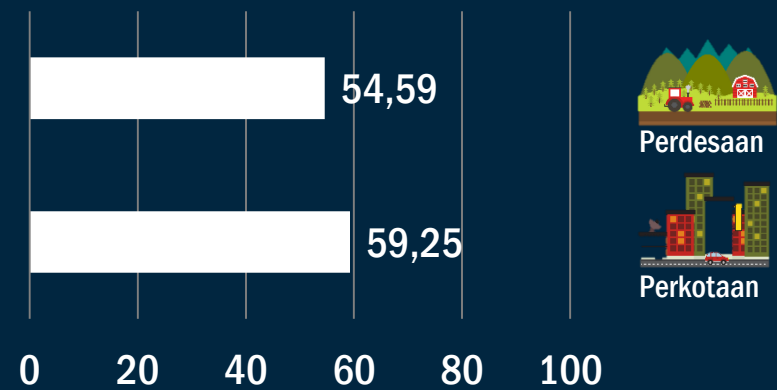
Persentase imunisasi dasar lengkap pada anak usia 12-23 bulan adalah perbandingan antara banyaknya anak usia 12-23 bulan yang telah menerima imunisasi dasar lengkap berupa DPT (3 kali), polio (3 kali), campak (1 kali), BCG (1 kali), dan hepatitis B (3 kali) terhadap jumlah anak usia 12-23 bulan seluruhnya pada periode yang sama.

PERSENTASE IMUNISASI DASAR LENGKAP PADA ANAK USIA 12-23 BULAN

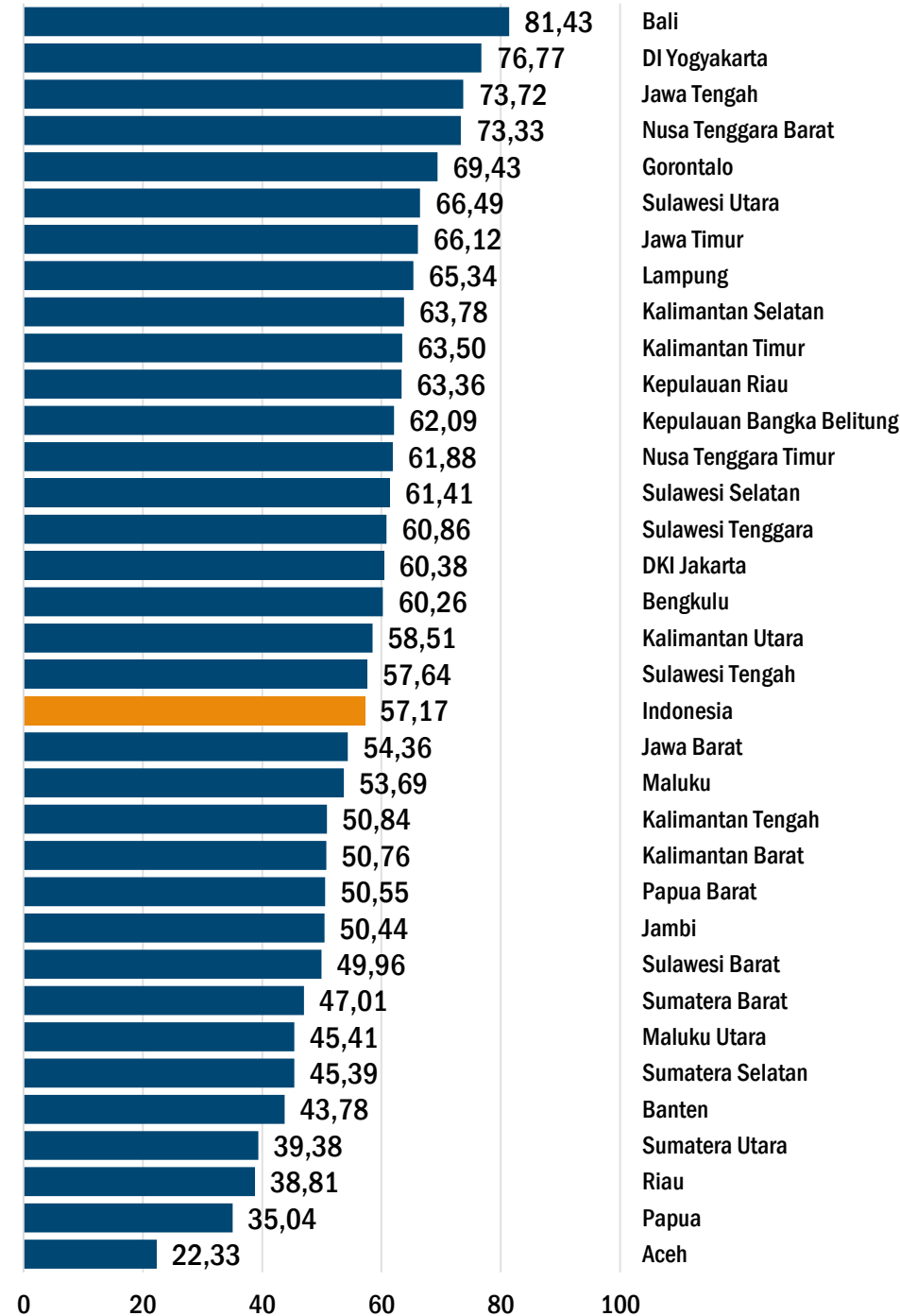


58 dari 100 anak
usia 12-23 bulan
menerima imunisasi
dasar lengkap

Persentase untuk daerah
perkotaan lebih rendah
dibandingkan daerah
perdesaan



Sumber: BPS, Susenas Maret 2019-2020
BPS dan Kementerian Kesehatan, Integrasi Susenas Maret 2018 dan Riskesdas 2018



? Statistik/Indikator

Persentase bayi usia kurang dari 6 bulan yang mendapatkan ASI eksklusif



Indikator ini merupakan Indikator 2.2.2.(b) dari TPB

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

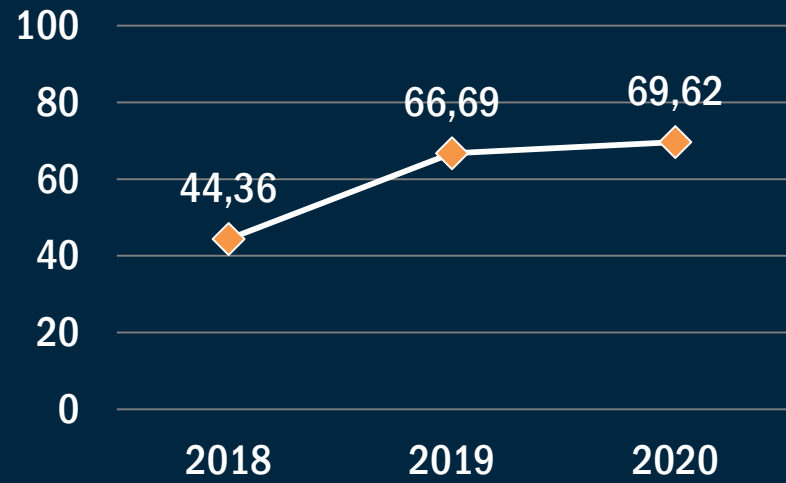


ASI EKSKLUSIF

? Konsep dan Definisi

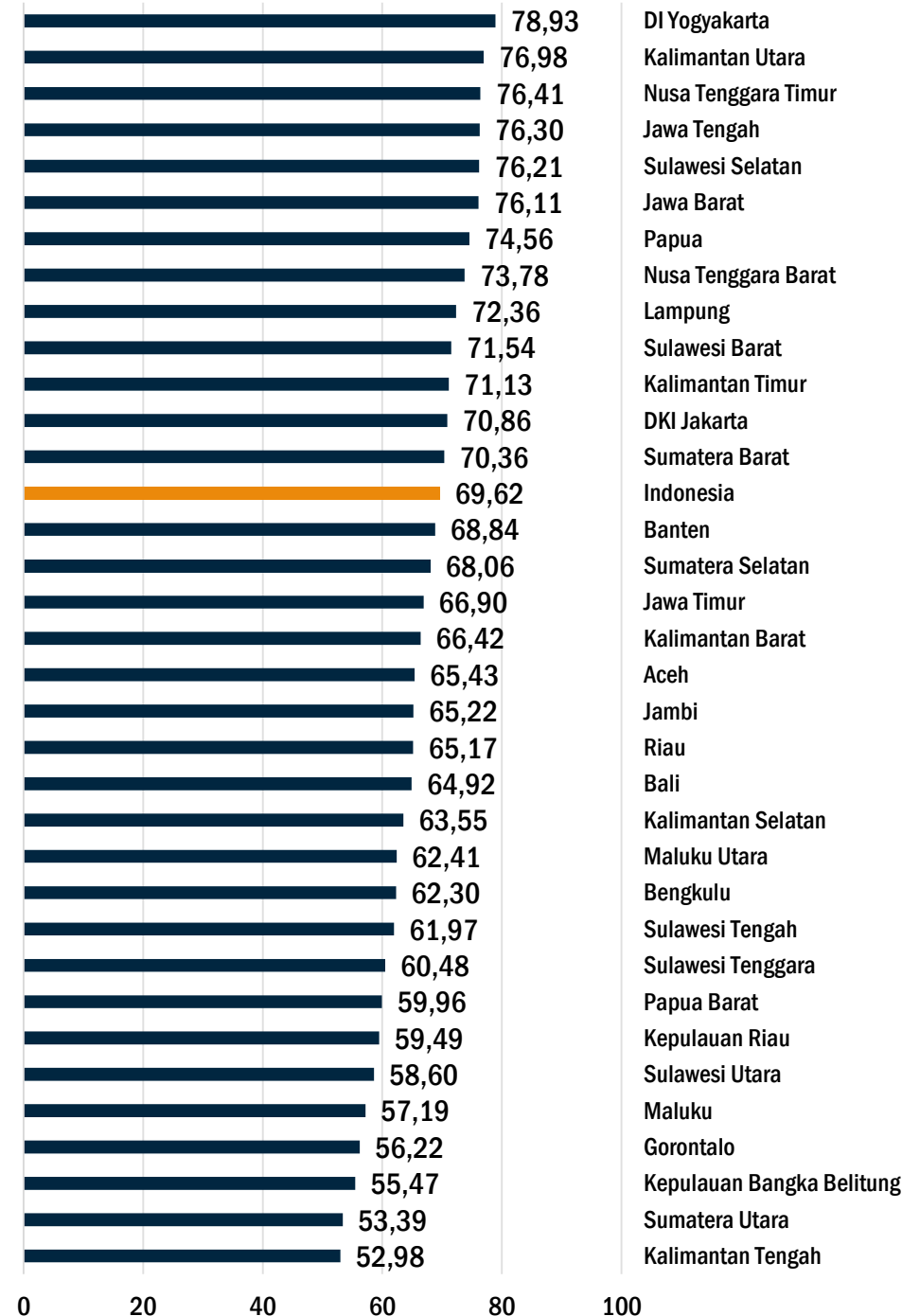
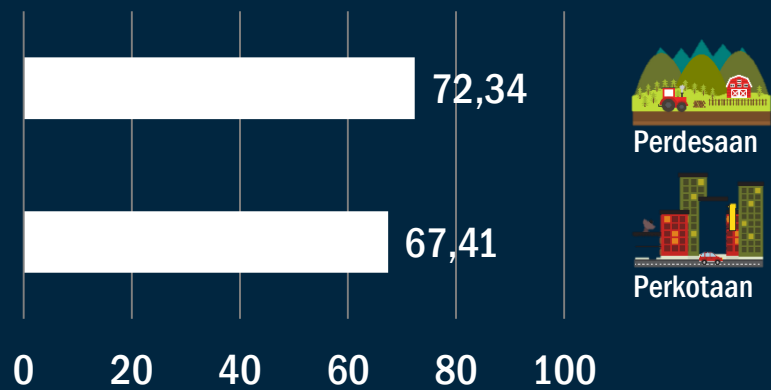
ASI Eksklusif adalah air susu ibu yang diberikan kepada bayi sejak dilahirkan selama 6 (enam) bulan (0–5 bulan 29 hari), tanpa menambahkan dan/atau mengganti dengan makanan atau minuman lain kecuali obat, vitamin, dan mineral.

PERSENTASE BAYI USIA KURANG DARI 6 BULAN YANG MENDAPATKAN ASI EKSKLUSIF



70 dari 100 bayi
usia kurang dari 6 bulan
mendapatkan
ASI eksklusif

Persentase untuk daerah
perdesaan lebih tinggi
dibandingkan daerah
perkotaan



Sumber: BPS, Susenas Maret 2019-2020
BPS dan Kementerian Kesehatan, Integrasi Susenas Maret 2018 dan Riskesdas 2018



4

BELANJA KESEHATAN

LATAR BELAKANG - TUJUAN



Latar Belakang

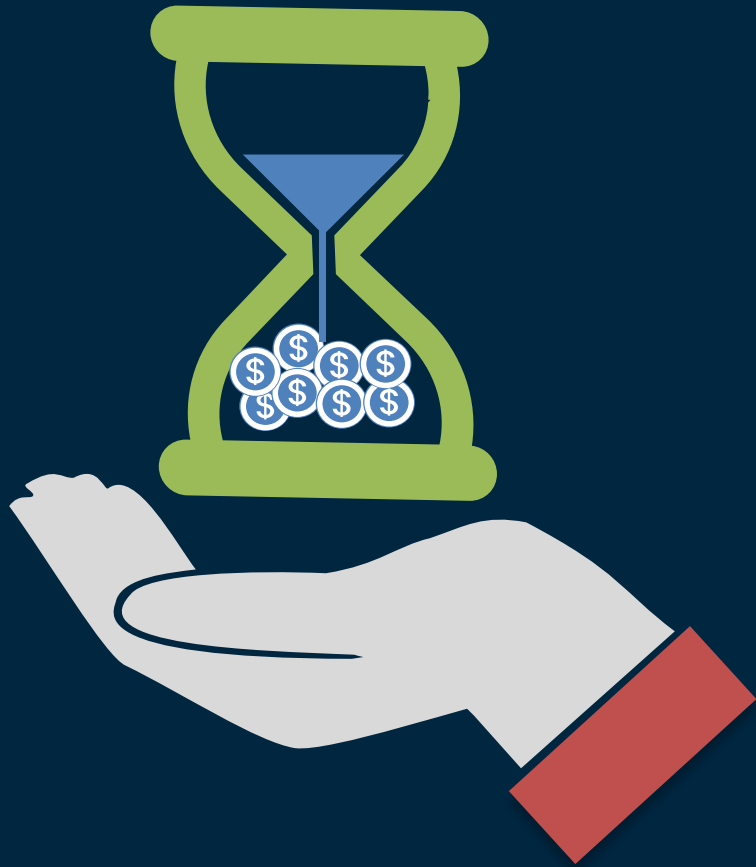
- a) Undang-Undang Nomor 36/2009 tentang kesehatan menyebutkan anggaran kesehatan pemerintah dialokasikan 10% APBD di luar gaji.
- b) Informasi keuangan seperti sumber dana dan pemanfaatannya serta siapa penerima manfaatnya sangatlah terbatas.
- c) *Health Account* memberikan gambaran pembiayaan kesehatan secara keseluruhan dan membantu pengambil keputusan dalam menjawab beberapa pertanyaan pokok terkait isu kecukupan, pemerataan, efisiensi, efektifitas, dan keberlanjutan yang dapat digunakan untuk kebijakan alokasi sumber daya kesehatan.



Tujuan

- a) Diperolehnya data pengeluaran rumah tangga untuk konsumsi kesehatan dari Susenas Maret 2020 menurut fasilitas kesehatan dan jenis layanan kesehatan
- b) Diperolehnya data biaya kesehatan yang dibayar tunai (*Out of Pocket*) dari Susenas Maret 2020 menurut fasilitas kesehatan dan jenis layanan kesehatan
- c) Digunakan sebagai bahan penyusunan NHA dan penghitungan indikator SDGs 3.8.2

BELANJA KESEHATAN SKEMA OOP DALAM NHA



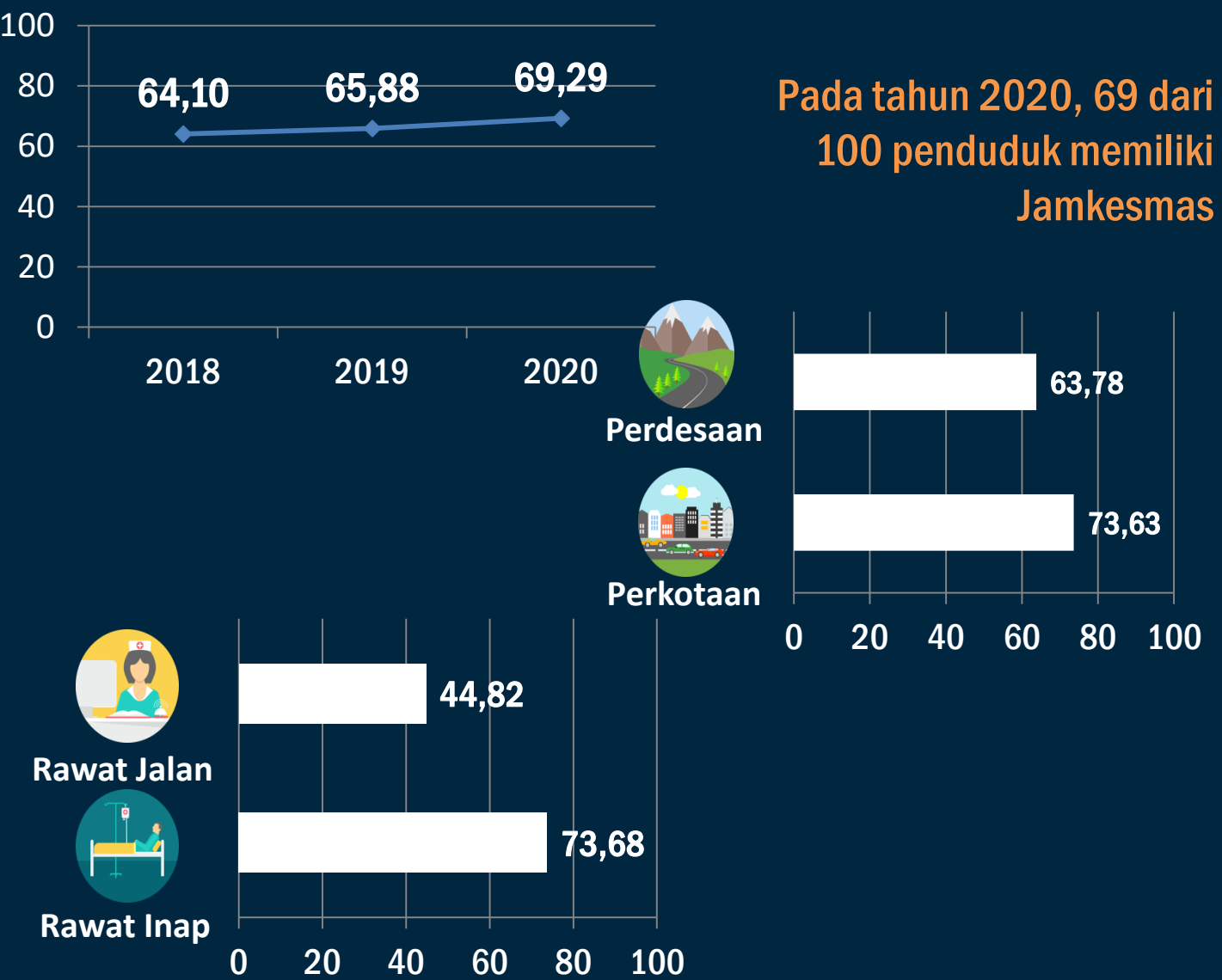
Out of Pocket Health Expenditure (OOP)

Pengeluaran untuk barang dan jasa kesehatan yang benar-benar dikeluarkan oleh rumah tangga itu sendiri.

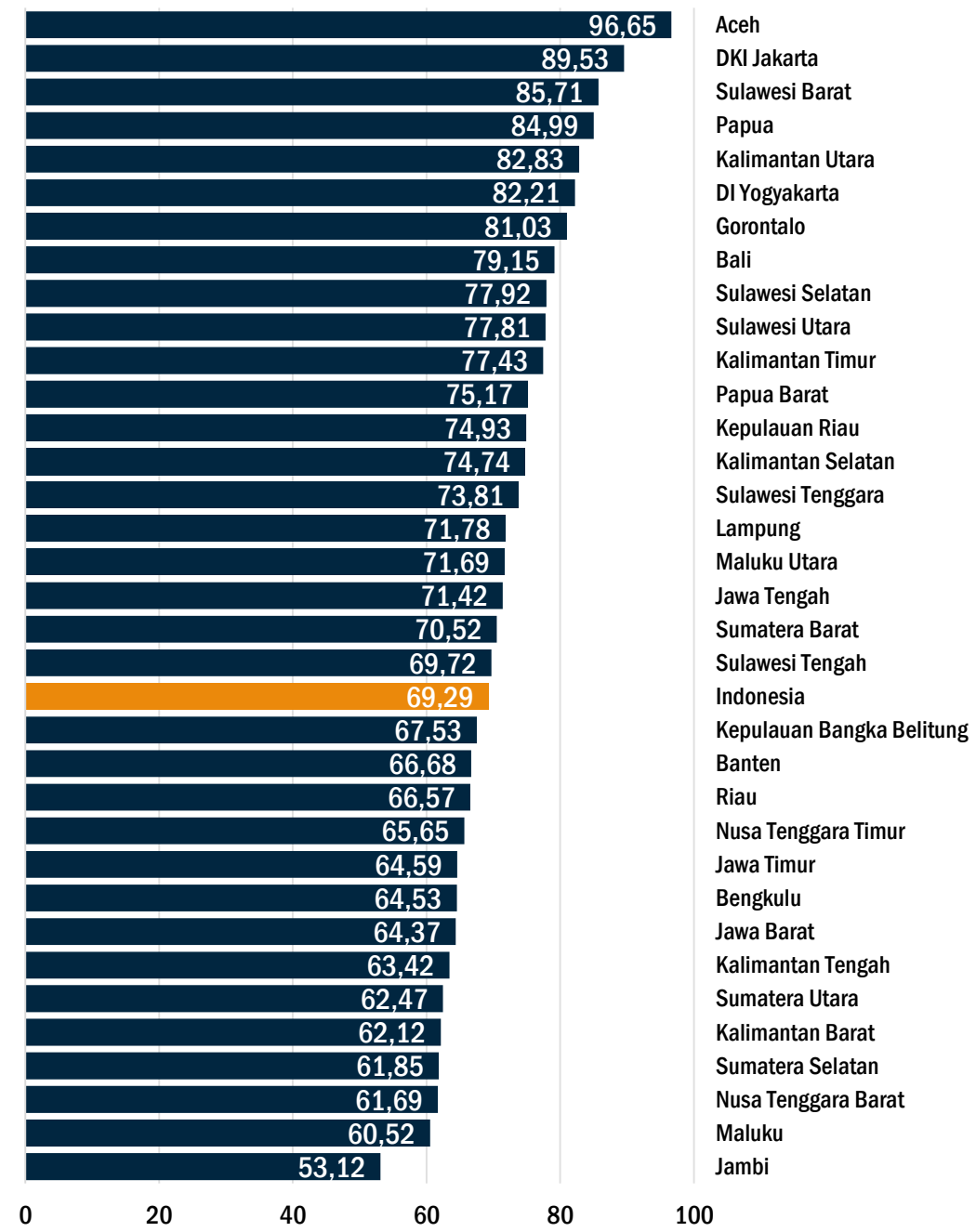
Konsumsi Kesehatan oleh Rumah Tangga

Konsumsi kesehatan oleh rumah tangga, baik yang dibayar oleh rumah tangga itu sendiri maupun oleh pihak lain (transfer dari pemerintah, LNPRT, asuransi, atau pihak ketiga lainnya).

PERSENTASE PENDUDUK YANG MEMILIKI JAMINAN KESEHATAN MASYARAKAT (JAMKESMAS), 2018-2020



Sumber: BPS, Susenas Maret 2018-2020



Sumber: BPS, Susenas Maret 2020



5

AKSES DATA KESEHATAN

PUBLIKASI STATISTIK KESEHATAN

Badan Pusat Statistik menghasilkan berbagai statistik Kesehatan yang bersumber dari Susenas. Statistik tersebut dimuat dalam beberapa publikasi seperti Statistik Kesehatan, Profil Statistik Kesehatan, dan Profil Kesehatan Ibu dan Anak.

Bentuk elektronik dari publikasi-publikasi ini dapat diunduh secara gratis di *website* BPS.



DATA KESEHATAN PADA WEBSITE BPS

Selain dimuat dalam berbagai publikasi, data series statistik Kesehatan juga dapat diunduh gratis langsung dari website BPS.

Sosial dan Kependudukan ▲

Gender

Geografi

Iklim

Indeks Pembangunan Manusia

Kemiskinan dan Ketimpangan

Kependudukan

Kesehatan

Konsumsi dan Pengeluaran

Lingkungan Hidup

Pemerintahan

Pendidikan

Perumahan

Politik dan Keamanan

Potensi Desa

Sosial Budaya

Tenaga Kerja

Tutup

« back excel

Data series subyek **Kesehatan** juga dapat diakses melalui **Fitur Tabel Dinamis**.

www.bps.go.id

Konsep Metodologi **Tabel/Indikator** Publikasi Tabel Dinamis Pranala Luar

Show 50 entries Cari :

| No. | Judul Tabel | Update | Ket. |
|-----|---|-------------|-----------------|
| 1 | Insiden Tuberkulosis (ITB) Per 100.000 Penduduk, 2015-2019 | 18 Aug 2021 | |
| 2 | Unmet Need Pelayanan Kesehatan Menurut Kelompok Umur, 2015-2020 | 06 May 2021 | Statistik Dasar |
| 3 | Unmet Need Pelayanan Kesehatan Menurut Kelompok Pengeluaran, 2015-2020 | 06 May 2021 | Statistik Dasar |
| 4 | Unmet Need Pelayanan Kesehatan Menurut Provinsi, 2015-2020 | 06 May 2021 | Statistik Dasar |
| 5 | Angka Kelahiran Total Menurut Daerah Tempat Tinggal, 2012-2017 | 30 Apr 2021 | Statistik Dasar |
| 6 | Angka Kelahiran Total Menurut Provinsi, 2012-2017 | 30 Apr 2021 | Statistik Dasar |
| 7 | Konsumsi Alkohol Oleh Penduduk Umur ≥ 15 Tahun Dalam Satu Tahun Terakhir, 2015-2020 | 27 Apr 2021 | Statistik Dasar |
| 8 | Persentase Balita yang Pernah Mendapat Imunisasi Campak, 2004-2020 | 30 Dec 2020 | Statistik Dasar |

AKSES DATA

Statistik Kesehatan yang termasuk sebagai statistik dasar dan tidak perlu pengolahan lebih lanjut dapat diakses secara langsung, mudah, gratis, dan terbuka di website BPS.

Kebutuhan *raw data* Susenas dapat dipenuhi melalui mekanisme pembelian data (PNBP) maupun PNBP 0 (nol) Rupiah.

Pranala untuk mengajukan permintaan *raw data* juga dapat langsung diakses di halaman muka website BPS.



Selanjutnya akan diarahkan ke laman login pengajuan data melalui Pelayanan Statistik Terpadu (PST) BPS.

A screenshot of the BPS PST login page. At the top is the BPS logo and the text 'PELAYANAN STATISTIK TERPADU BADAN PUSAT STATISTIK'. Below this are language options: 'Bahasa Indonesia' (with a flag icon) and 'English' (with a flag icon). The main heading says 'Selamat datang Sahabat Data!'. There are two input fields: 'Email *' and 'Password *'. Below the password field is a blue 'Login' button. To the right of the button is a link 'Lupa password?'. At the bottom, there is a link 'Belum punya akun? **Daftar disini**'.

TERIMA KASIH



Jl. Dr. Sutomo 6-8 Jakarta 10710
Indonesia



kesrum@bps.go.id

