

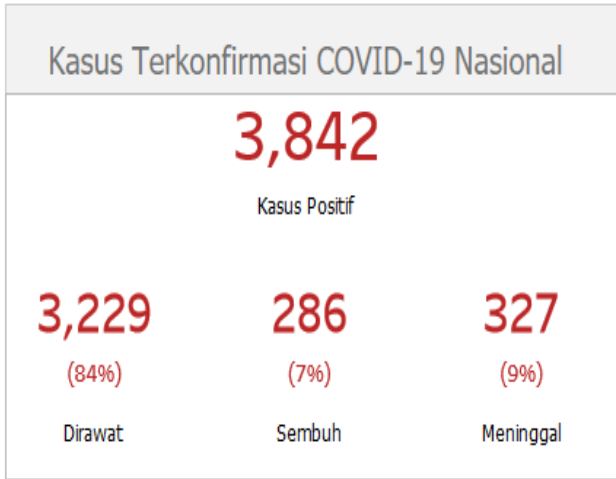


# Upaya Peningkatan Kapasitas Pemeriksaan COVID-19 di Provinsi DKI Jakarta

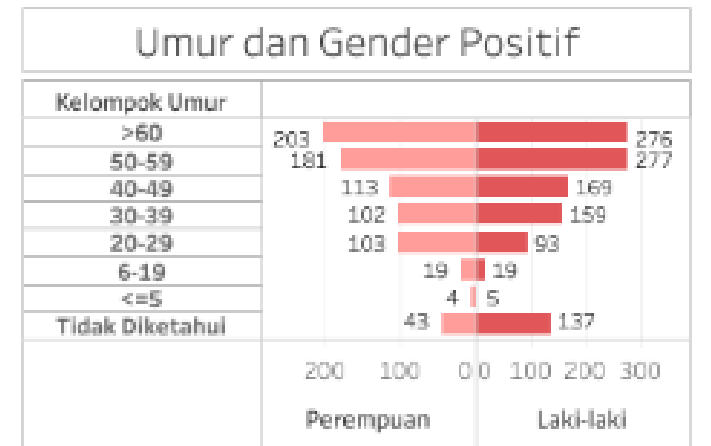
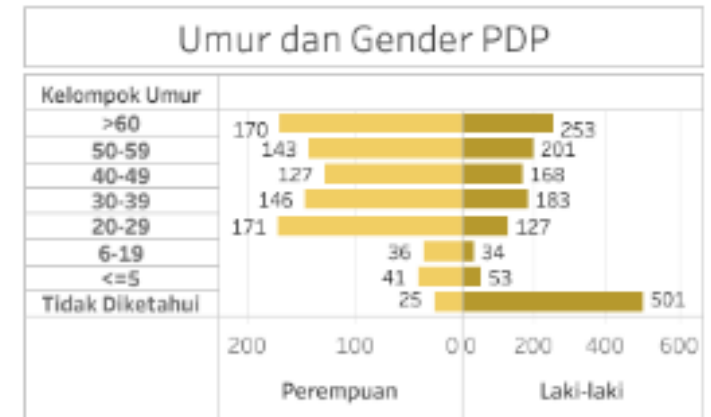
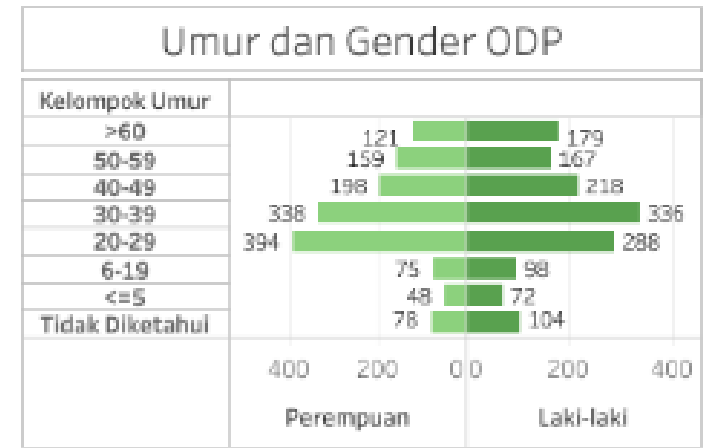
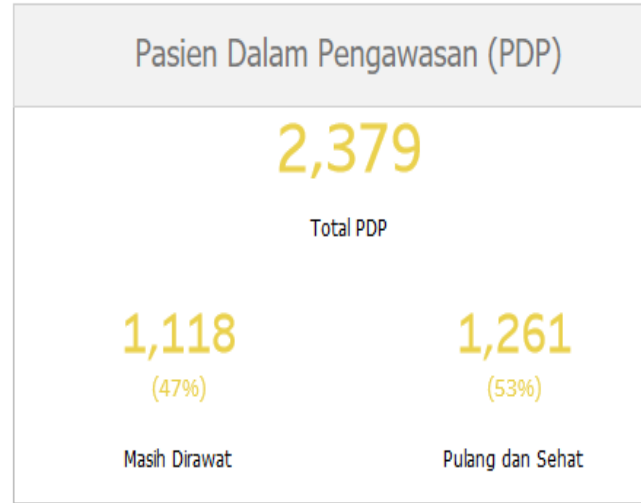
Dr. Widyastuti, MKM  
Kepala Dinas Kesehatan Provinsi DKI Jakarta

# DATA PANTAUAN COVID-19 JAKARTA

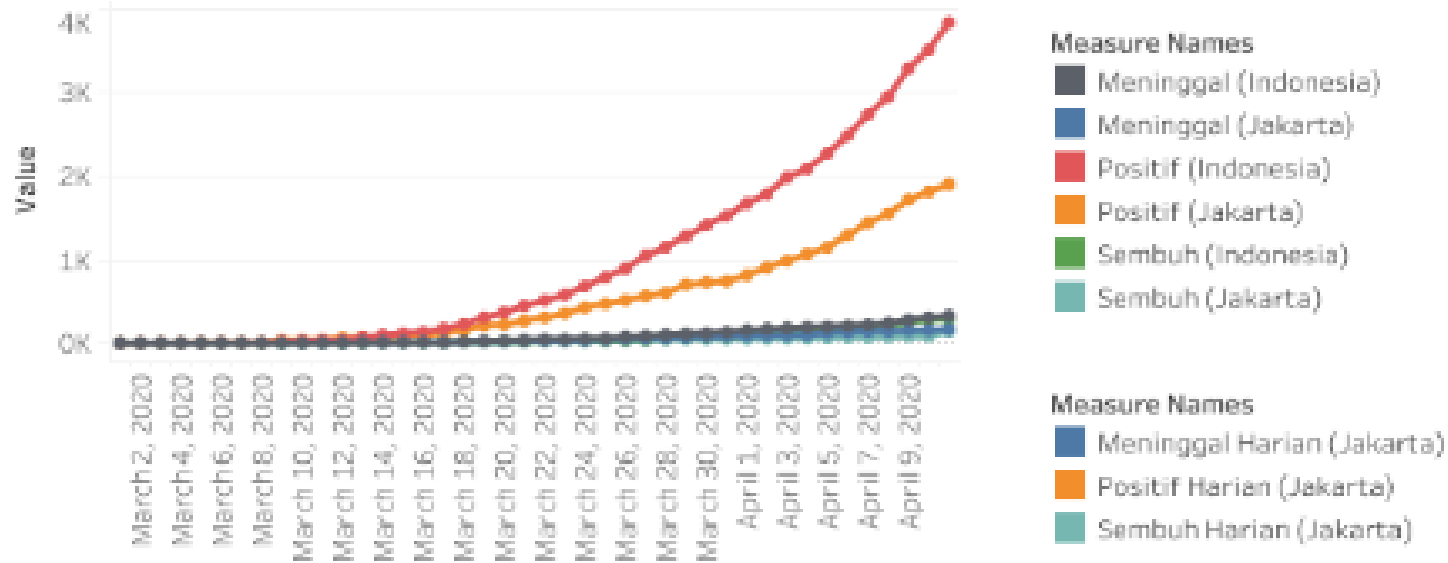
[www.corona.Jakarta.go.id](http://www.corona.Jakarta.go.id) (last update 11 April 2020)



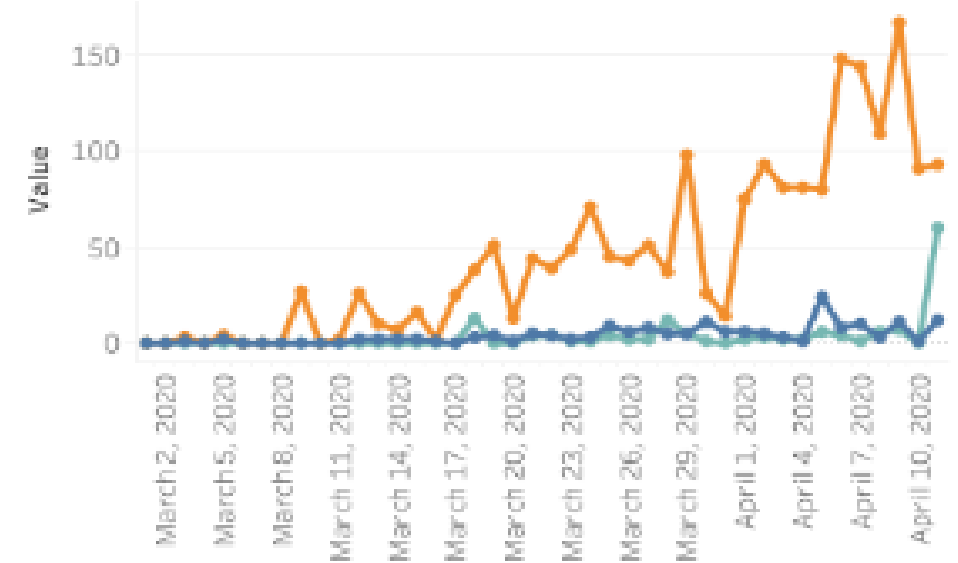
\*Data kasus terkonfirmasi COVID-19 adalah data yang telah diumumkan secara resmi oleh Kementerian Kesehatan RI.



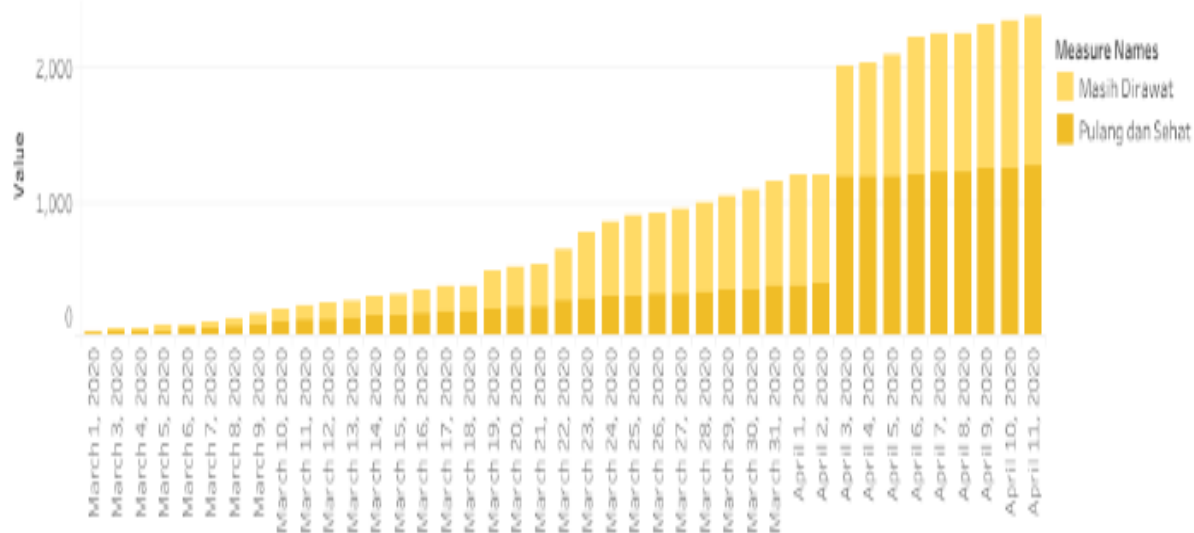
### Tren Nasional dan Jakarta



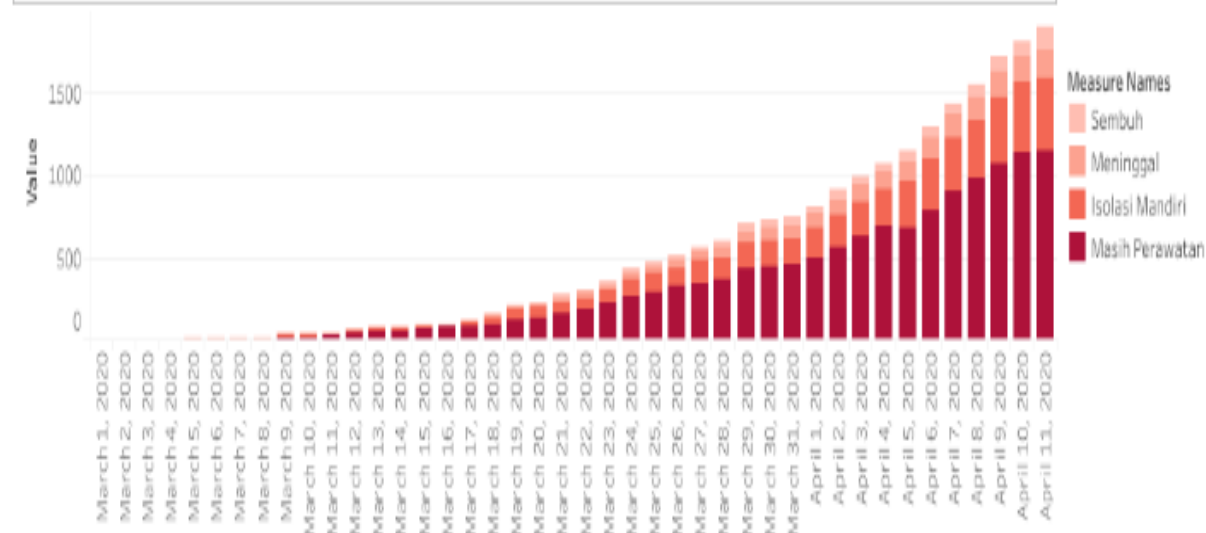
### Penambahan Kasus Harian



### Tabel Akumulasi Data PDP



### Tabel Akumulasi Data Positif





# Dashboard Jakarta Tanggap COVID19

Pemerintah Provinsi DKI Jakarta

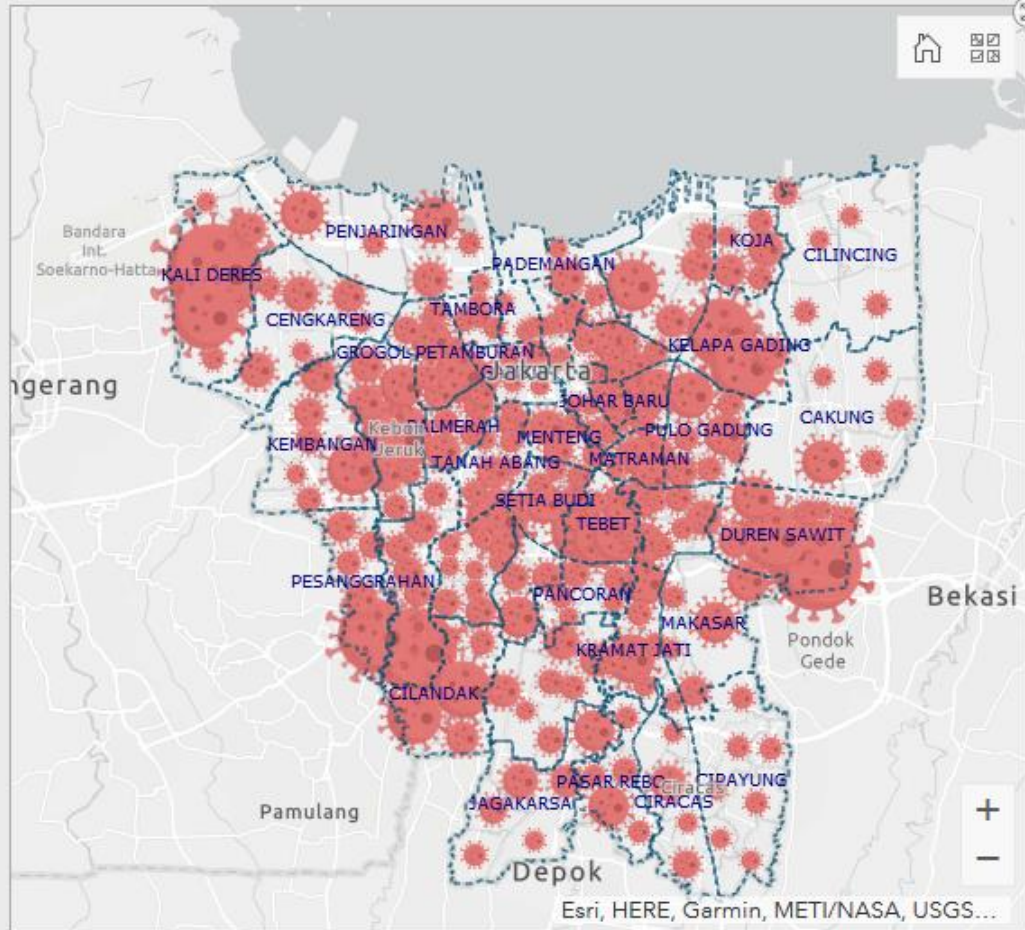
Terkonfirmasi Positif

# 1,903

## Detail Kasus per Kelurahan

- 28 PEGADUNGAN
- 25 PONDOK KELAPA
- 23 PONDOK PINANG
- 20 BINTARO
- 19 KEBON JERUK
- 18 KELAPA GADING BARAT
- 17 DUREN SAWIT
- 17 KALIDERES
- 17 KELAPA GADING TIMUR
- 16 SENAYAN
- 14 CILANDAK BARAT
- 13 CEMPAKA PUTIH BARAT
- 13 LEBAK BULUS

[Download Data Harian di sini \(Excel\)](#)



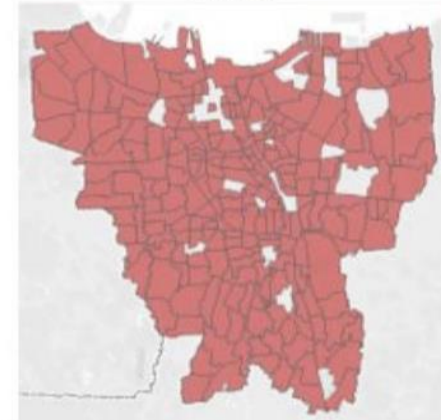
3 Maret



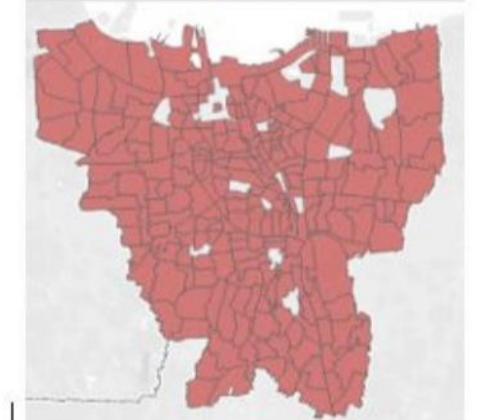
21 Maret



27 Maret



28 Maret



# KEBIJAKAN TERKAIT LABORATORIUM PEMERIKSA SAMPEL COVID-19

KEPUTUSAN MENTERI KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA  
NOMOR HK.01.07/MENKES/182/2020  
TENTANG  
JEJARING LABORATORIUM PEMERIKSAAN  
CORONAVIRUS DISEASE 2019 (COVID-19)

- ✓ Tanggal : 16 Maret 2020
- ✓ Penetapan : Labkesda, BBTCL, Lab Eijkman, Lab RS UI, Lab RSCM

KEPUTUSAN MENTERI KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA  
NOMOR HK.01.07/MENKES/216/2020  
TENTANG  
PENETAPAN LABORATORIUM PEMERIKSA  
CORONAVIRUS DISEASE 2019 (COVID-19)

- ✓ Tanggal : 26 Maret 2020
- ✓ Penambahan Lab Mikrobiologi UI
- ✓ Sumber sampel : RS, Dinkes, Lab lain
- ✓ Hasil diinfo ke : Litbang, Faskes perujuk, Dinkes
- ✓ Pemeriksaan tidak berbayar. Pembiayaan oleh APBN/APBD/Sumber lain.

SURAT EDARAN  
NOMOR HK.02.01/MENKES/234/2020  
TENTANG  
PEDOMAN PEMERIKSAAN UJI *REAL TIME-POLYMERASE CHAIN REACTION* (RT-PCR) SARSCoV-2 BAGI LABORATORIUM DI LINGKUNGAN RUMAH SAKIT DAN LABORATORIUM LAIN YANG MELAKUKAN PEMERIKSAAN *CORONAVIRUS DISEASE 2019* (COVID-19)

- ✓ Tanggal : 7 April 2020
- ✓ Ijin kepada Lab RS Pemerintah/BUMN/TNI/POLRI, Lab Klinik Pemerintah/Swasta, Lab Virologi/Bakteriologi Kementerian/Lembaga, Lab Riset PT
- ✓ Persyaratan Biosafety/biosecurity/uji RT PCR sesuai WHO

# TIME LINE PROSES PERCEPATAN PEMERIKSAAN SAMPEL COVID-19 MELALUI PENGUATAN JEJARING LAB DI DKI JAKARTA



# UPAYA YANG DILAKUKAN

	Tantangan/Kekurangan	Peluang/Kekuatan
SDM	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Jumlah SDM kompeten melakukan ekstraksi &amp; RT PCR terbatas</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Menambah relawan (di Labkesda menambah 20 relawan dan masih menerima)</li> <li>- Melakukan pelatihan, pendampingan dan kesiapan mengatasi kekhawatiran terpapar virus dengan praktek PPI yang baik</li> </ul>
Peralatan dan Bahan Habis Pakai	<ul style="list-style-type: none"> <li>- PCR Kit berpotensi terbatas dan harus inden</li> <li>- Reagen ekstraksi berpotensi terbatas dan harus inden</li> <li>- Jumlah mesin RT-PCR terbatas</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Penyediaan PCR kit melalui sumber APBD</li> <li>- Penyediaan consumables melalui APBD</li> <li>- Berupaya meminjam RT-PCR/alat lain → telah dicoba ke bbrp Lembaga ; tidak sesuai spek alat dan kondisi</li> <li>- Upaya untuk menggunakan alat ekstraksi otomatis → tantangan optimasi alat dan reagen inden</li> </ul>
Metode / SOP	<ul style="list-style-type: none"> <li>- SOP ekstraksi dan PCR mengacu pada WHO/CDC</li> <li>- Kecepatan uji lab kalah dibandingkan dengan jumlah sampel yang diterima</li> <li>- Kecepatan ekstraksi kurang</li> <li>- Masih ada laporan Lab yang belum terinfokan ke Dinas Kesehatan</li> <li>- Masih ada sampel dikirim dari faskes tanpa form pengiriman Lab yang lengkap</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Kehati-hatian dalam mencari peluang kerja sama dengan Lab lain</li> <li>- Menambah jejaring lab (Lab satelit) → dengan variasi model kerja sama</li> <li>- Memperbaiki komitmen pelaporan dari 5 Lab jejaring → ke Litbangkes, Dinas Kesehatan dan Faskes pengirim ; komitmen input ke system Litbang dan bridging dengan aplikasi EIS</li> </ul>

# PELUANG PEMERIKSAAN SAMPEL COVID-19 MELALUI PEMANFAATAN JEJARING PROGRAM TB (TCM) DAN HIV (Abbott)

## JAKPUS

- Abbott
  - RSUD Tarakan
  - RSCM
- TCM
  - RSPAD Gatot Subroto (4 modul)
  - RSAL Mintohardjo (4 modul)
  - Lab Mikro UI (4 modul)
  - Lab BBLK Jakarta (4 Modul)
  - Wisma Atlet

## JAKUT

- Abbott
  - RSPI Sulianti
- TCM
  - RSPI Sulianti (12 modul)

## JAKBAR

- Abbott
  - RS Dharmais
- TCM
  - RSUD Cengkareng

## JAKSEL

- Abbott
  - RS Fatmawati
- TCM
  - RSUD Pasar Mgg
  - RS Fatmawati

## JAKTIM

- TCM
  - RS Persahabatan (20 modul)
  - RS POLRI





# Lab Container BSL II + Labkesda DKI Jakarta

---

# JAKARTA MEMANGGIL

Kitalah jawabannya