



LAPORAN KEJADIAN BANJIR

TANGGAL 29 JANUARI 2025



CURAH HUJAN HARIAN

28 JANUARI PKI 07.00 WIB s.d 29 JANUARI PKI 07.00 WIB



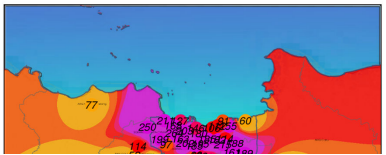


BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA Deputi Bidang Meteorologi

Jl Angless 1 No. 2, Kemayoran, Jokarta Puzza NiDONESIA 10720 Telp.: (021) 6546315 / 18 Fax.: (021) 6546314 Emal: pw@bmkg go.id www.bmkg.go.id

PETA SEBARAN HUJAN JABODETABEK

28 Januari 2025 pukul 07.00 WIB s.d 29 Januari 2025 pukul 07.00 WIB



STATION	RR
Perumnas Cengkareng	264.0
Stasiun Meteorologi Soekarno Hatta	250.0
Pulomas	214.6
Tanjungan	211.0
Teluk Gong	203.0
Arg Tomang	201.6
Pompa Rw 01 Semanan	199.0
Istana	195.0
Aneka Elok	189.0
Arg Kelapa Gading	187.8
Stasiun Meteorologi Kemayoran	185.0
Pompa Cideng	185.0
Cempaka Baru	182.0
Pinangsia	180.0
P. Indah Kapuk	167.6

Nama Pos Curah Hujan	Curah Hujan Harian (mm) 29 Januari 2025	Keterangan Hujan	Keterangan Kota/ Kab.	Keterangan Pemilik
Perumnas Cengkareng	264.00	Ekstrem	Kota Jakbar	BMKG
St Meteorlogi Soetta	250,00	Ekstrem	Kota Tangerang	BMKG
Pulomas	214,60	Ekstrem	Kota Jaktim	BMKG
Tanjungan	211,00	Ekstrem	Kota Jakut	BMKG
Telok Gong	203,00	Ekstrem	Kota Jakut	BMKG
Arg. Tomang	203,00	Ekstrem	Kota Jakbar	BMKG
Pompa RW 1 Semanan	199,00	Ekstrem	Kota Jakbar	BMKG
Istana	195,00	Ekstrem	Kota Jakpus	BMKG
Aneka Elok	189,00	Ekstrem	Kota Jakut	BMKG
Arg. Kelapa Gading	187,80	Ekstrem	Kota Jakut	BMKG
Sta Meteorlogi Kemayoran	185,00	Ekstrem	Kota Jakpus	BMKG
Pompa Cideng	185,00	Ekstrem	Kota Jakpus	BMKG
Cempaka Baru	182,00	Ekstrem	Kota Jakpus	BMKG
Kampung Kelapa	181,00	Ekstrem	Kab. Bogor	BBWS CC
Pinangsia	180,00	Ekstrem	Kota Jakbar	BMKG
P. Indah Kapuk	167,60	Ekstrem	Kota Jakut	BMKG
Pompa Pool Ppd	163,00	Ekstrem	Kota Jakbar	BMKG
Pintu Air Pulo Gadung	161,00	Ekstrem	Kota Jaktim	BMKG
Sunter III Rawabadak	155,00	Ekstrem	Kota Jakut	BMKG
Manggarai	147,00	Sangat Lebat	Kota Jakpus	BMKG
Pompa Pasar Ikan	146,00	Sangat Lebat	Kota Jakut	BMKG
Cilember	76,50	Lebat	Kab. Bogor	BBWS CC
Leuwi Karet	64,00	Lebat	Kota Bekasi	BBWS CC
Sukawangi	49,50	Sedang	Kab. Bekasi	BBWS CC
Ranca Bungur	48,00	Sedang	Kab. Bogor	BBWS CC
Sumur Batu	43,00	Sedang	Kab. Bogor	BBWS CC
Lengkong Barang	38,50	Sedang	Kab. Bogor	BBWS CC
AWS Sukamahi	23,00	Sedang	Kab. Bogor	BBWS CC
Villa Pamulang	21,00	Sedang	Kota Tangsel	BBWS CC
Cawang	20,50	Sedang	Kota Jaktim	BBWS CC
Srimahi	14,50	Ringan	Kab. Bekasi	BBWS CC
AWS Ciawi	13,00	Ringan	Kab. Bogor	BBWS CC
Situ Parigi	13,00	Ringan	Kota Tangsel	BBWS CC
Cigudeg	9,00	Ringan	Kab. Bogor	BBWS CC
PLTA Kracak	7,00	Ringan	Kab. Bogor	BBWS CC



TINGGI MUKA AIR S. CILIWUNG

28 JANUARI 2025 Pki 12.00 WIB s.d 29 JANUARI Pki 10.00 WIB



TGL	JAM	Katulampa	Depok	Manggarai
		TMA (cm)	TMA (cm)	TMA (PP)
28-Jan-25	12:00	10,00	100,00	630,00
28-Jan-25	13:00	10,00	100,00	630,00
28-Jan-25	14:00	30,00	150,00	630,00
28-Jan-25	15:00	110,00	150,00	630,00
28-Jan-25	16:00	120,00	125,00	630,00
28-Jan-25	17:00	90,00	125,00	630,00
28-Jan-25	18:00	60,00	125,00	630,00
28-Jan-25	19:00	60,00	205,00	630,00
28-Jan-25	20:00	50,00	225,00	680,00
28-Jan-25	21:00	50,00	165,00	760,00
28-Jan-25	22:00	40,00	105,00	750,00
28-Jan-25	23:00	30,00	110,00	720,00
29-Jan-25	0:00	30,00	105,00	710,00
29-Jan-25	1:00	30,00	145,00	710,00
29-Jan-25	2:00	30,00	135,00	720,00
29-Jan-25	3:00	30,00	135,00	730,00
29-Jan-25	4:00	50,00	130,00	750,00
29-Jan-25	5:00	50,00	125,00	750,00
29-Jan-25	6:00	50,00	120,00	730,00
29-Jan-25	7:00	50,00	130,00	715,00
29-Jan-25	8:00	50,00	130,00	715,00
29-Jan-25	9:00	50,00	140,00	700,00
29-Jan-25	10:00	50,00	140,00	700,00

800.00			
700.00			
600.00	••••		TMA tertinggi di Manggara pada Jam 21.00, dengan TMA = 760 PP, dengan
500.00	TMA tertinggi di Katulampa pada Jam 16.00, dengan		Debit = 476,35 m3/dt (Siaga 3)
₩ 00.00	TMA = 120 cm, dengan Debit = 188,887 m3/dt (Siaga 3)		TMA tertinggi di Depok
300.00			pada Jam 20.00, dengan TMA = 225 cm, dengan Debit = 83.4 m3/dt
200.00			(Siaga 3)
100.00			
	12:00 13:00 14:00 15:00 16:00 18:00		
		Waktu (Jar	n)
	—— Katula —— Mang		Depok

Tingkat Siaga	Katulampa	Depok	Manggarai
Siaga 1	> 200 cm	> 350 cm	> 950 PP
Siaga 2	150 - 200 cm	270 - 350 cm	850 - 950 PP
Siaga 3	80 - 150 cm	200 - 270 cm	750- 850 PP
Siaga 4	s/d 80 cm	s/d 200 cm	s/d 750 PP