



BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA
STASIUN METEOROLOGI MARITIM KELAS I TANJUNG PRIOK JAKARTA

Jl. Padamarang No. 4A Pelabuhan Tanjung Priok - Jakarta 14310
 Telp. (021) 43901650, 43912041, 43930339 Faks. (021) 4351366
 Email : stamar.tanjungpriok@bmgk.go.id / bmgktanjungpriok@gmail.com

PRAKIRAAN CUACA PELABUHAN
Pelabuhan Perikanan Jayanti (Cianjur)

No. : ME.01.02/CP/20/KTJP/VI/BMKG-2026

Berlaku 22 Juni 2026 07:00 WIB - 24 Juni 2026 07:00 WIB

Tanggal	22 Juni 2026						23 Juni 2026						24 Juni 2026				
Jam	07	10	13	16	19	22	01	04	07	10	13	16	19	22	01	04	07
Kondisi Cuaca																	
Visibilitas (km)	7	7	7	7	7	7	8	8	7	7	8	8	8	8	7	7	7
Suhu Udara (C)	22	28	28	27	25	24	23	22	22	27	28	28	25	25	23	22	22
Kelembapan Udara (%)	90	77	79	84	91	94	94	96	96	78	78	79	93	87	91	91	92
Arah Angin	▼	▼	▲	▲	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▲	▲	▲	▲	▼	▼	▼
	N	N	S	S	N	N	N	N	N	N	S	S	NE	NE	N	N	N
Kecepatan Angin (knot)	2	2	6	6	5	5	2	2	3	3	5	5	5	5	2	2	3
Wind Gust (knot)	6	9	12	13	8	8	4	6	7	7	11	13	9	6	7	6	6
Tinggi Gelombang Signifikan (m)	1.50	1.50	1.50	1.50	1.50	1.50	1.50	1.40	1.40	1.40	1.40	1.40	1.40	1.40	1.40	1.40	1.40
Arah Arus Permukaan	▲	►	▲	▼	▼	►	►	▲	▲	►	▲	▼	◀	►	►	◀	▲
	SE	E	N	NW	S	E	E	N	SE	E	N	NW	W	E	E	W	SE
Kecepatan Arus Permukaan (knot)	0.84	0.89	0.69	0.81	0.62	0.73	0.70	0.60	0.74	0.81	0.65	0.79	0.66	0.66	0.70	0.61	0.61
Tinggi Muka Laut (m)	0.41	0.42	0.44	0.44	0.43	0.42	0.42	0.41	0.42	0.42	0.43	0.44	0.45	0.47	0.48	0.48	0.47

Kondisi Cuaca											Klasifikasi Tinggi Gelombang Signifikan					
											0.1 - 0.5 m	0.5 - 1.25 m	1.25 - 2.5 m	2.5 - 4.0 m	4.0 - 6.0 m	> 6.0 m
											Tenang	Rendah	Sedang	Tinggi	Sangat Tinggi	Ekstrem

Jakarta, 20 Juni 2026
 Prakirawan,
 Primastuti Indah