

Kementerian Kesehatan RI

COVID-19 dalam Angka

Kondisi 26 Juni 2020



Situasi COVID-19 per 26 Juni 2020

ODP



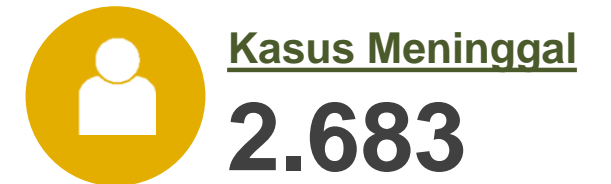
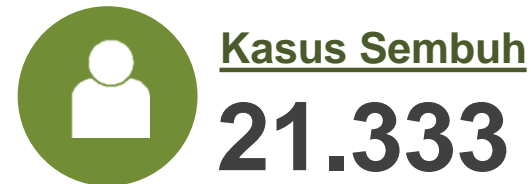
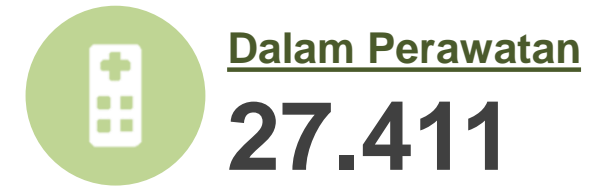
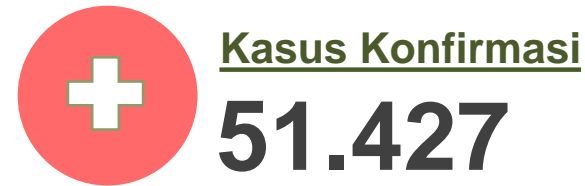
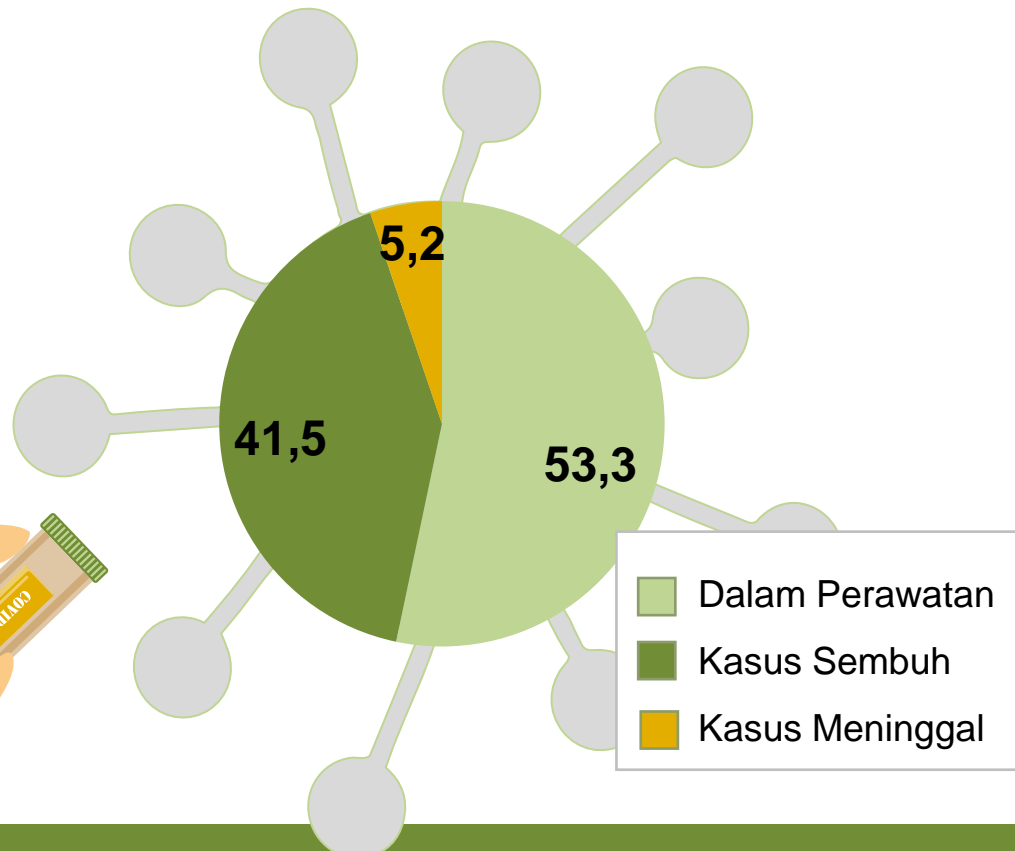
PDP



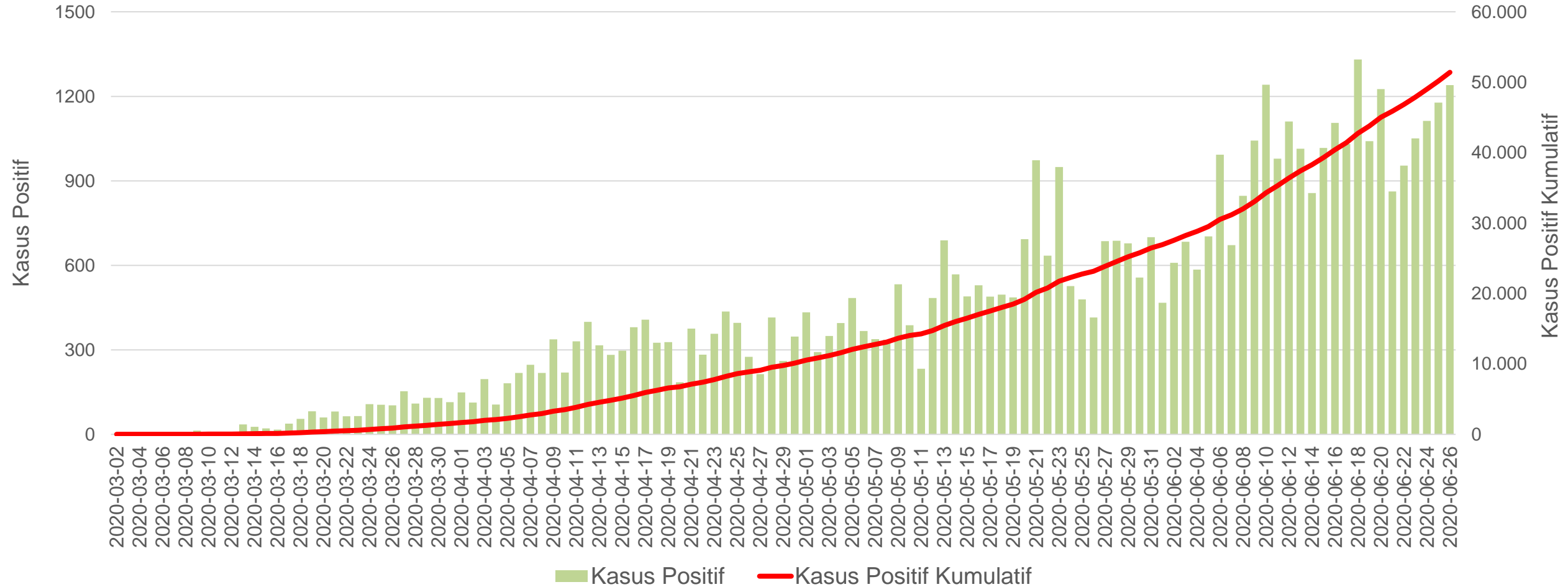
Jumlah Pemeriksaan



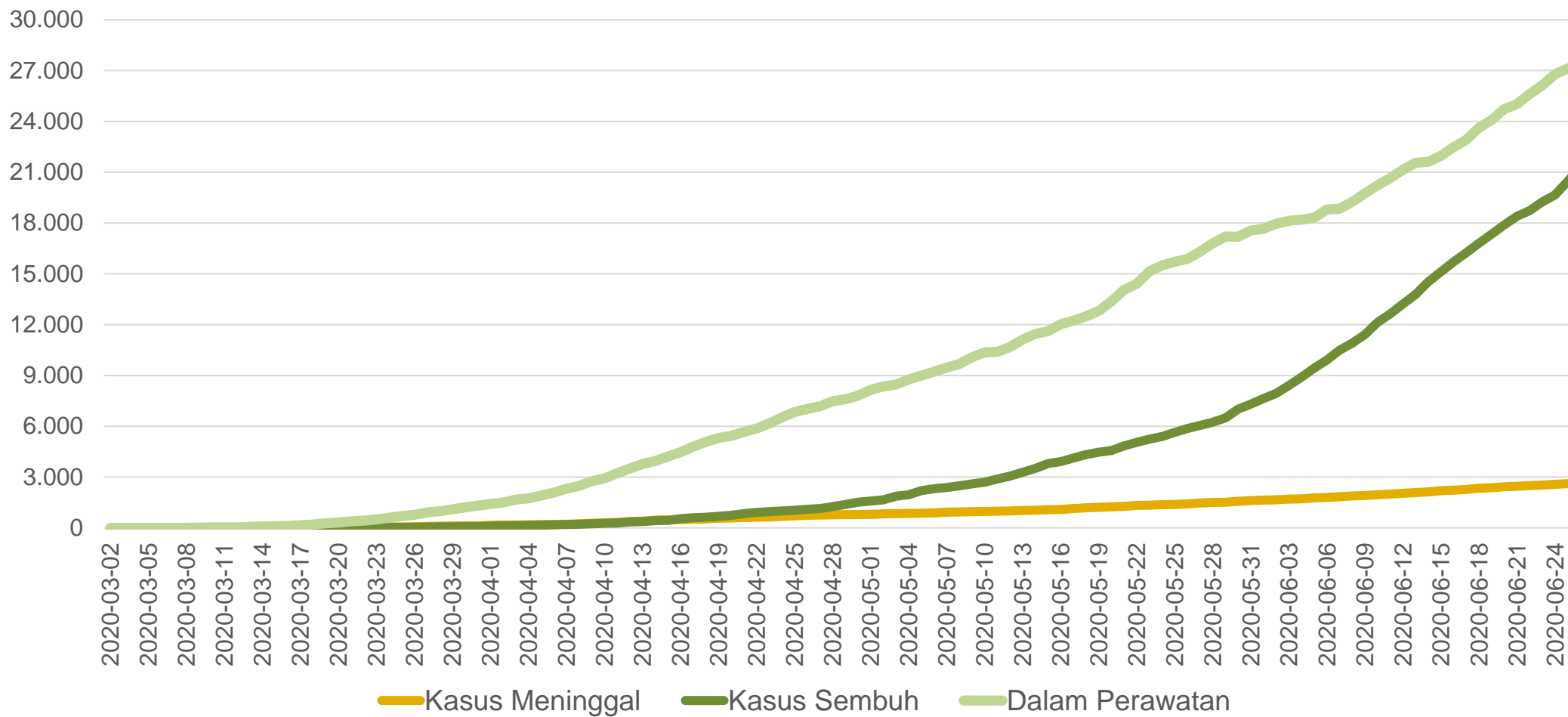
Pemeriksaan Negatif



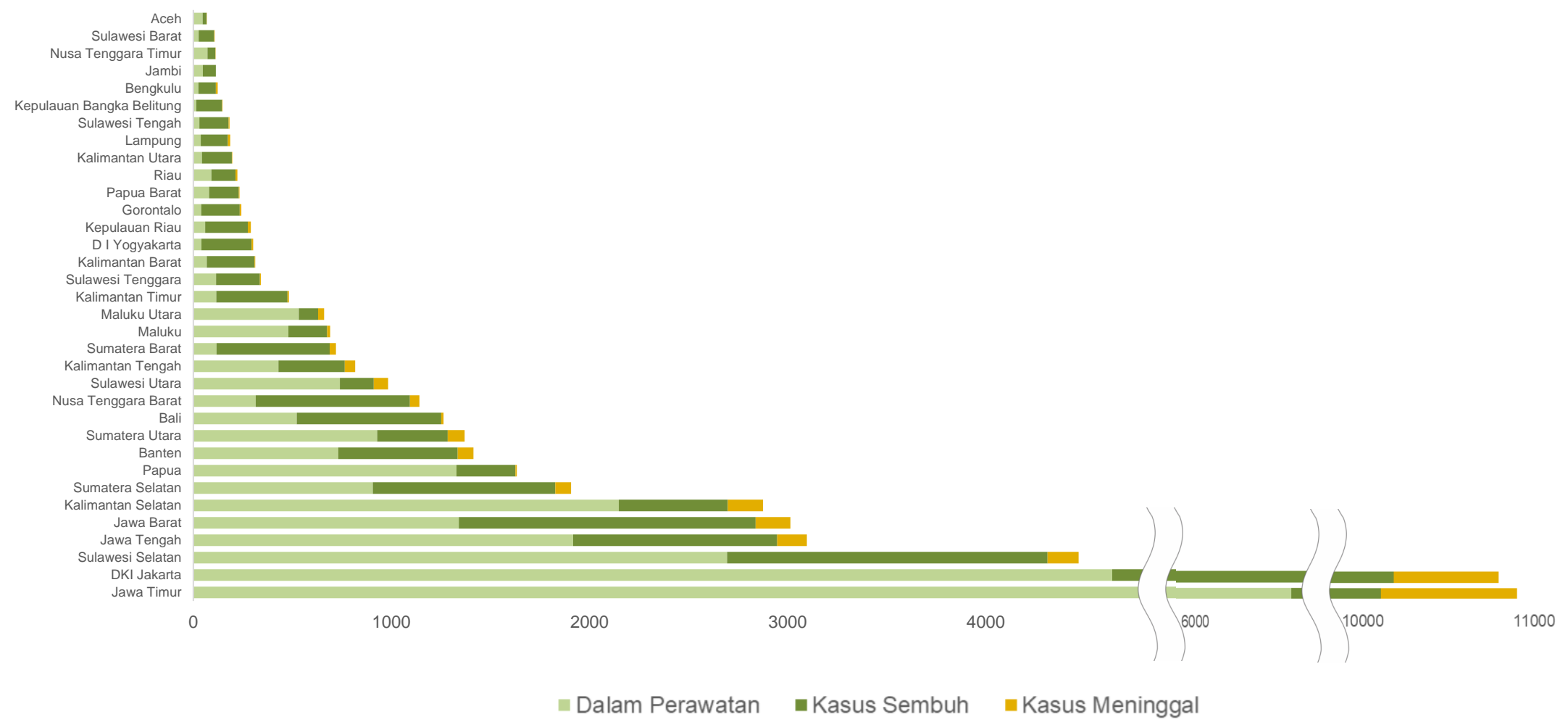
Tren Kasus Harian COVID-19 di Indonesia



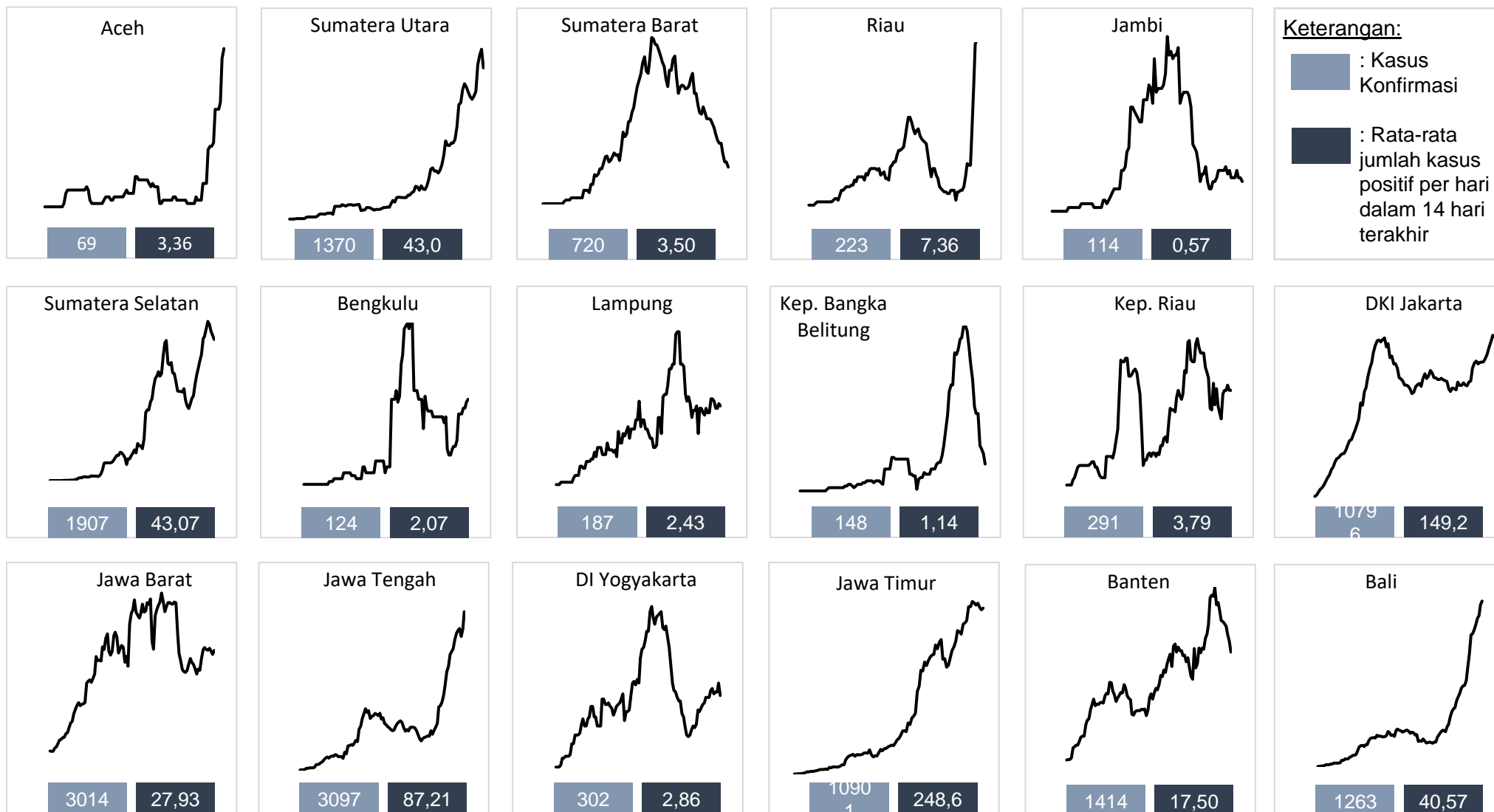
Tren Kasus Harian COVID-19 di Indonesia



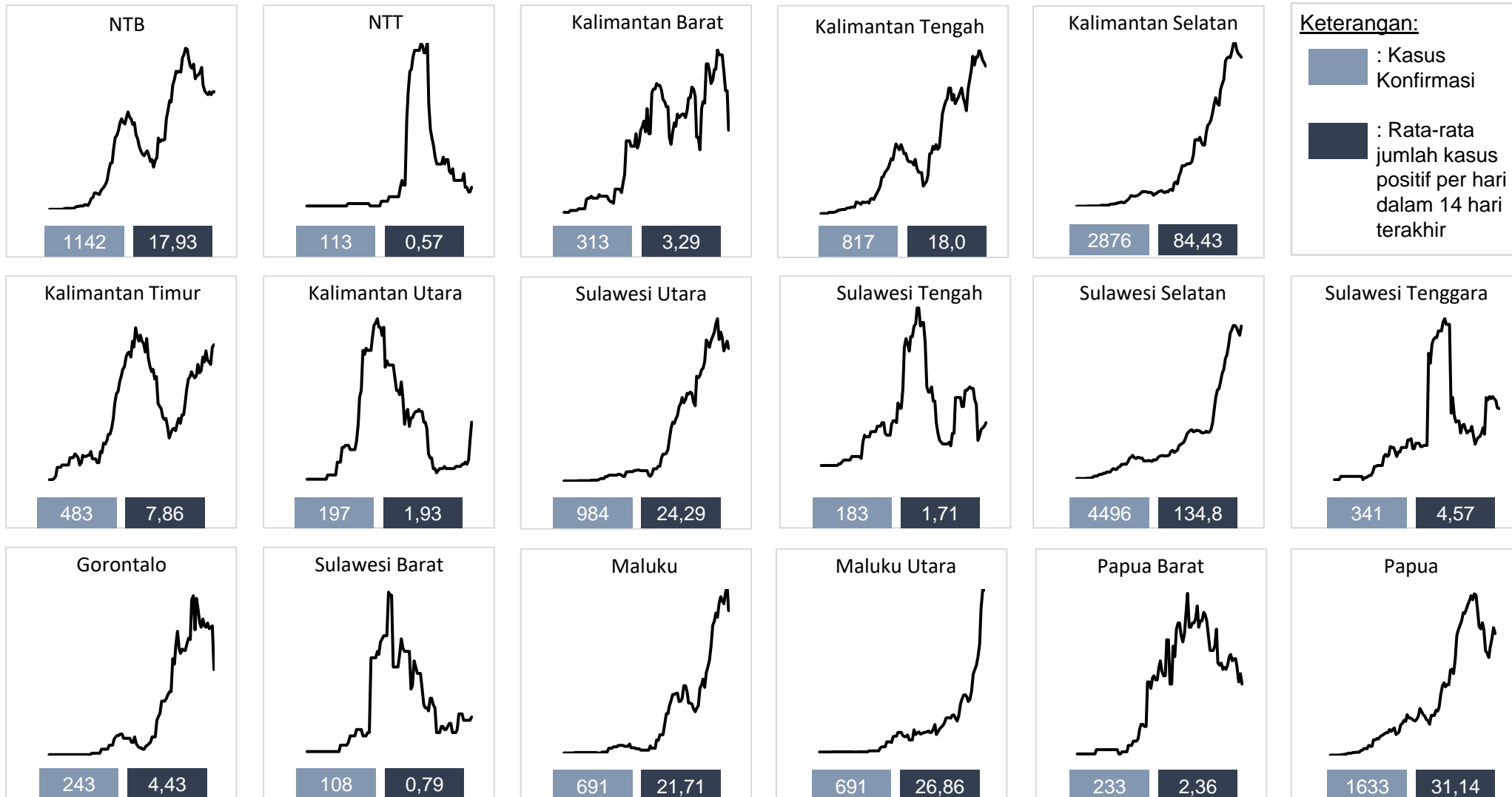
Jumlah Kasus Positif dalam Perawatan, Sembuh, dan Meninggal Menurut Provinsi



Kurva Rata-Rata Jumlah Kasus Positif Per Hari Selama 14 Hari

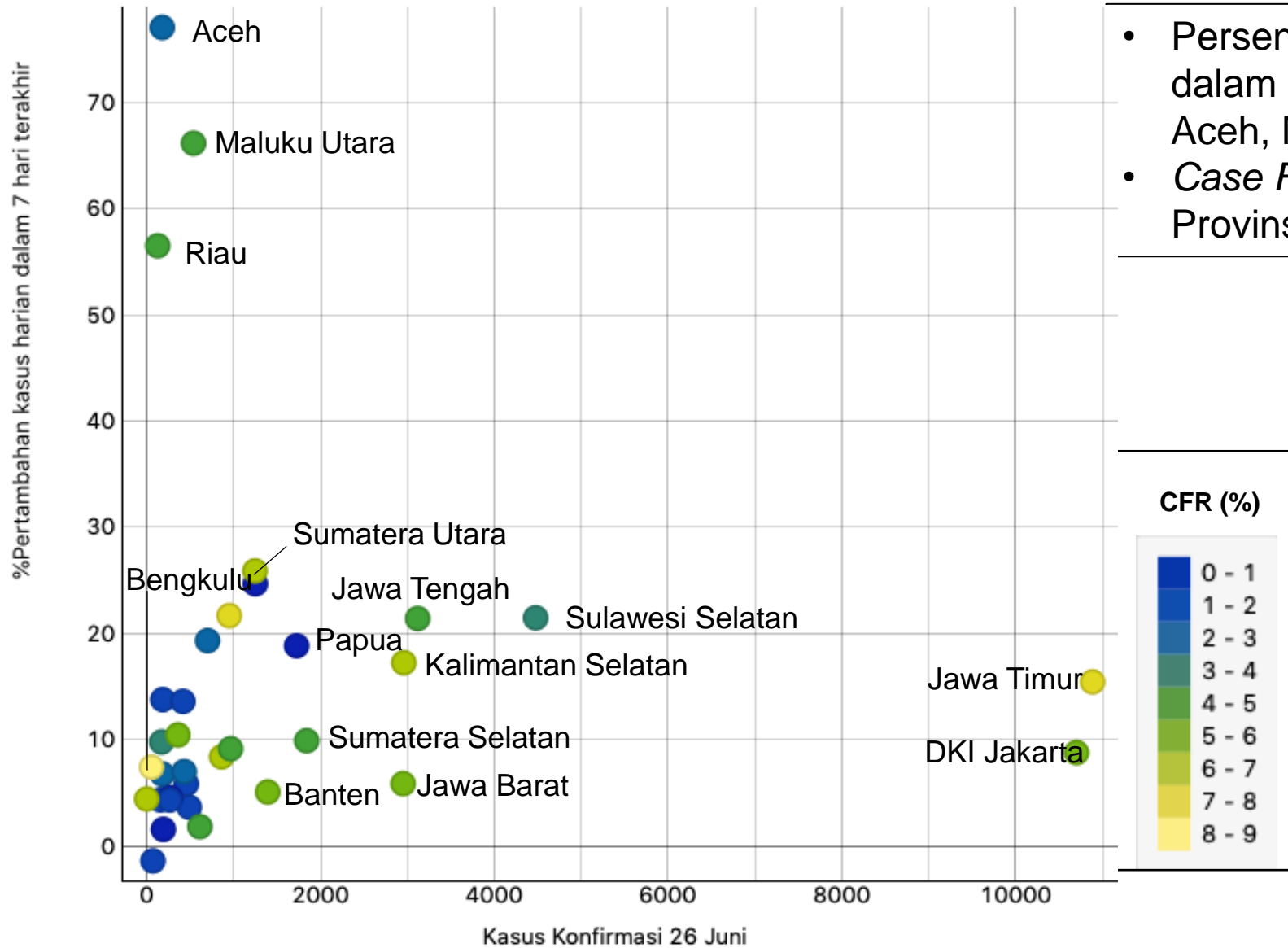


Kurva Rata-Rata Jumlah Kasus Positif Per Hari Selama 14 Hari



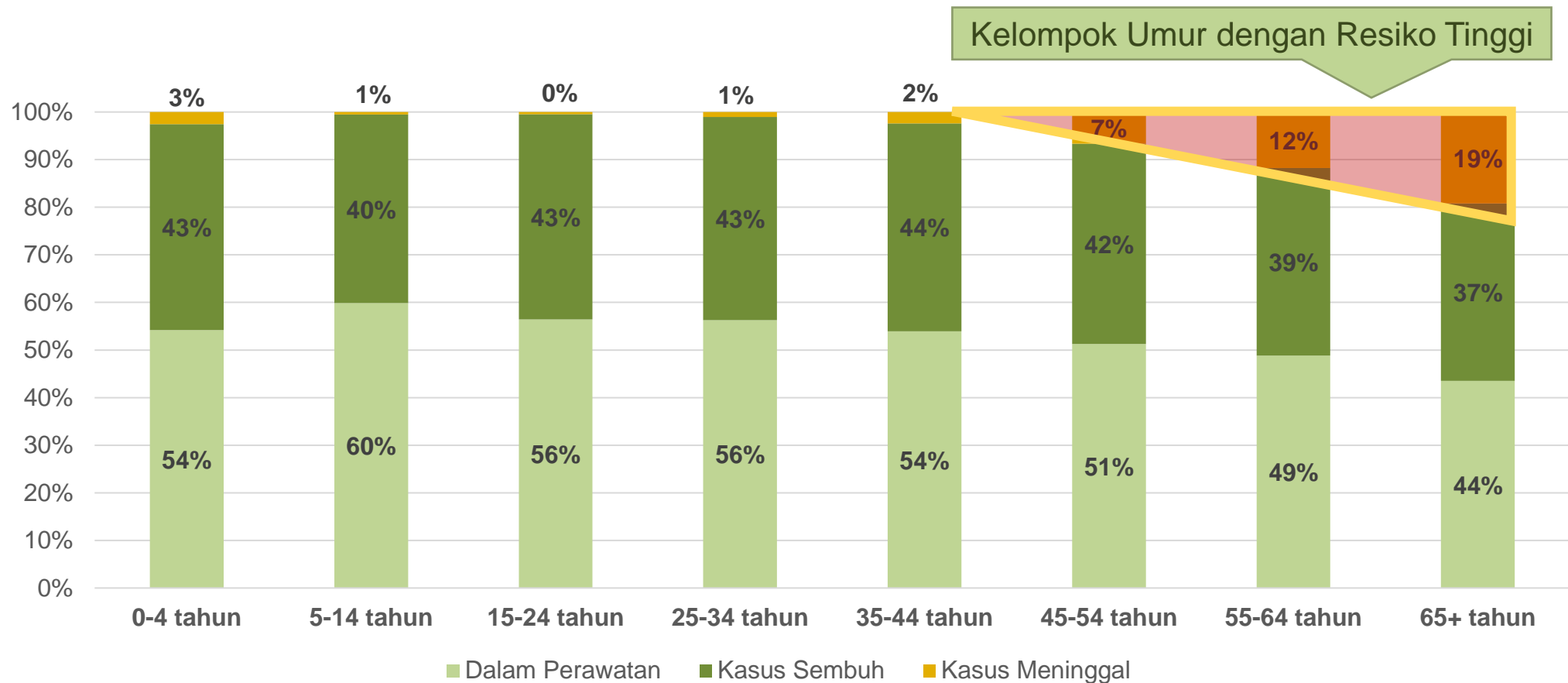
Persentase Kematian COVID-19 pada 10 Provinsi dengan Kasus Positif Tertinggi di Indonesia

PROVINSI	KASUS	KEMATIAN	PERSENTASE KEMATIAN
Jawa Timur	10.901	796	7,3%
Sumatera Utara	1.370	86	6,3%
Kalimantan Selatan	2.876	178	6,2%
Jawa Barat	3.014	175	5,8%
DKI Jakarta	10.796	616	5,7%
Banten	1.414	79	5,6%
Jawa Tengah	3.097	150	4,8%
Sumatera Selatan	1.907	80	4,2%
Sulawesi Selatan	4.469	157	3,5%
Papua	1.633	7	0,4%



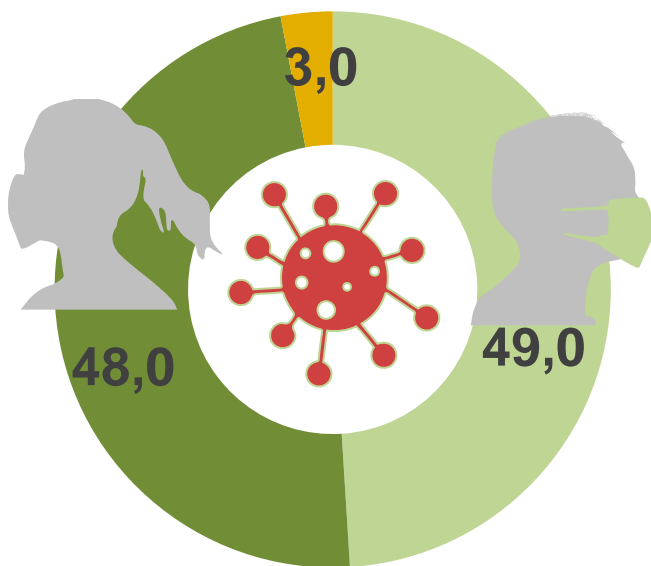
- Persentase pertambahan kasus masih tinggi dalam 7 hari terakhir terdapat pada Provinsi Aceh, Maluku, Sumatera Utara, dan Gorontalo.
- *Case Fatality Rate (CFR)* tertinggi pada Provinsi Sulawesi Utara

Proporsi Kasus Positif dalam Perawatan, Sembuh, dan Meninggal Menurut Kelompok Umur

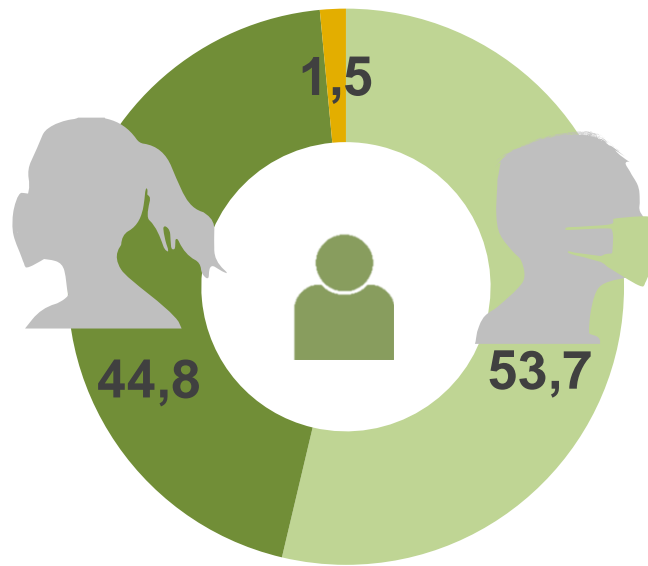


Proporsi Kasus Positif, Sembuh, dan Meninggal Menurut Jenis Kelamin

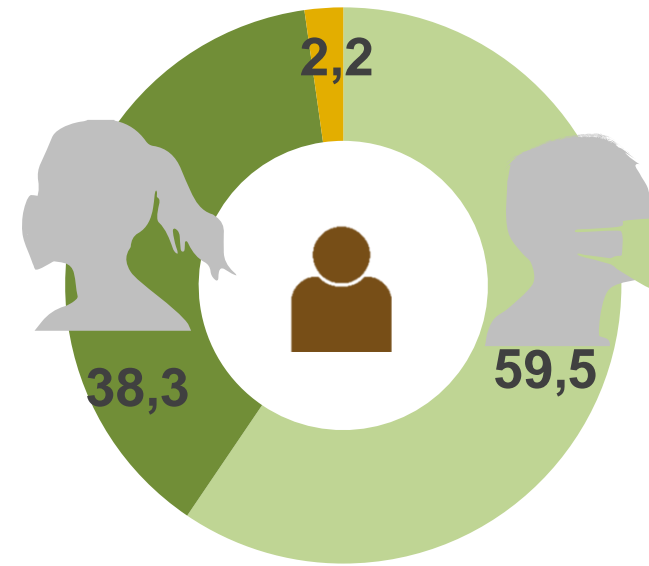
Dalam Perawatan



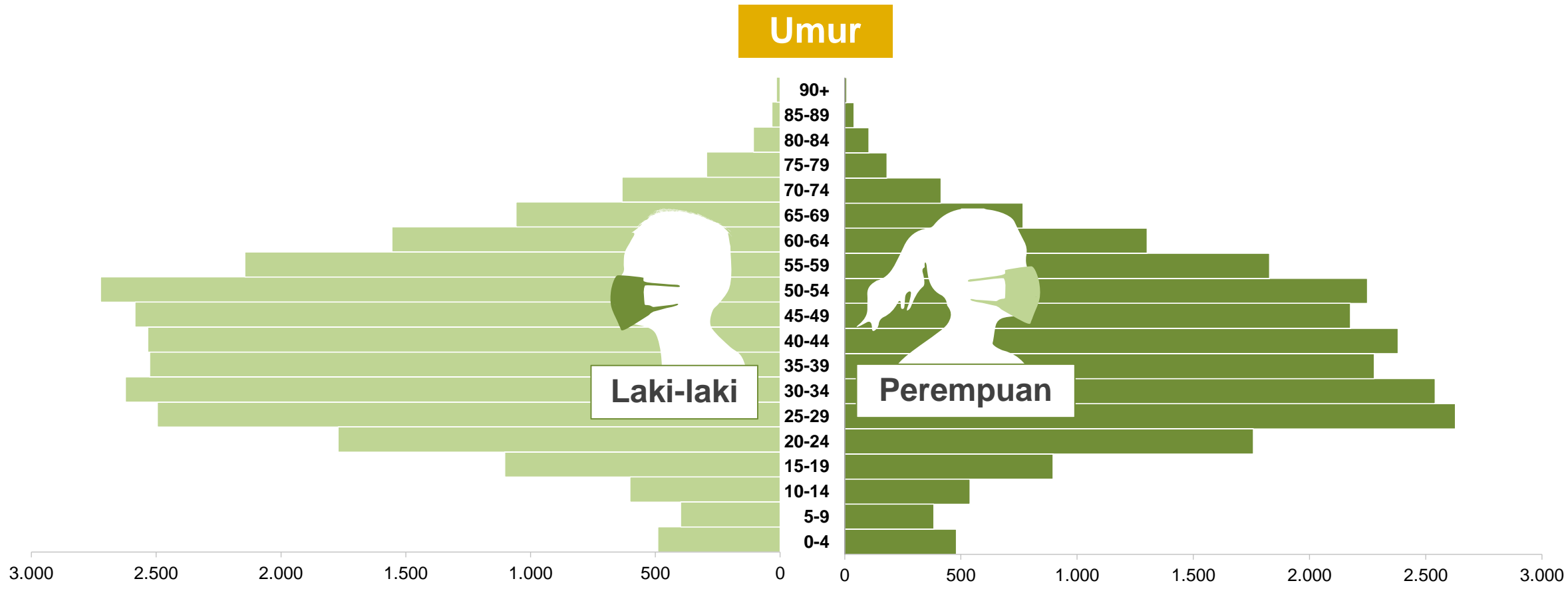
Kasus Sembuh



Kasus Meninggal



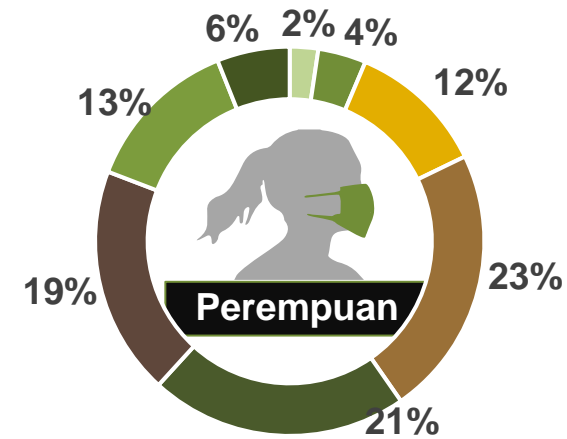
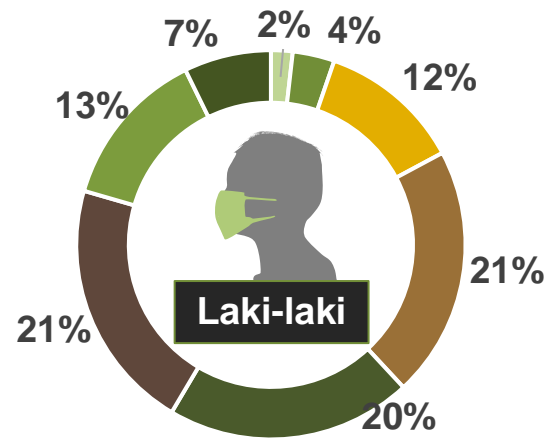
Jumlah Kasus Positif Menurut Jenis Kelamin dan Kelompok Umur



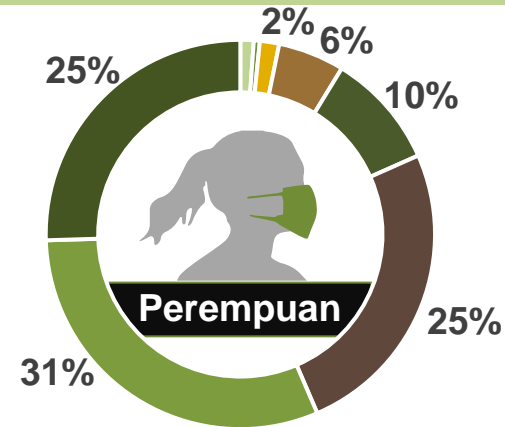
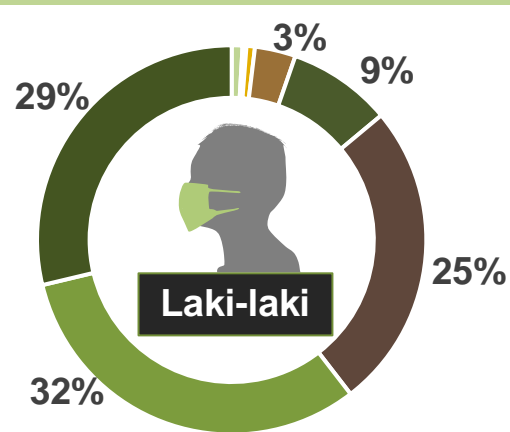
Ket: Distribusi jenis kelamin dan umur hanya dari identitas kasus yang dilaporkan lengkap

Proporsi Kasus Sembuh dan Meninggal Menurut Jenis Kelamin dan Kelompok Umur

Kasus Sembuh



Kasus Meninggal

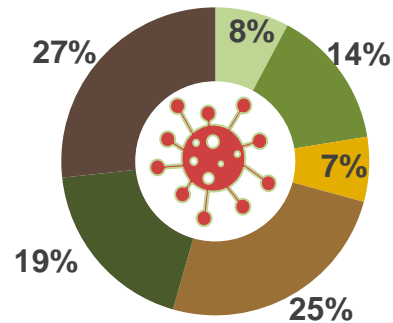


Legenda

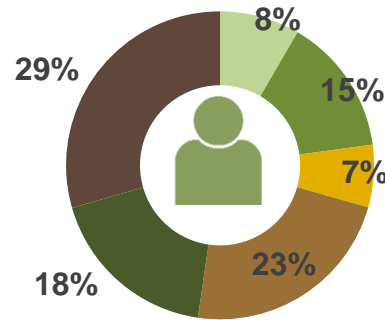
- 0-4 tahun
- 5-14 tahun
- 15-24 tahun
- 25-34 tahun
- 35-44 tahun
- 45-54 tahun
- 55-64 tahun
- 65+ tahun

Situasi Kasus Covid-19 pada Anak

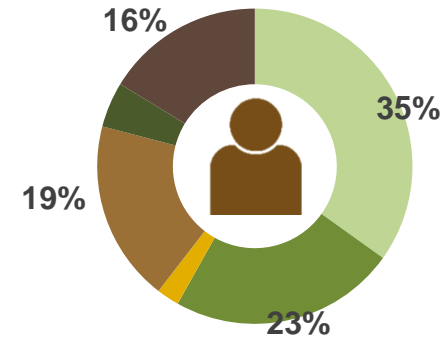
Dalam Perawatan



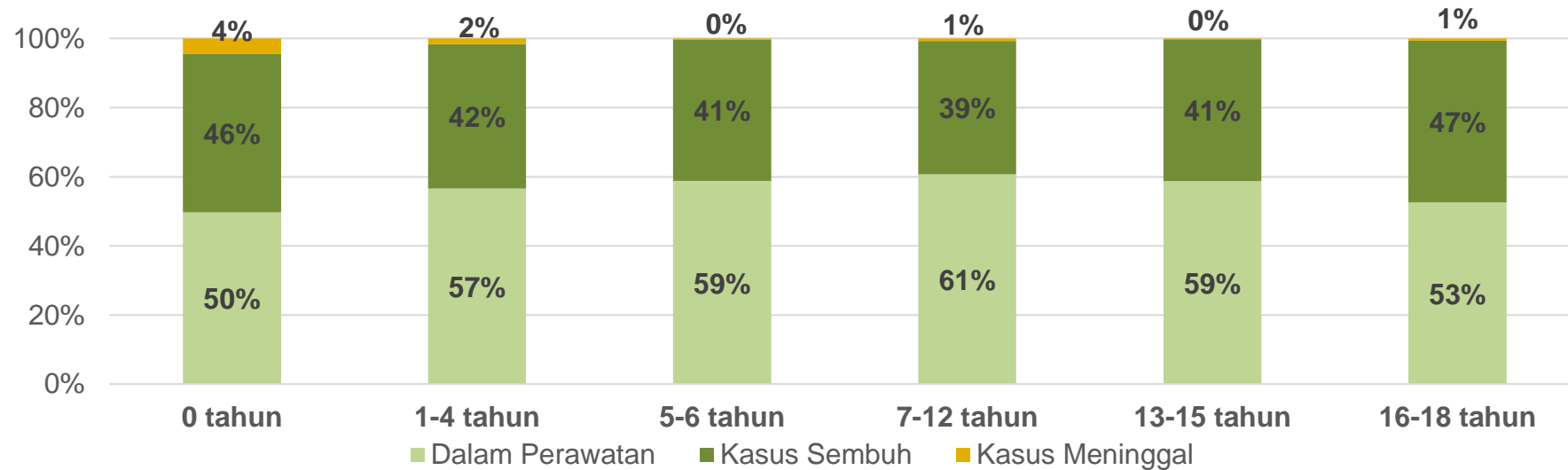
Kasus Sembuh



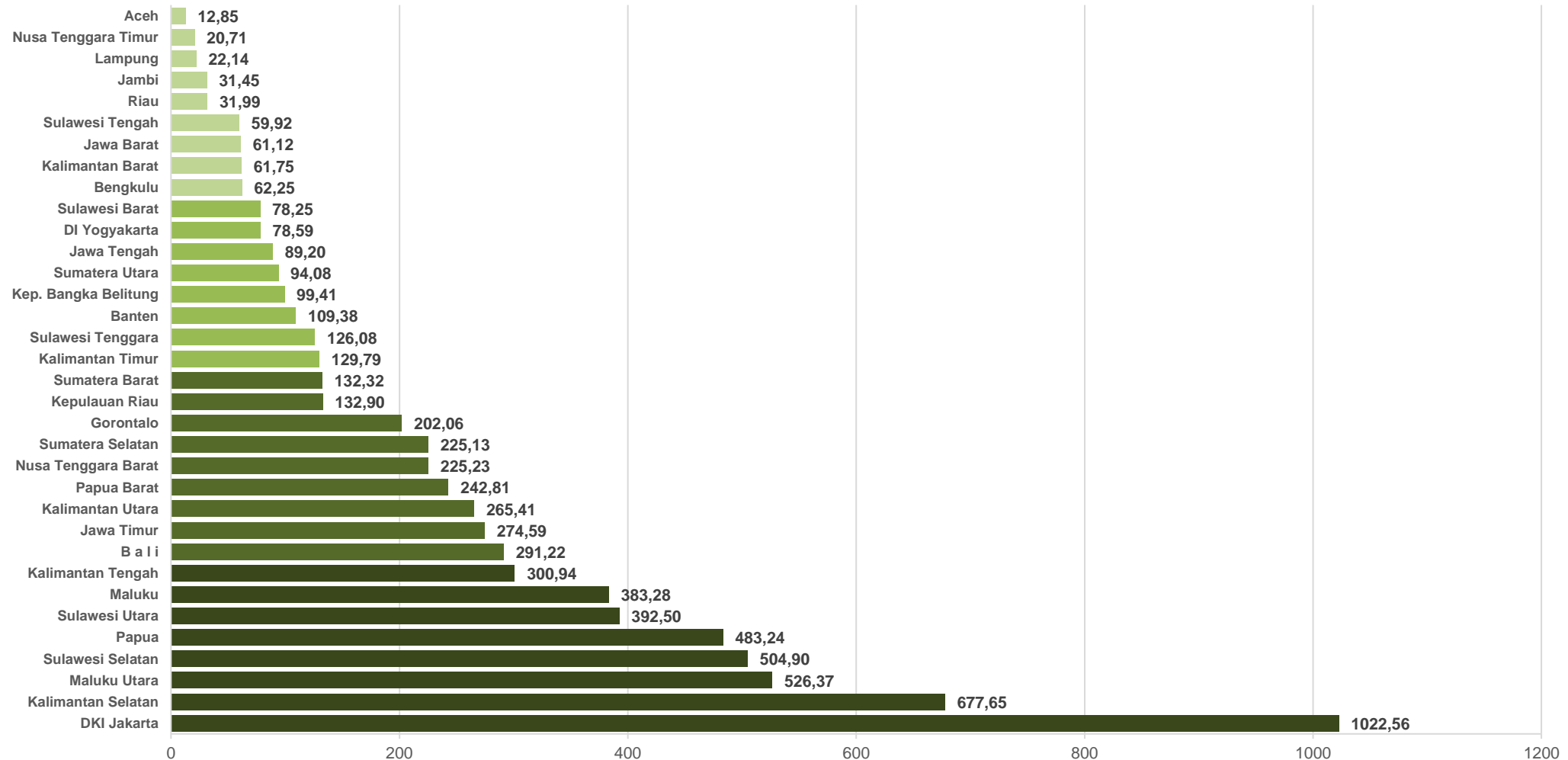
Kasus Meninggal



- 0 tahun
- 1-4 tahun
- 5-6 tahun
- 7-12 tahun
- 13-15 tahun
- 16-18 tahun



Kasus Positif per 1.000.000 Penduduk Menurut Provinsi

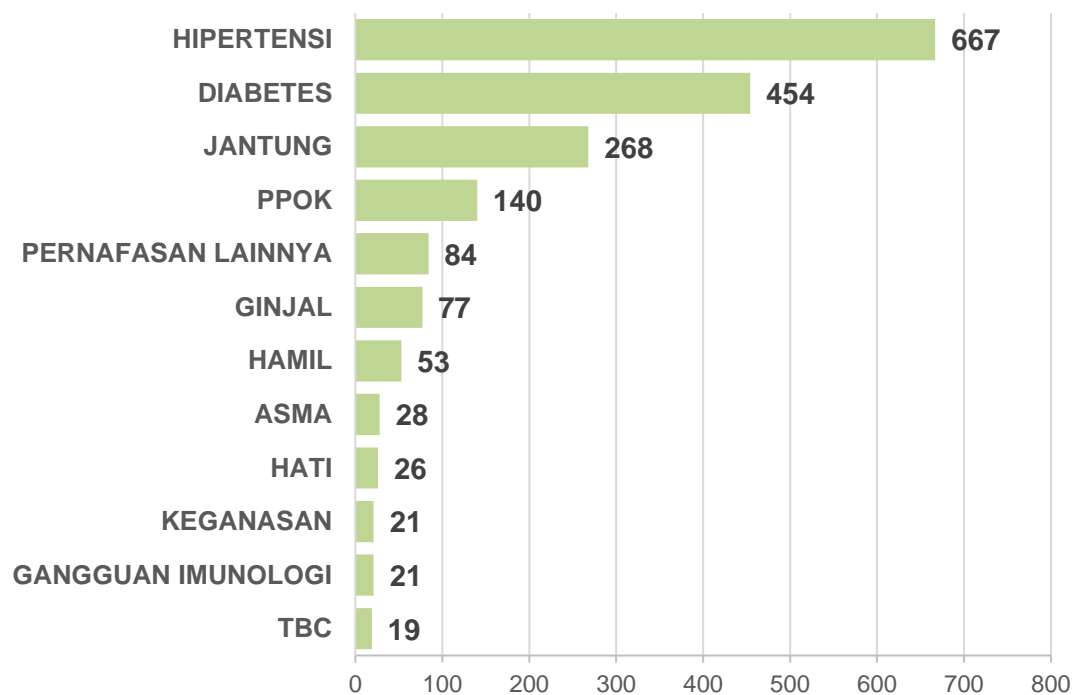


Legenda

- Kuartil 1
- Kuartil 2
- Kuartil 3
- Kuartil 4

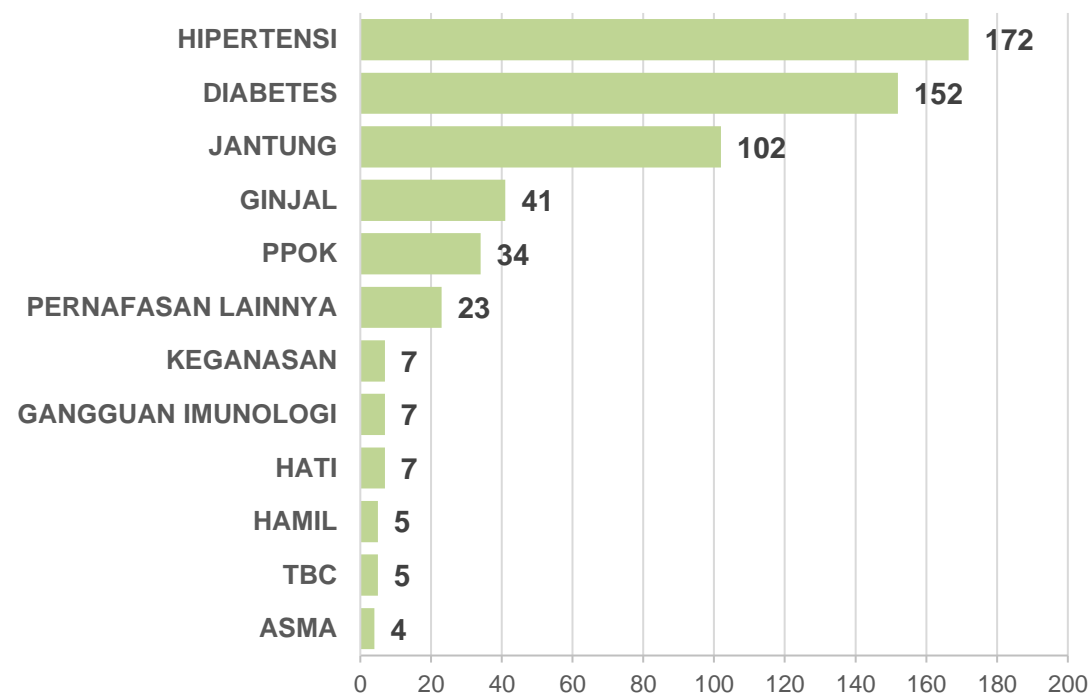
KASUS COVID-19 BERDASARKAN PENYAKIT PENYERTA

Kasus Positif



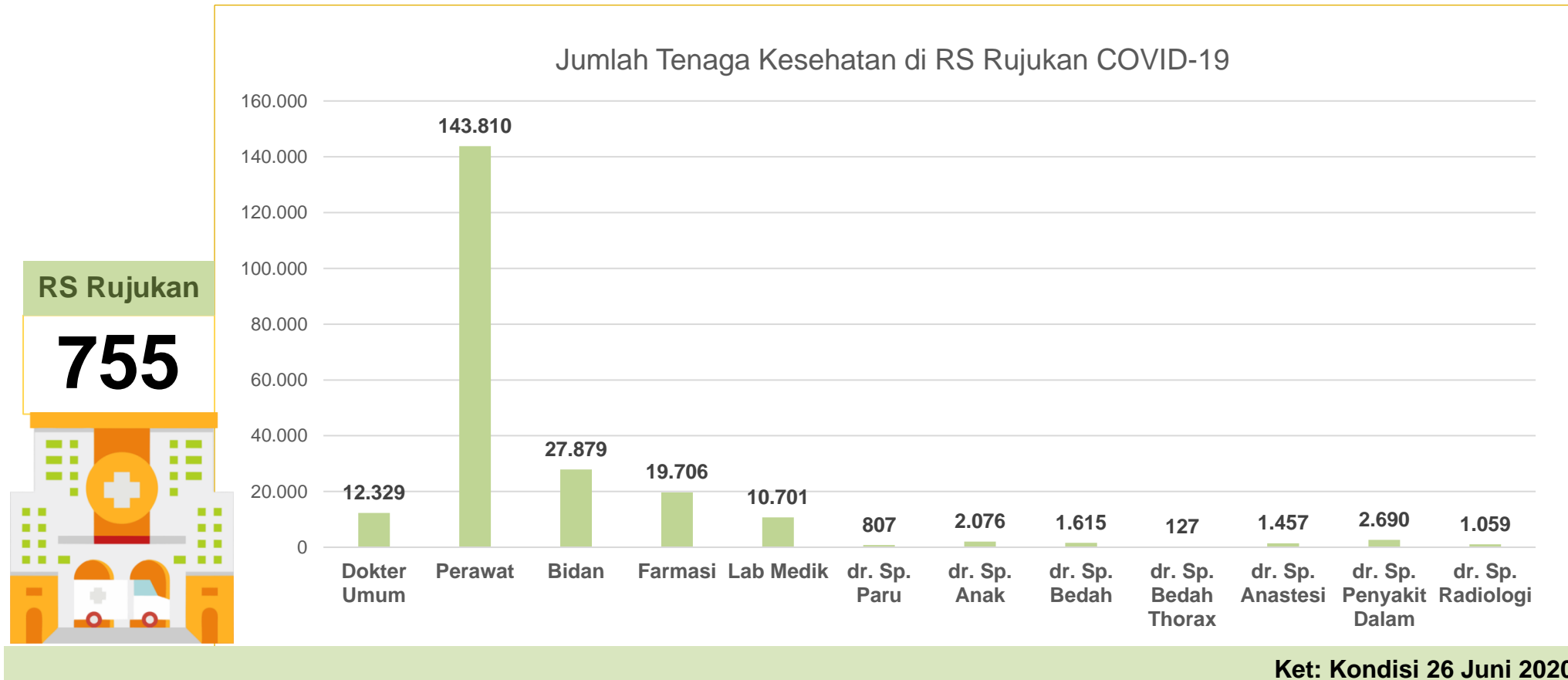
Keterangan data: 3.546 dari 51.427

Kasus Meninggal



Keterangan data: 376 dari 2.683

Sumber Daya Kesehatan di Rumah Sakit Rujukan



Sumber: Badan PPSDMK, Kementerian Kesehatan RI. 2020. <http://bppsdmk.kemkes.go.id/web/content/113/informasi-sdmk-rs-covid-19>



Kementerian Kesehatan RI

2020

www.kemkes.go.id



KemenkesRI



Kementerian Kesehatan RI



Kemenkes_ri