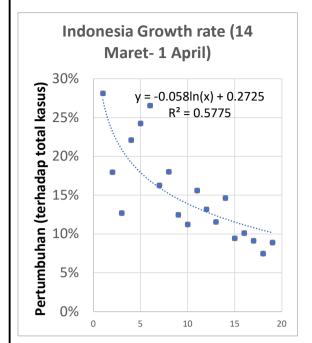
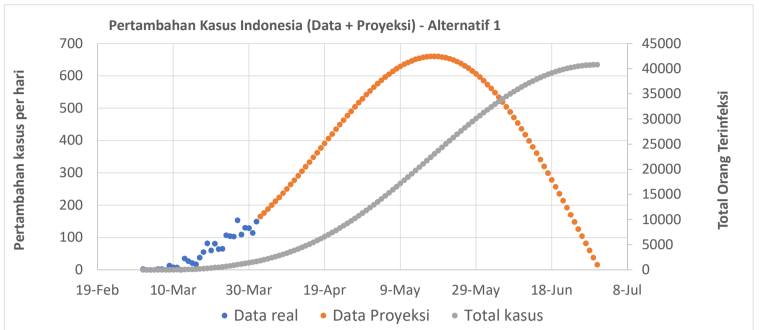
# PROYEKSI TOTAL KASUS, AKHIR COVID-19 DI INDONESIA

METODE: DATA PERTAMBAHAN KASUS / HARI | Jonathan Raditya - 1 April 2020

### ALTERNATIF 1: Menggunakan Data Proyeksi 14 Maret - 1 April





Akhir kasus : 30 Juni 2020 Total hari terinfeksi : 121 hari Total Kasus : 40779 Kasus

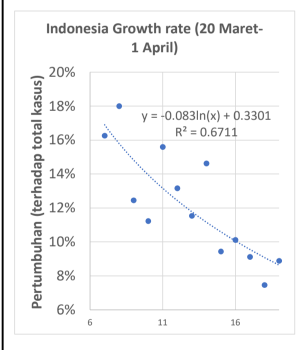
Puncak pertambahan kasus : 660 kasus/hari Jarak dari puncak lonceng : 47 hari (6 minggu 5 hari)

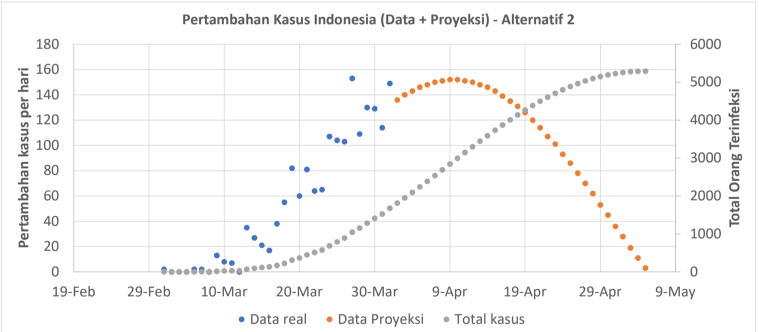
#### Yang dapat mengkonfirmasi persebaran ini:

Tanggal
Pertambahan Kasus

2-Apr 3-Apr 4-Apr 6-Apr 7-Apr 8-Apr 9-Apr 5-Apr 10-Apr 165 176 188 200 212 224 237 250 264

## **ALTERNATIF 1: Menggunakan Data Proyeksi 14 Maret - 1 April**





Akhir kasus : 5 Mei 2020 Total hari terinfeksi : 65 hari Total Kasus : 5290 Kasus

Puncak pertambahan kasus : 152 kasus/hari Jarak dari puncak lonceng : 9 hari (1 minggu 2 hari)

## Yang dapat mengkonfirmasi persebaran ini:

Tanggal
Pertambahan Kasus

2-Apr	3-Apr	4-Apr	5-Apr	6-Apr	7-Apr	8-Apr	9-Apr	10-Apr
136	140	143	146	148	150	151	152	152