

KERENTANAN PROVINSI DI INDONESIA DALAM MENGHADAPI **COVID-19**

Mulya Amri, Ph.D. | Research Director
mulya.amri@katadata.co.id



databoks

01

Indeks
Kerentanan
Provinsi

02

Kondisi
Layanan
Kesehatan

03

Kerentanan vs.
Kondisi Layanan
Kesehatan

INDEKS KERENTANAN PROVINSI TERDIRI DARI 3 SUB-INDEKS

Katadata
Insight
Center



**RISIKO KARAKTERISTIK
DAERAH**



**RISIKO KESEHATAN
PENDUDUK**



**RISIKO MOBILITAS
PENDUDUK**

SKOR INDEKS KERENTANAN PROVINSI



KERENTANAN PROVINSI BERDASARKAN 3 SUB-INDEKS

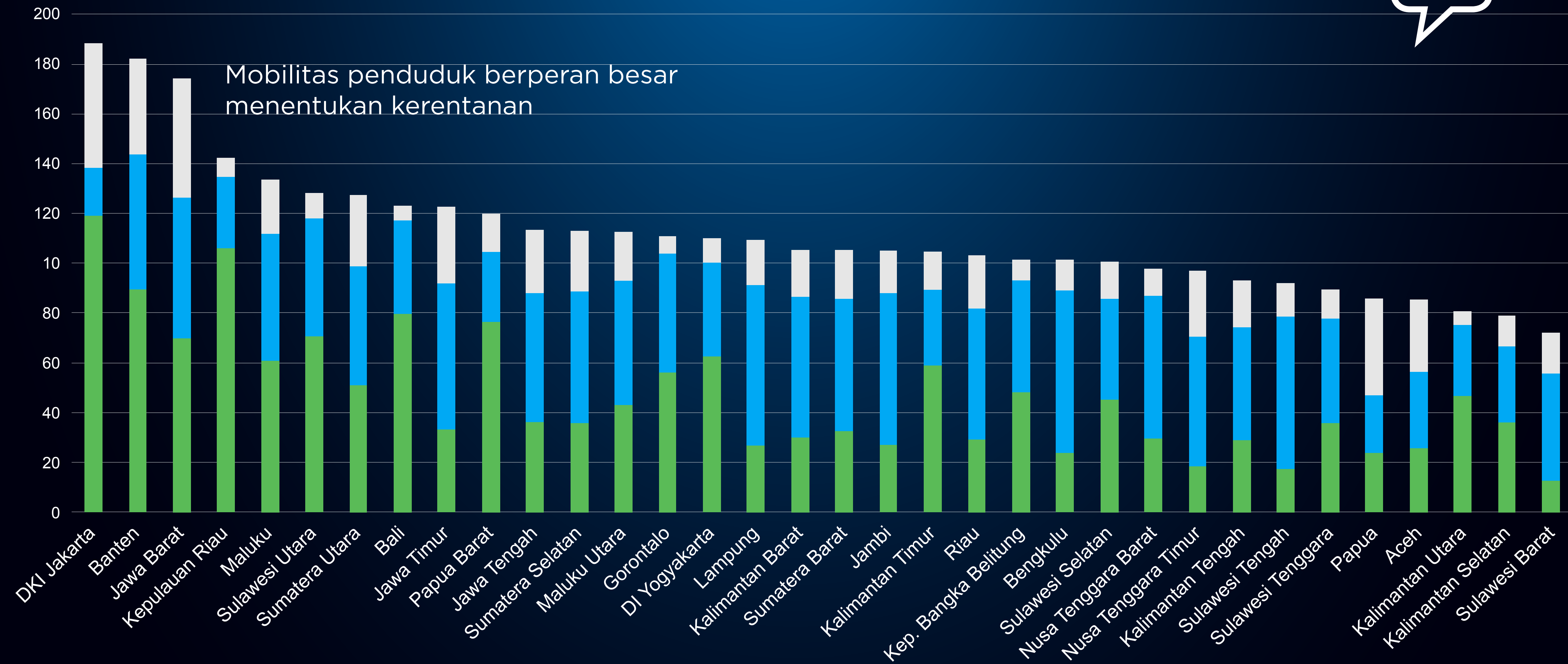
Risiko Karakteristik Daerah

Risiko Kesehatan Penduduk

Risiko Mobilitas Penduduk



Mobilitas penduduk berperan besar
menentukan kerentanan



01

Indeks
Kerentanan
Provinsi

02

Kondisi
Layanan
Kesehatan

03

Kerentanan vs.
Kondisi Layanan
Kesehatan

3 ELEMEN PEMBENTUK LAYANAN KESEHATAN



TENAGA KESEHATAN



FASILITAS KESEHATAN

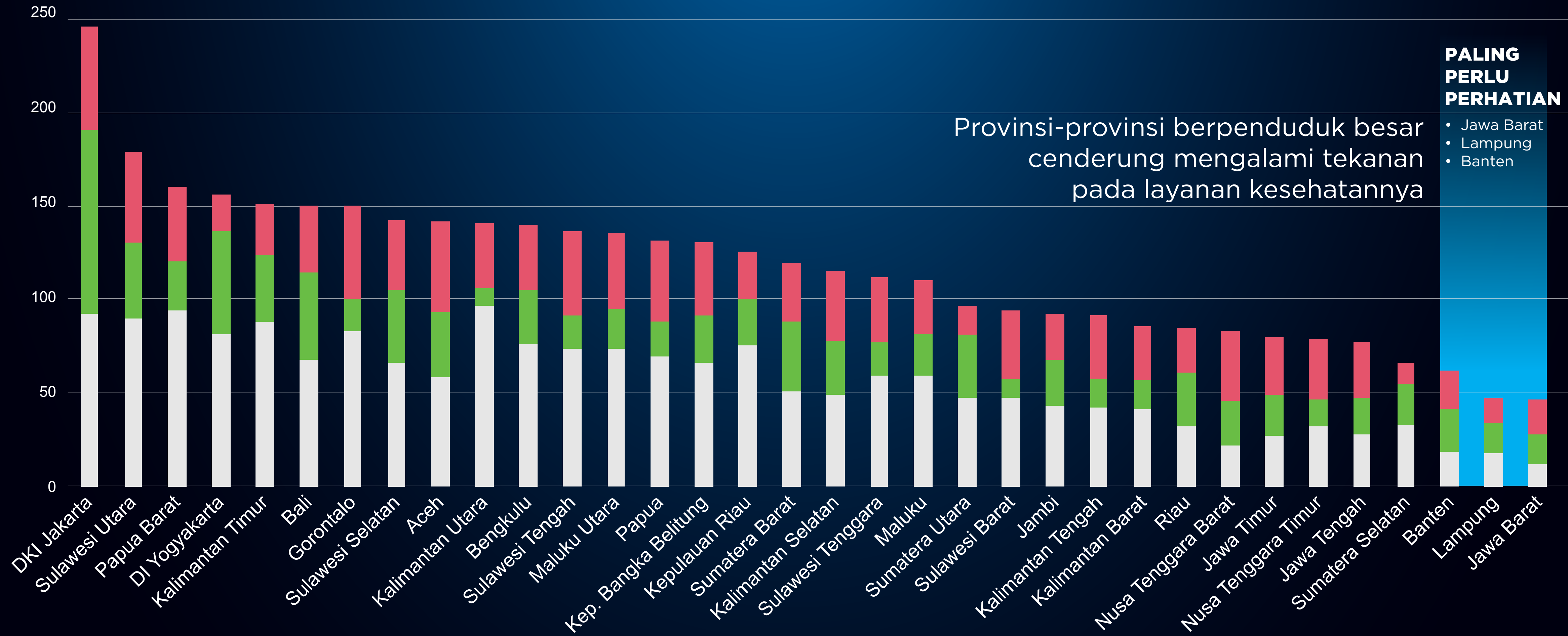


ANGGARAN KESEHATAN



SKOR KONDISI LAYANAN KESEHATAN

■ Anggaran Kesehatan ■ Tenaga Kesehatan ■ Fasilitas Kesehatan



01

Indeks
Kerentanan
Provinsi

02

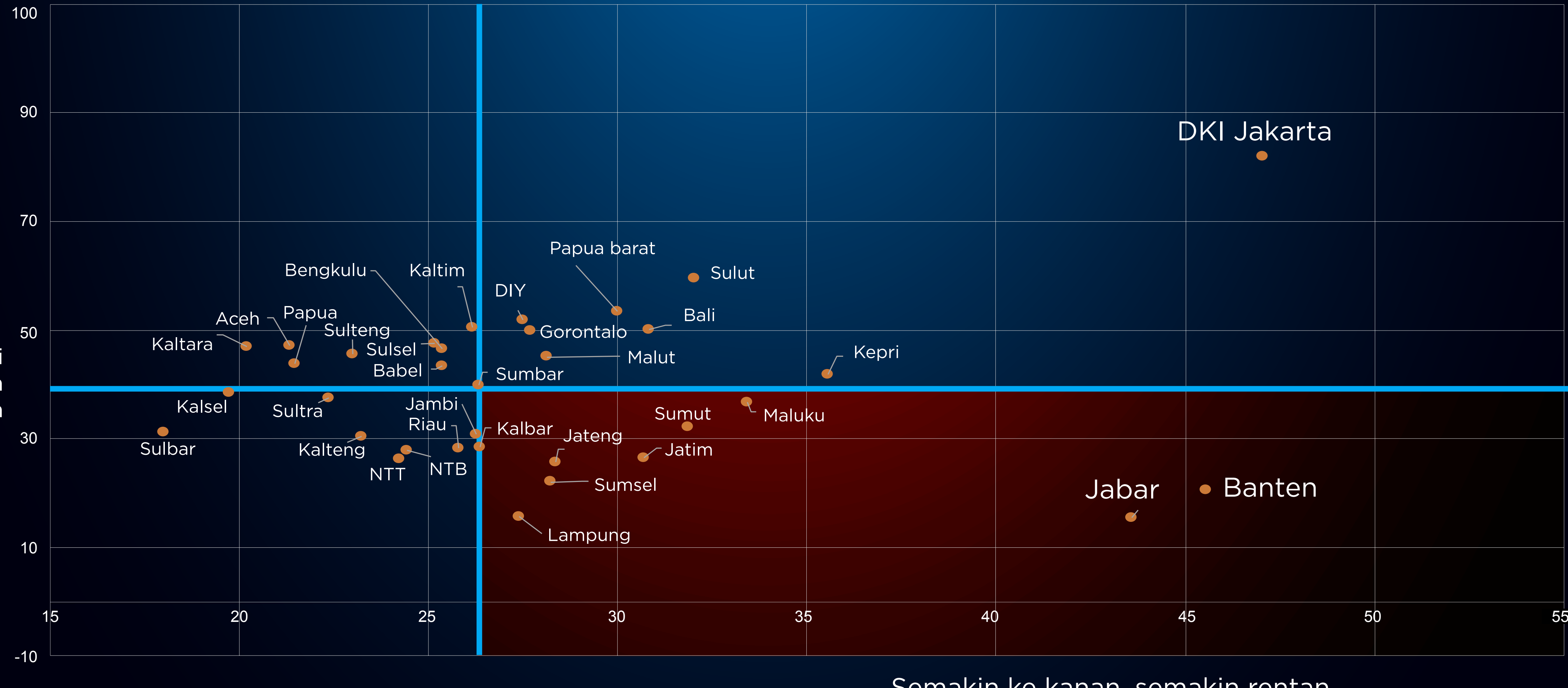
Kondisi
Layanan
Kesehatan

03

Kerentanan vs.
Kondisi Layanan
Kesehatan

INDEKS KERENTANAN VS. KONDISI LAYANAN KESEHATAN PROVINSI

Jabar, Banten sangat rentan COVID, tapi kondisi layanan kesehatannya terbatas.



BEBERAPA KESIMPULAN UTAMA

- Jakarta, Banten, Jabar paling rentan: Penduduknya padat, mobilitas tinggi, kualitas udara buruk.
- Kerentanan Jakarta, Banten, Jabar jauh lebih tinggi dibanding provinsi lain. Ketiganya tergabung dalam metropolitan Jabodetabek.
- Jabar, Banten sangat rentan COVID, tapi kondisi layanan kesehatannya kurang memadai.
- Jabar, Jatim, Jateng rentan COVID, padahal pusat perekonomian Indonesia, dan jumlah UMKM-nya banyak.

DAFTAR INDIKATOR INDEKS KERENTANAN PROVINSI

No	Indikator
RISIKO KARAKTERISTIK DAERAH	
1.1	Jumlah penduduk
1.2	Kepadatan penduduk
1.3	Balita yang Mendapat Imunisasi Lengkap
1.4	Rumah Tangga yang Tidak Memiliki Akses Terhadap Hunian Layak
1.5	Indeks Kualitas Udara
RISIKO KARAKTERISTIK PENDUDUK	
2.1	Percentase penduduk usia > 64 tahun
2.2	Angka Kesakitan/Morbiditas
2.3	Penduduk yang Merokok Setiap hari
2.4	Penduduk yang Tidak Memiliki Jaminan Kesehatan
2.5	Penduduk Sakit yang Tidak Mampu Rawat Inap
RISIKO MOBILITAS PENDUDUK	
2.6	Konsumsi Protein per Kapita
3.1	Jumlah Penumpang Pesawat
3.2	Jumlah Penumpang Kapal Laut
3.3	Pekerja yg bekerja diluar kabupaten tempat tinggal
3.4	Pekerja yang dengan jarak lebih dari 10 km dari tempat tinggal
3.5	Pekerja yang menggunakan transportasi umum dan bersama

DAFTAR INDIKATOR KONDISI FASILITAS KESEHATAN

NO	INDIKATOR
FASILITAS KESEHATAN	
1.1	Rasio Puskesmas
1.2	Rasio Apotek
1.3	Rasio Rumah Sakit
1.4	Rasio Tempat Tidur RS
1.5	Rasio Tempat Tidur ICU dan Isolasi
1.6	Rasio RS Rujukan Covid-19
1.7	Rasio Rekanan BPJS Tingkat Pertama
1.8	Rasio Puskesmas dengan Tenaga Kesehatan Promotif dan Preventif
TENAGA KESEHATAN	
2.1	Rasio Dokter Umum
2.2	Rasio Dokter Spesialis anak
2.3	Rasio Dokter Anestesi 2018
2.4	Rasio Dokter Penyakit dalam 2018
2.5	Rasio Dokter Spesialis Paru 2018
2.6	Rasio Tenaga Keperawatan
2.7	Rasio Tenaga Radiografer
2.8	Rasio Ahli Teknologi Laboratorium Medik
ANGGARAN KESEHATAN	
3.1	Alokasi APBD Provinsi dan Kabupaten/Kota untuk kesehatan per kapita
3.2	Proporsi APBD Provinsi dan Kabupaten/Kota untuk kesehatan
3.3	Dana kontigensi APBD (umum) per kapita

Katadata
Insight
Center

**Akses Data Kerentanan
Provinsi dan Kondisi Layanan
Kesehatan Provinsi di**
<https://databoks.katadata.co.id/>

databoks

Pertanyaan? Hubungi
mulya.amri@katadata.co.id

D katadata S



D katadata.co.id

D insights sisif