



Dashboard Banjir DKI Jakarta 2018

Kota Administrasi	Jumlah Terjadi Banjir	Banyak Kecamatan Terdampak	Banyak Kelurahan Terdampak
Jakarta Barat	46	6	13
Jakarta Pusat	4	3	3
Jakarta Selatan	67	9	23
Jakarta Timur	95	8	17
Jakarta Utara	26	4	7
Total	238	30	63

Avg RW Terdampak

3

Avg RT Terdampak

8

Bulan Ke-

All

Jumlah KK Terdampak

9091

Jumlah Jiwa Terdampak

32.7K

Jumlah Luka Ringan

15.6K

Jumlah Orang Hilang

1

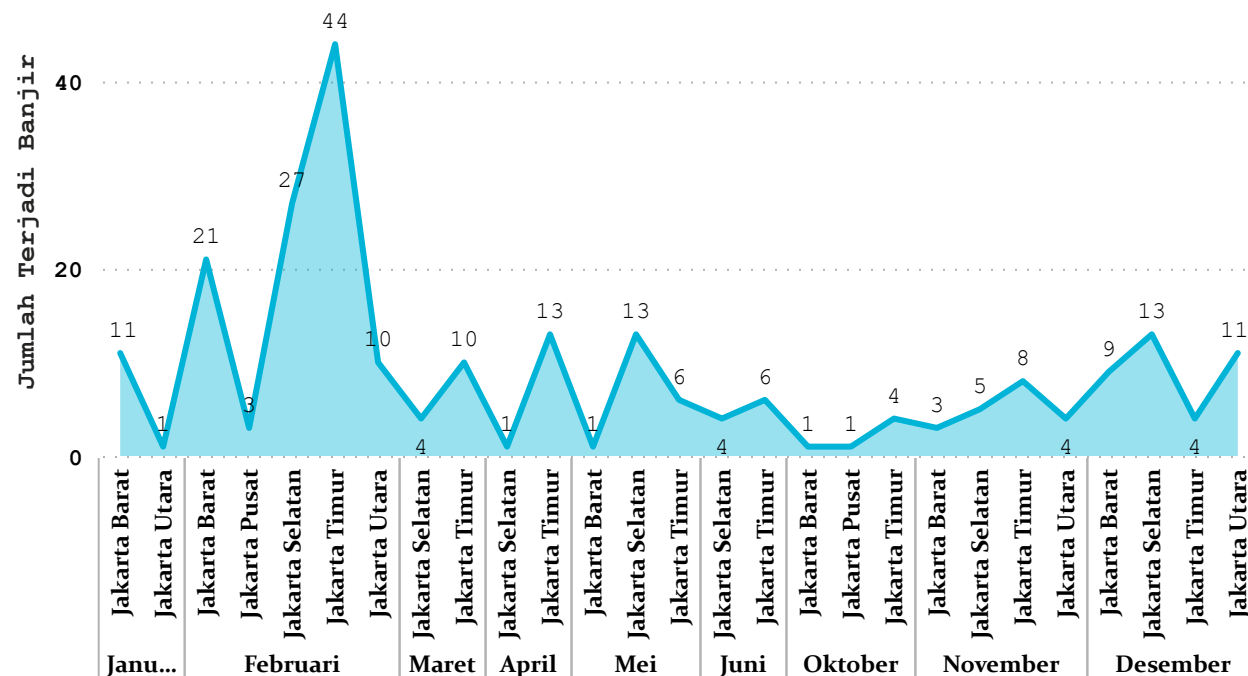
Lama Genangan

1

Jumlah Pengungsi Tertinggi

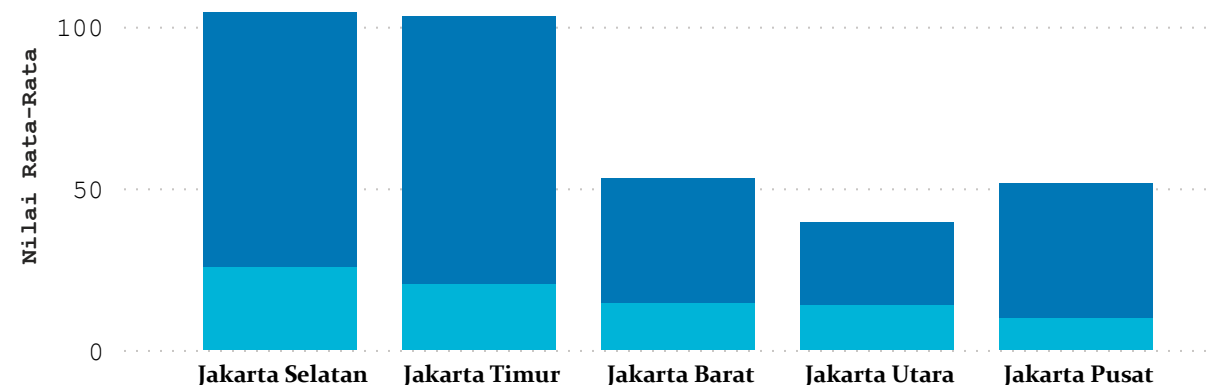
62

Jumlah Terjadi Banjir per Kota Administrasi



Rata - Rata Ketinggian Air

● Ketinggian Air Min ● Ketinggian Air Max





Dashboard Banjir DKI Jakarta 2018

Kota Administrasi

Jakarta Timur

Avg RT Terdampak

10

Jumlah KK Terdampak

5991

Jumlah Jiwa
Terdampak

19.7K

Jumlah Korban Luka
Ringan

4872

Jumlah Orang Hilang

0

Lama Genangan

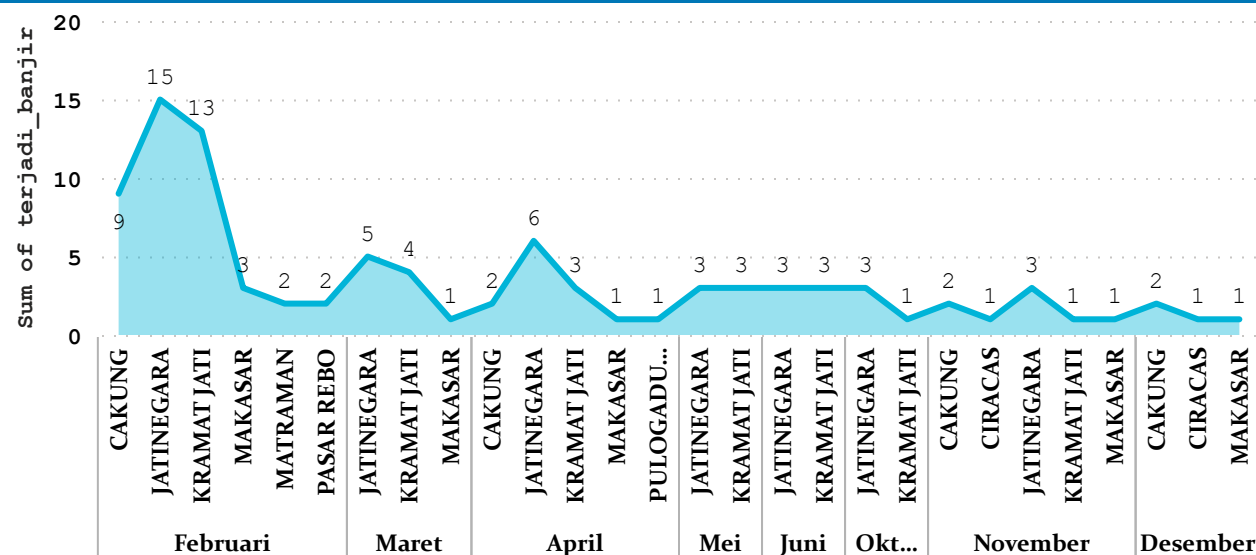
1

Jumlah Pengungsi
Tertinggi

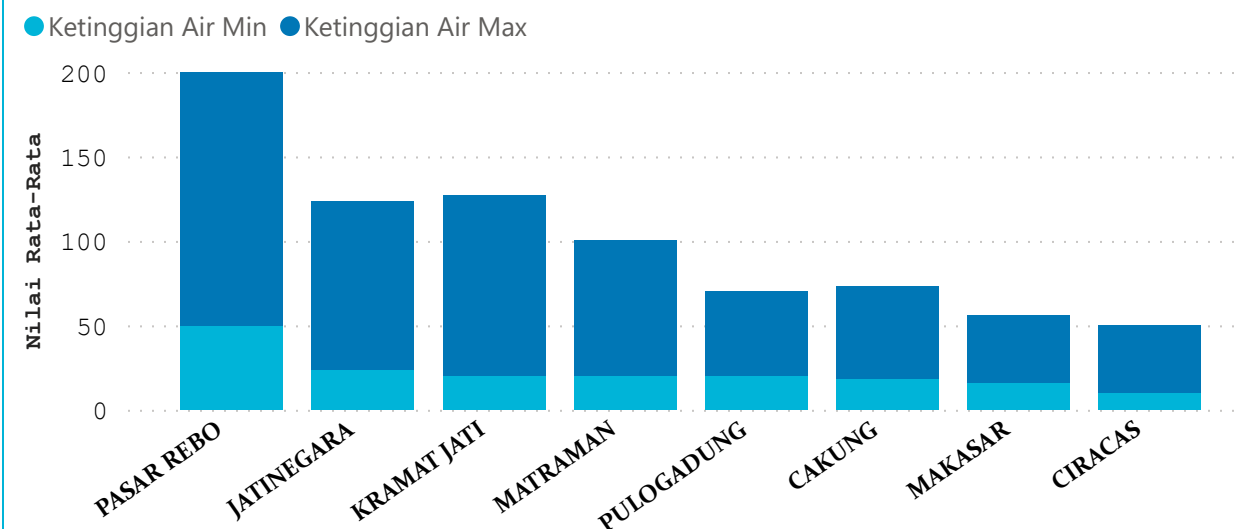
32

Kecamatan	Jumlah Terjadi Banjir	Banyak Kelurahan Terdampak	Avg RW Terdampak
PASAR REBO	2	1	1
PULOGADUNG	1	1	1
CIRACAS	2	1	2
MAKASAR	7	2	2
MATRAMAN	2	1	2
Total	95	17	3

Jumlah Terjadi Banjir per Kecamatan



Rata - Rata Ketinggian Air





Dashboard Banjir DKI Jakarta 2018



Kecamatan

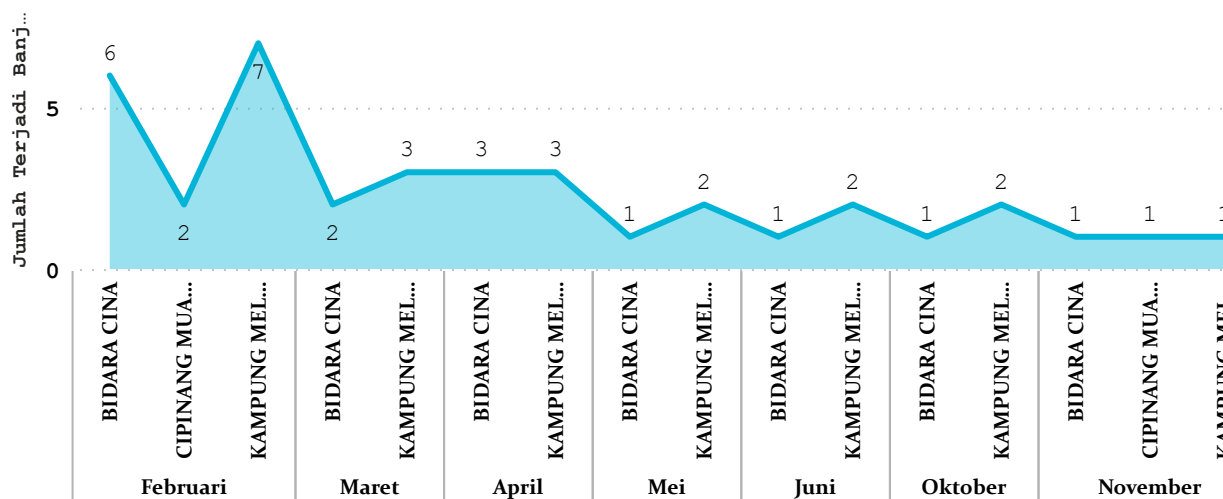
JATINEGARA

Jumlah Terjadi Banjir

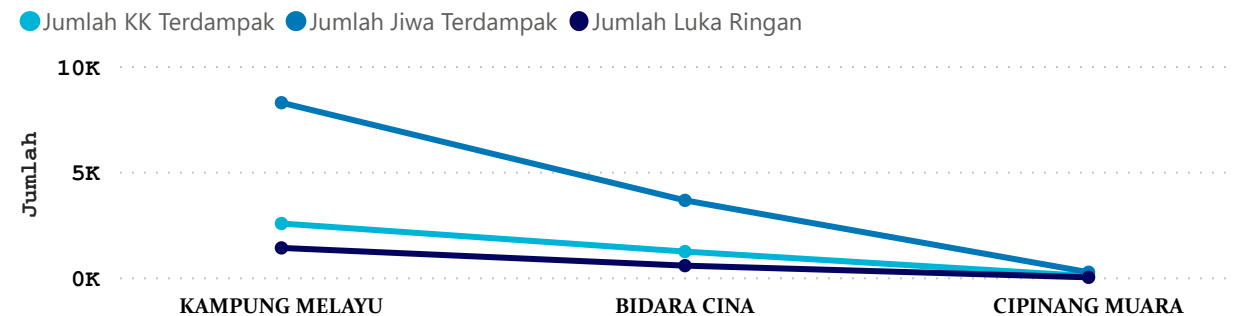
38

Kelurahan	Jumlah Terjadi Banjir	First Tanggal Kejadian	First Nomor RW Terdampak	Max RW Terdampak	Max RT Terdampak
KAMPUNG MELAYU	20	03, 05, 06, 07, 08, 13, 26	01, 02, 04, 05, 06, 07, 08	8	55
BIDARA CINA	15	05, 06, 07, 08, 09, 26	03, 05, 06, 07, 11, 12.	9	32

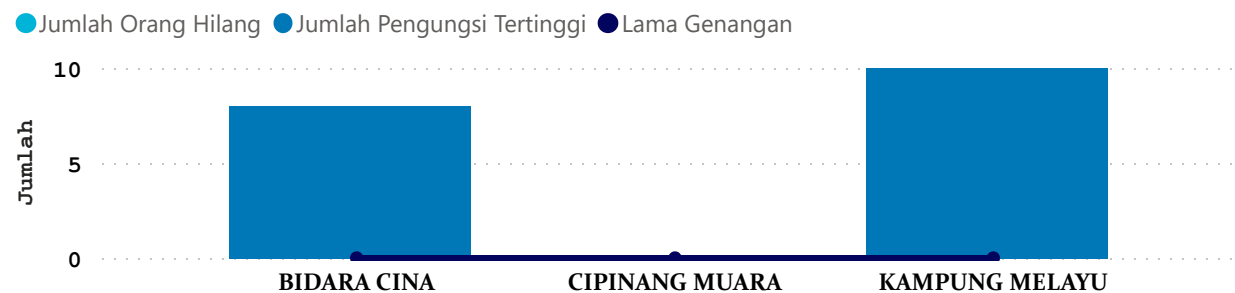
Jumlah Terjadi Banjir per Kelurahan



Jumlah KK Terdampak, Jumlah Jiwa Terdampak dan Jumlah Korban Luka Ringan



Jumlah Orang Hilang, Jumlah Pengungsi Tertinggi dan Lama Genangan



Rata - Rata Ketinggian Air

