



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/07/KTJP/VII/BMKG-2026

Berlaku 09 Juli 2026 07:00 WIB - 11 Juli 2026 07:00 WIB

Tanggal	09 Juli 2026						10 Juli 2026						11 Juli 2026				
Jam	07	10	13	16	19	22	01	04	07	10	13	16	19	22	01	04	07
Kondisi Cuaca																	
Visibilitas (km)	10	10	10	10	10	10	7	7	7	7	10	10	10	10	8	8	7
Suhu Udara (C)	20	28	27	26	25	22	20	18	19	27	27	26	25	22	21	19	19
Kelembapan Udara (%)	80	60	76	77	81	79	81	83	82	64	76	79	76	75	85	91	87
Arah Angin																	
	NE	NE	SE	SE	SE	SE	NE	NE	N	N	SE	SE	SE	SE	NE	NE	N
Kecepatan Angin (knot)	3	3	12	12	10	10	3	3	2	2	14	14	10	10	3	3	3
Wind Gust (knot)	7	21	26	24	19	14	7	9	9	10	27	24	17	13	8	8	8
Tinggi Gelombang Signifikan (m)	1.80	1.80	1.80	1.90	1.90	1.80	1.80	1.80	1.80	1.80	1.80	1.90	1.90	1.80	1.70	1.70	1.60
Arah Arus Permukaan																	
	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W
Kecepatan Arus Permukaan (knot)	0.90	0.89	0.92	0.96	0.96	0.93	0.90	0.92	0.94	0.93	0.93	0.94	0.94	0.91	0.86	0.84	0.86
Tinggi Muka Laut (m)	0.34	0.34	0.34	0.34	0.34	0.34	0.34	0.33	0.33	0.33	0.33	0.34	0.33	0.33	0.33	0.34	0.35

Kondisi Cuaca	Klasifikasi Tinggi Gelombang Signifikan					
Cerah Cerah Berawan Berawan Berawan Tebal Udara Kabur Petir Kabut Hujan Ringan Hujan Sedang Hujan Lebat Hujan Petir	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, 07 Juli 2026

Prakirawan,
Indra Pratama