





Kementerian Kesehatan RI

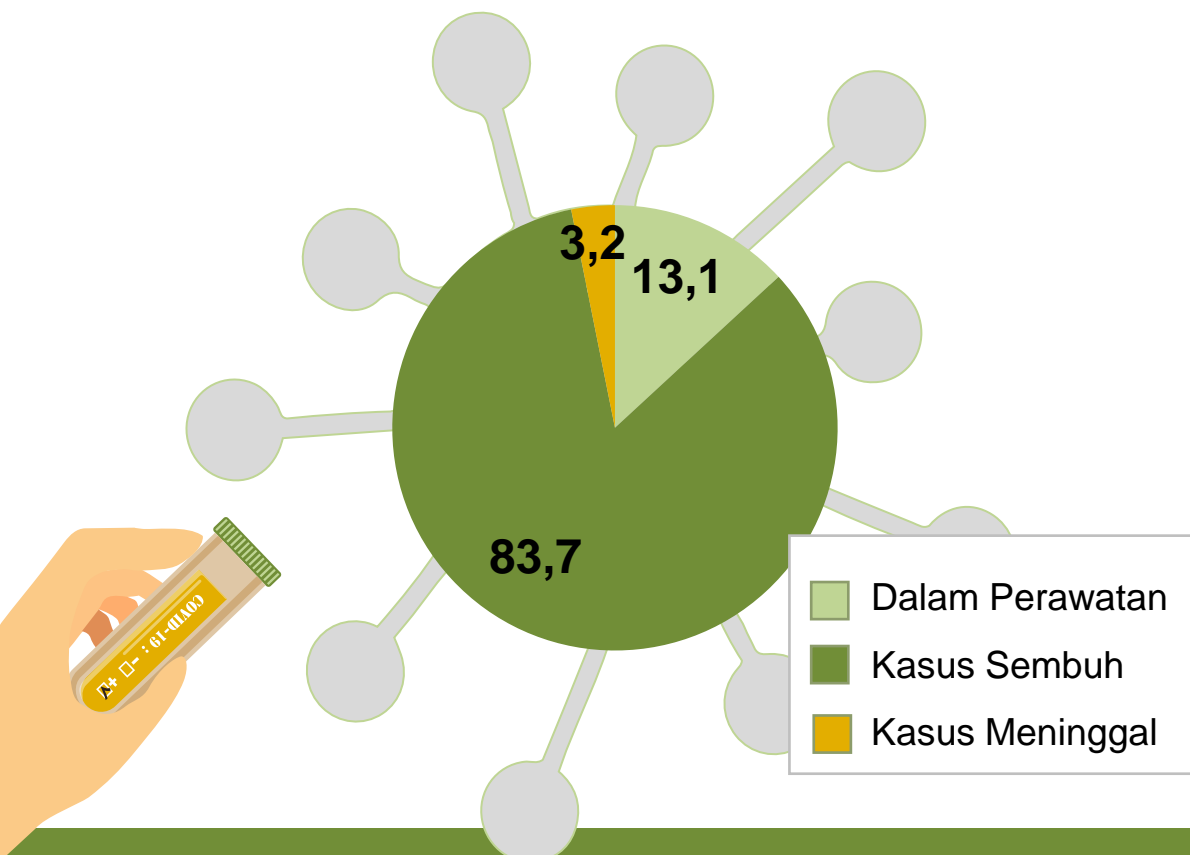
# COVID-19 dalam Angka

Kondisi 28 November 2020




# Situasi COVID-19


<b>Suspek</b>	<b>Kab/Kota Terdampak</b>	<b>Kasus dengan Spesimen Diperiksa</b>	<b>Kasus Negatif</b>
 <b>68.606</b>	 <b>505</b>	 <b>3.766.860</b>	 <b>3.238.861</b>



 **Kasus Konfirmasi**  
**527.999**

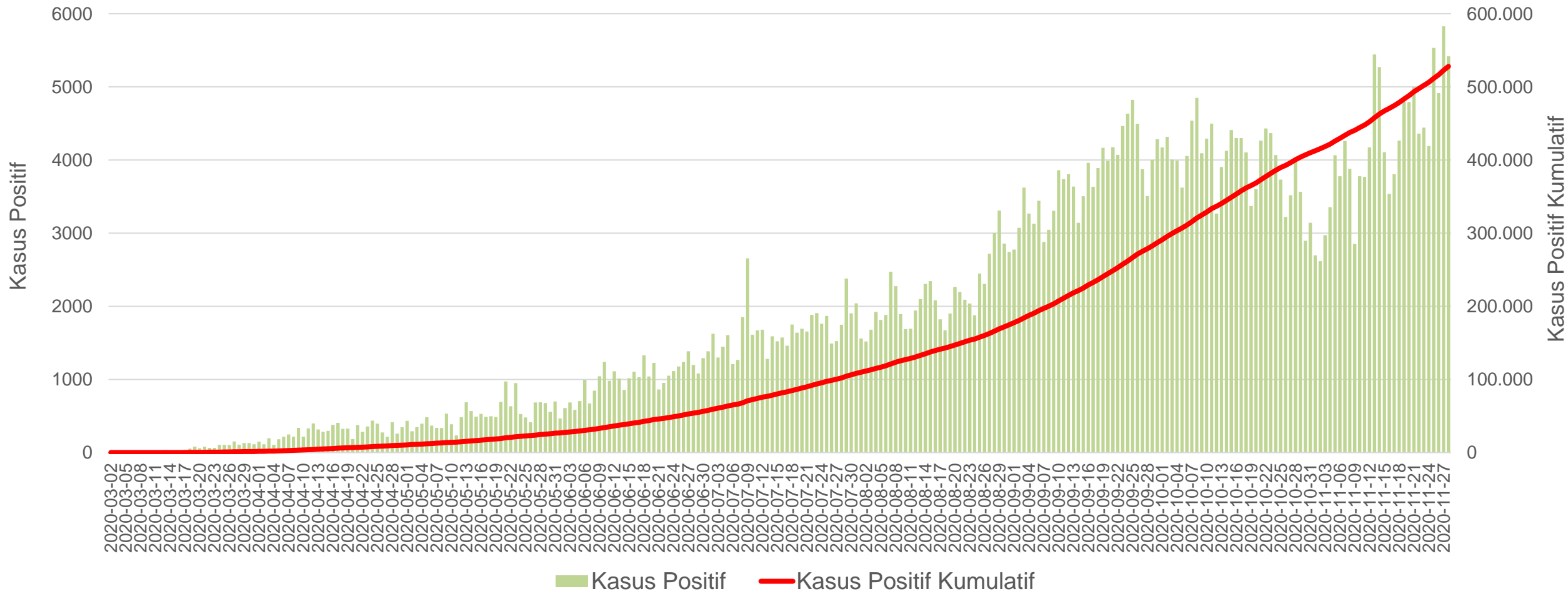
 **Dalam Perawatan**  
**69.370**

 **Kasus Sembuh**  
**441.983**

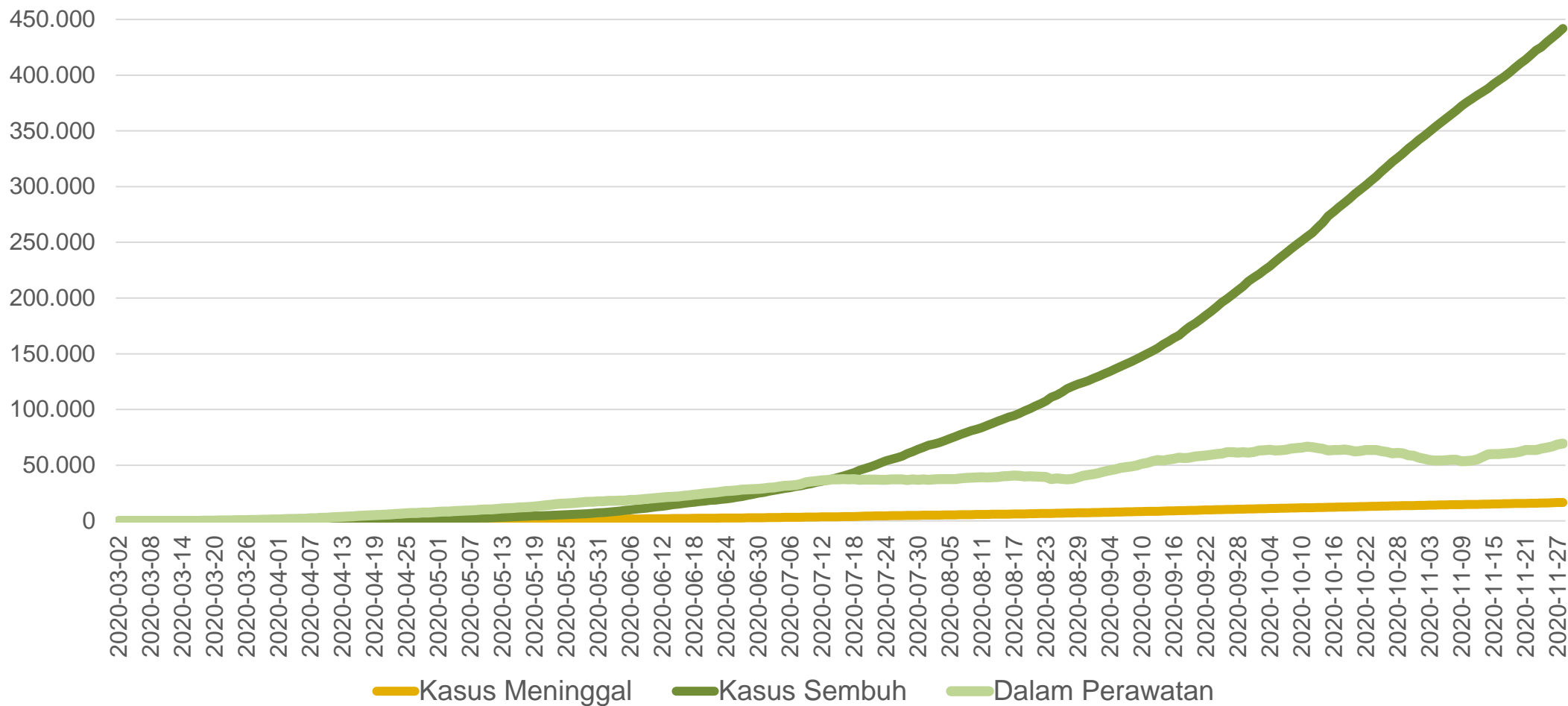
 **Kasus Meninggal**  
**16.646**

Sumber: <https://covid19.kemkes.go.id/>

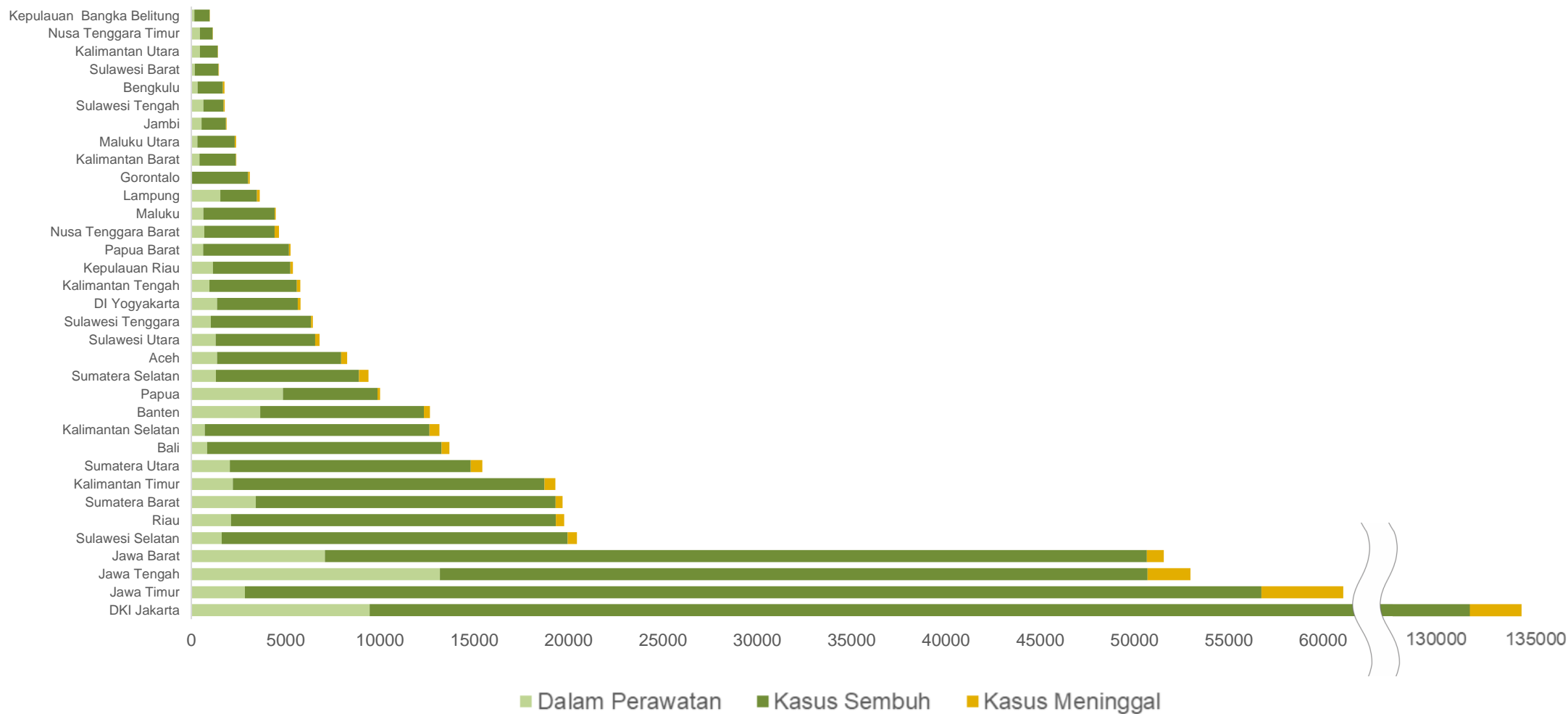
# Tren Kasus Harian COVID-19 di Indonesia



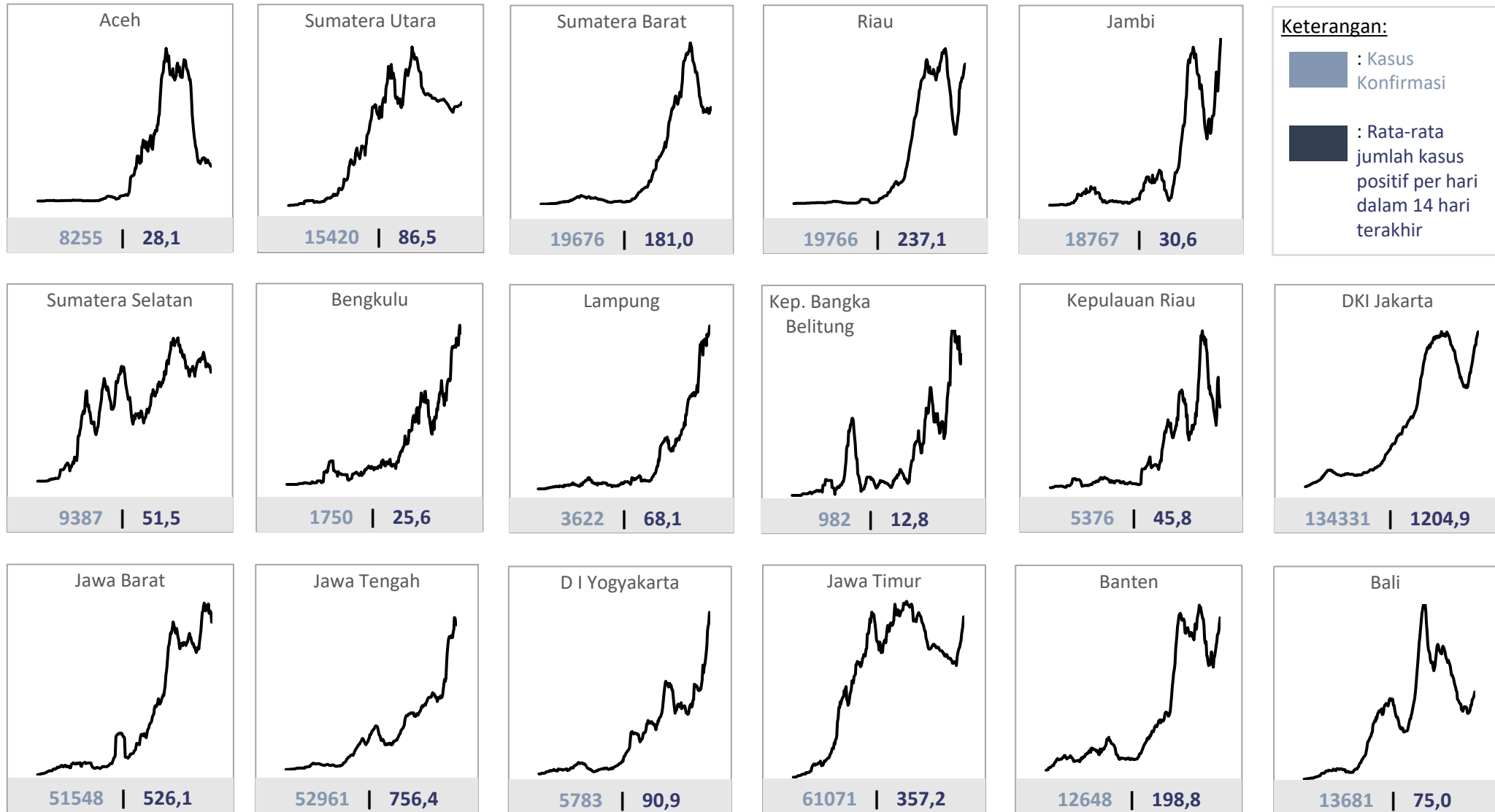
## Tren Kasus Kumulatif COVID-19 di Indonesia



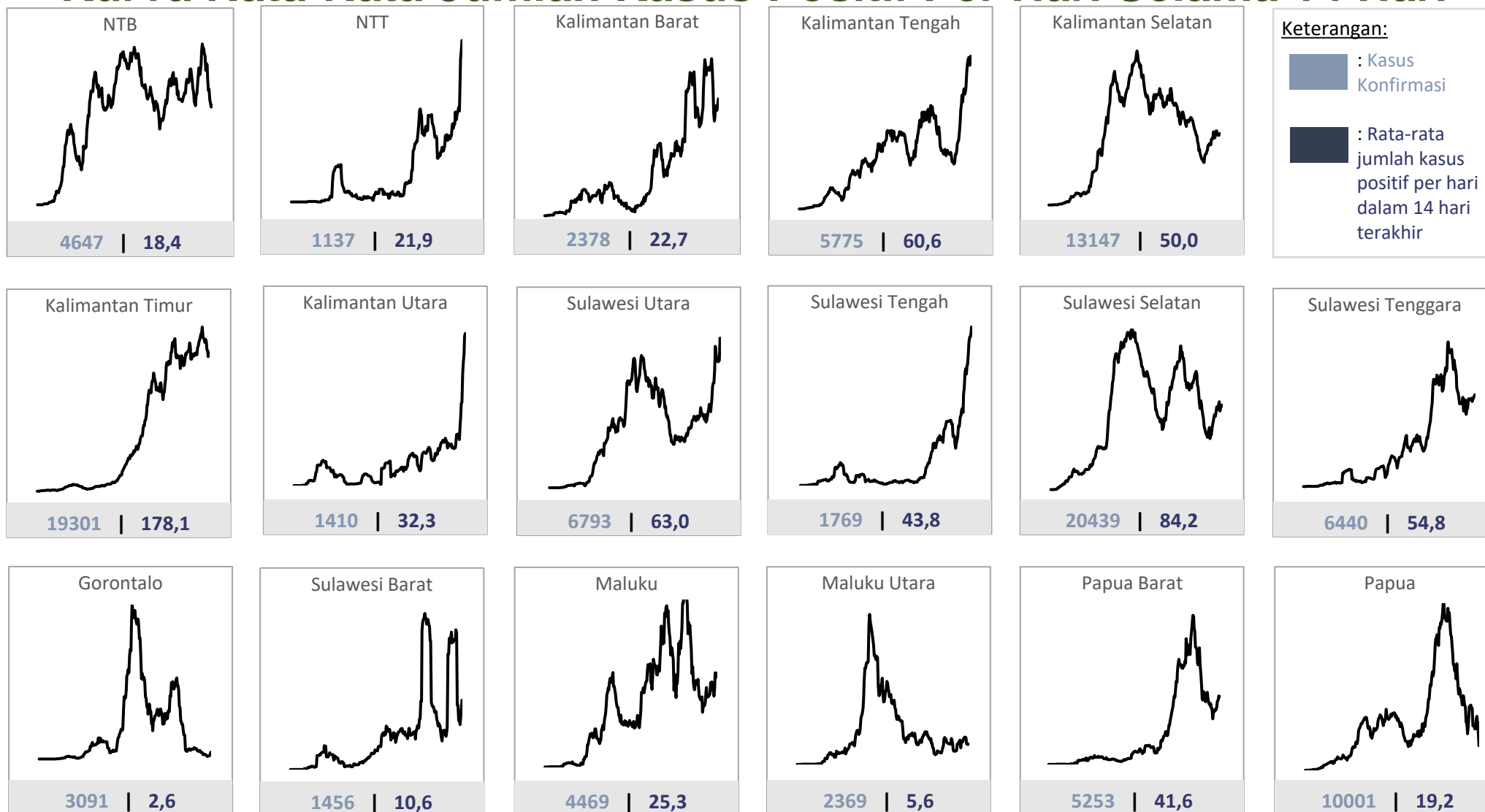
# Jumlah Kasus Positif dalam Perawatan, Sembuh, dan Meninggal Menurut Provinsi



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



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

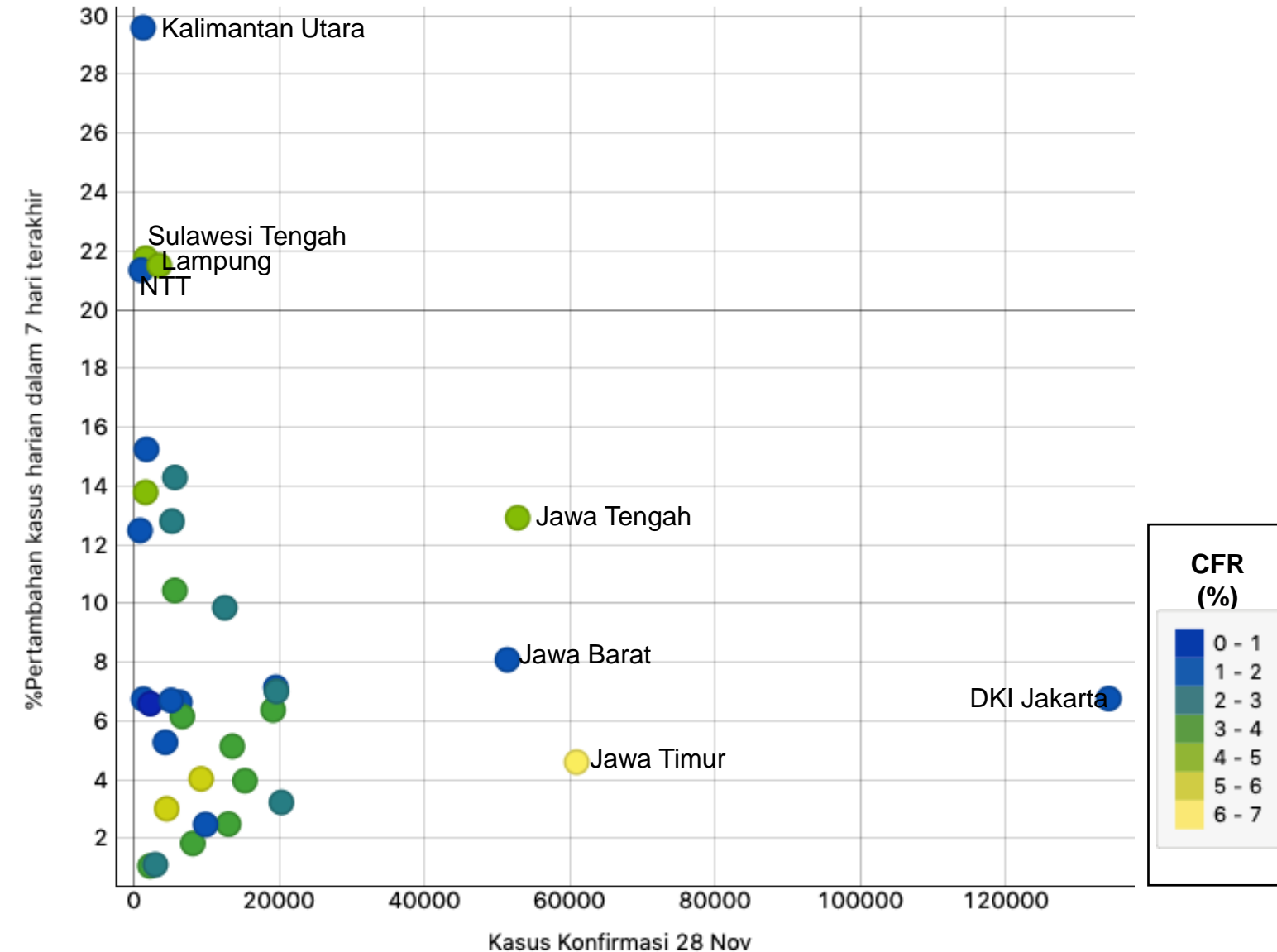


## Persentase Kematian COVID-19 pada 10 Provinsi dengan Kasus Positif Tertinggi di Indonesia

PROVINSI	KASUS	KEMATIAN	PERSENTASE KEMATIAN
Jawa Timur	61.071	4.346	7,1%
Jawa Tengah	52.961	2.267	4,3%
Sumatera Utara	15.420	609	3,9%
Bali	13.681	423	3,1%
Kalimantan Timur	19.301	586	3,0%
Sulawesi Selatan	20.439	491	2,4%
Riau	19.766	445	2,3%
DKI Jakarta	134.331	2.622	2,0%
Sumatera Barat	19.676	371	1,9%
Jawa Barat	51.548	892	1,7%

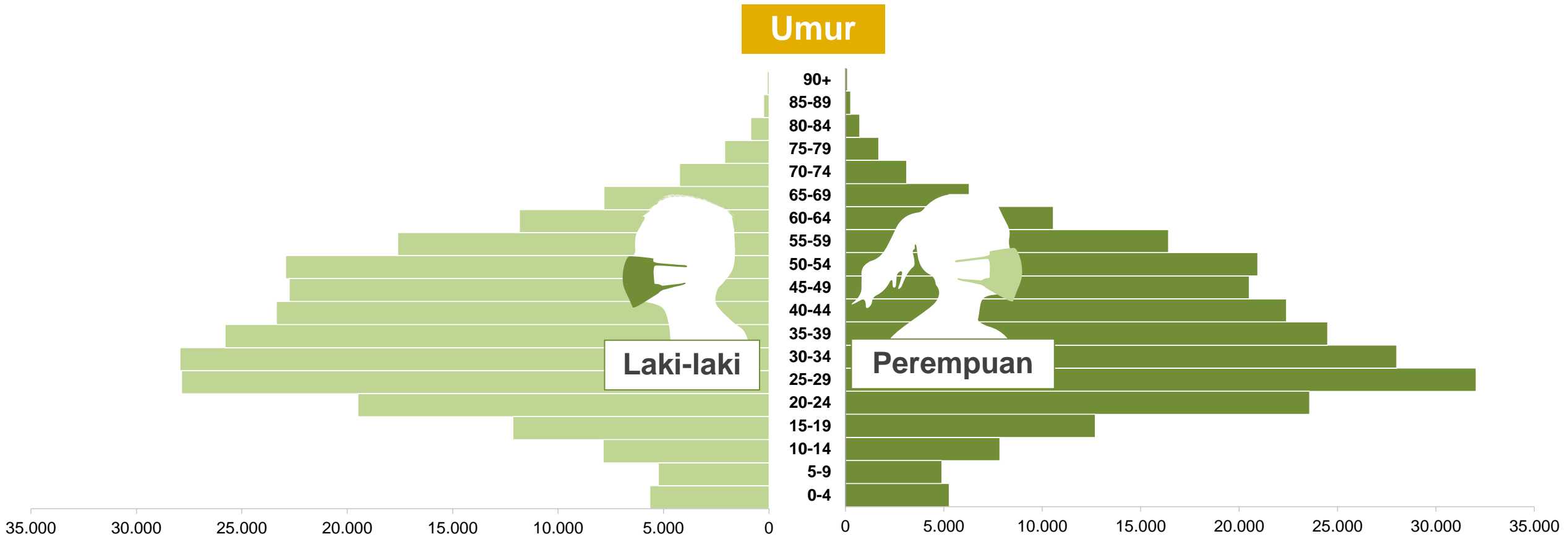


# Distribusi Kematian COVID-19 di Indonesia



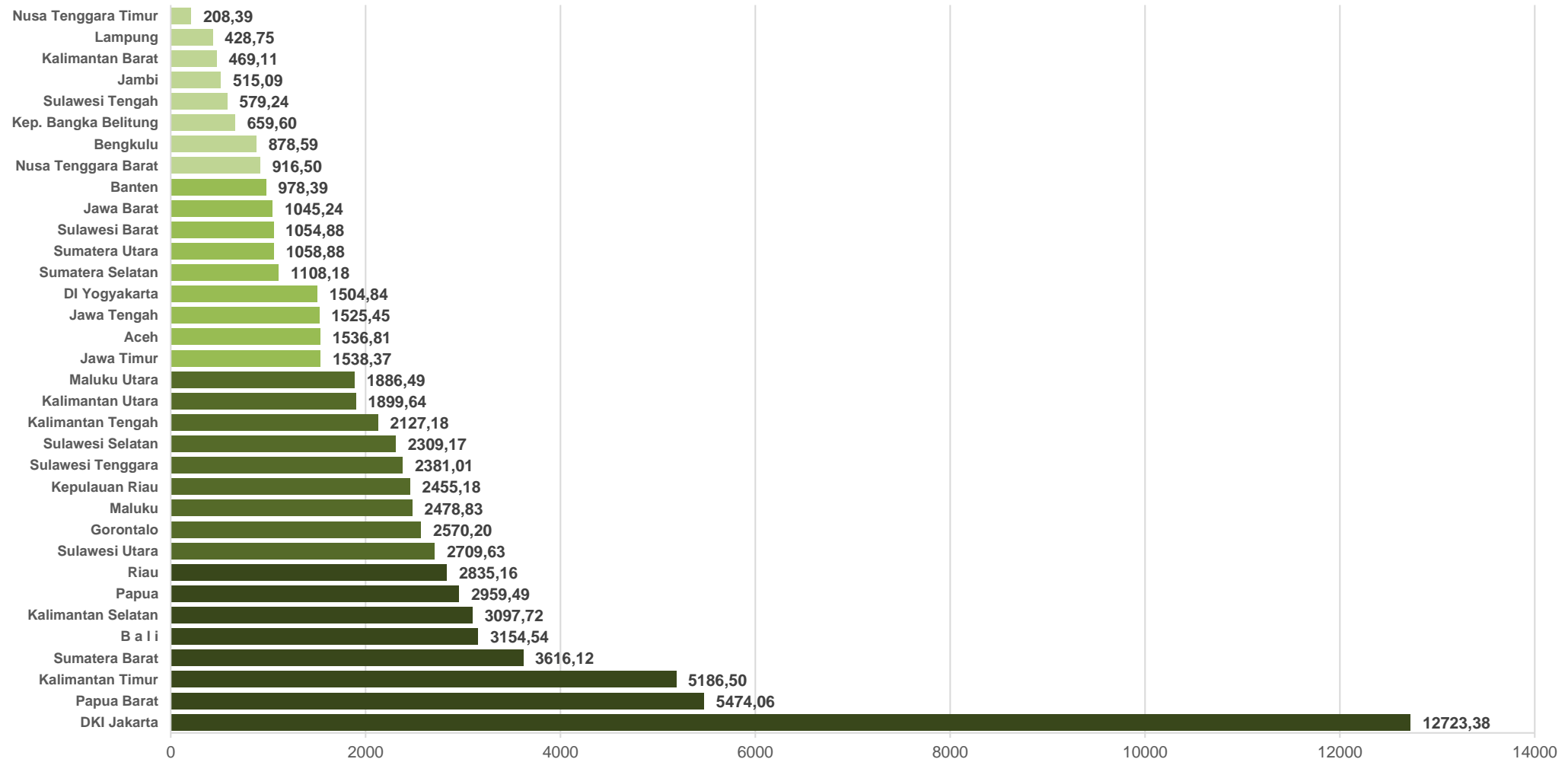
- Persentase pertambahan kasus masih tinggi dalam 7 hari terakhir terdapat pada Provinsi Kalimantan Utara
- *Case Fatality Rate (CFR)* tertinggi pada Provinsi Jawa Timur

# Jumlah Kasus Positif Menurut Jenis Kelamin dan Kelompok Umur



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

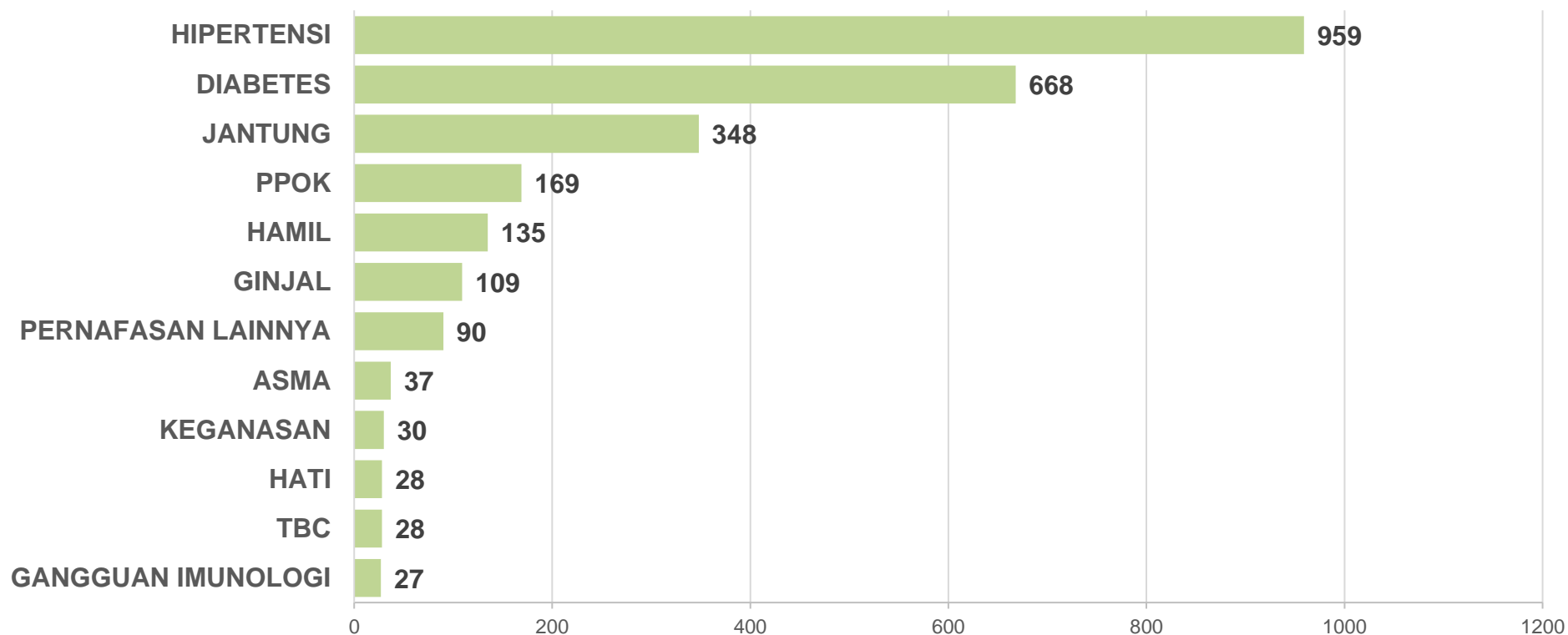
# Kasus Positif per 1.000.000 Penduduk Menurut Provinsi



### Legenda

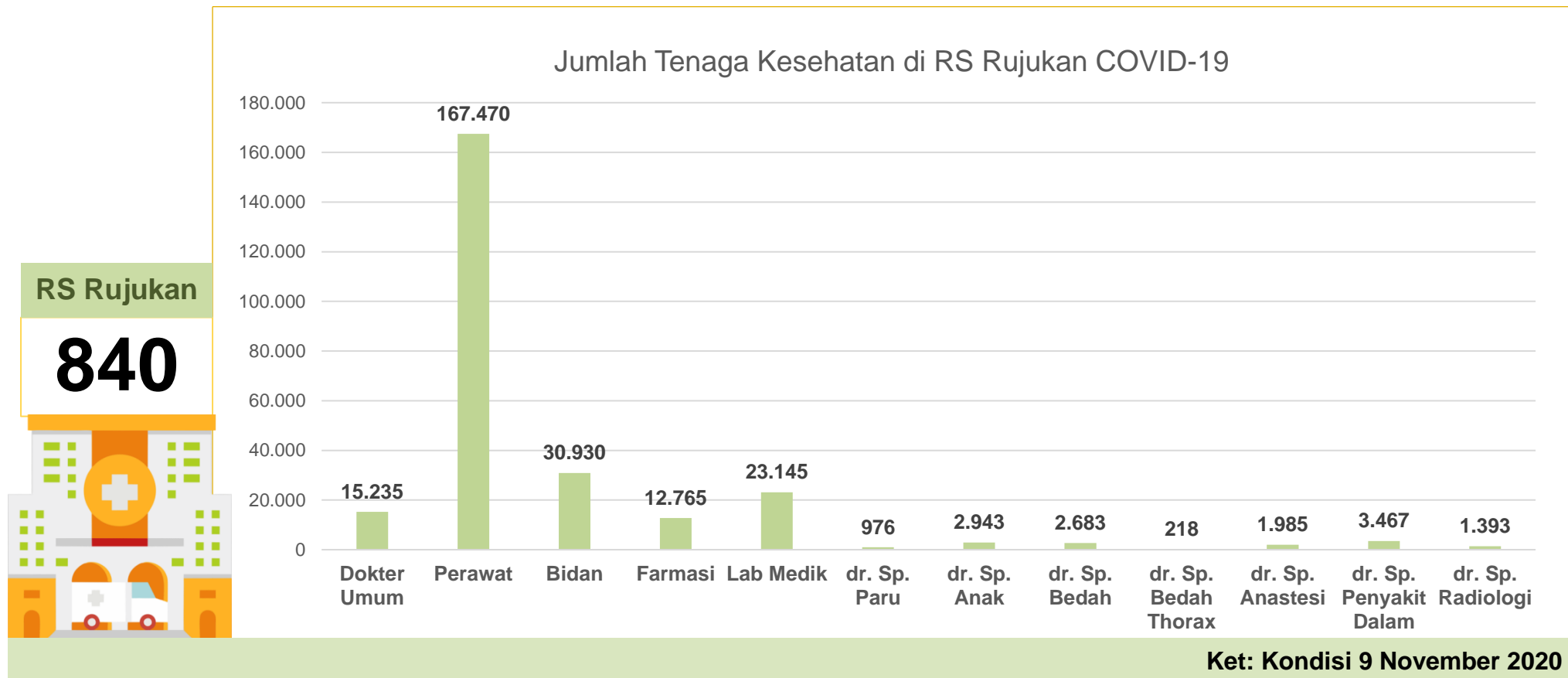
- Kuartil 1
- Kuartil 2
- Kuartil 3
- Kuartil 4

## Kasus Positif COVID-19 Berdasarkan Kondisi/Penyakit Penyerta



Keterisian data: 10.996 dari 527.999

## 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>



## Sumber Data dan Informasi

- 🔗 Direktorat Jenderal Pencegahan dan Pengendalian Penyakit
- 🔗 Badan Pengembangan dan Pemberdayaan SDM Kesehatan
- 🔗 Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan

**Diolah dan dianalisis oleh Pusat Data dan Informasi**



# Kementerian Kesehatan RI

## 2020

[www.kemkes.go.id](http://www.kemkes.go.id)



KemenkesRI



Kementerian Kesehatan RI



Kemenkes\_ri