



BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

Stasiun Meteorologi Maritim Tanjung Emas - Semarang

Alamat : Komplek Pelabuhan Tanjung Emas Jl. Yos Sudarso No. 58

Telp : 024 - 3559194 website : <http://ppid.maritimsemarang.com>

PRAKIRAAN CUACA PELABUHAN

TPI Jambean

No. : B/ME.01.02/CP/010/KTJM/III/2026

Berlaku 12 Maret 2026 07:00 WIB - 14 Maret 2026 07:00 WIB

Tanggal	12 Maret 2026						13 Maret 2026						14 Maret 2026				
	07	10	13	16	19	22	01	04	07	10	13	16	19	22	01	04	07
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	8	8	8	9	8	10	10	10	9	9	9	10	9	10
Suhu Udara (C)	27	28	28	27	27	27	26	26	26	28	29	28	28	27	26	26	26
Kelembapan Udara (%)	83	75	76	81	82	82	86	84	84	68	71	77	80	84	87	86	85
Arah Angin	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤
	W	W	NW	NW	W	W	W	W	SW	SW	NW	NW	W	W	W	W	W
Kecepatan Angin (knot)	9	9	9	9	11	11	9	9	5	5	8	8	8	8	6	6	5
Wind Gust (knot)	11	10	13	14	11	10	12	11	10	9	12	14	11	10	10	12	12
Tinggi Gelombang Signifikan (m)	0.50	0.50	0.50	1.00	1.00	0.80	0.70	0.60	0.60	0.50	0.60	1.10	0.80	0.60	0.50	0.50	0.50
Arah Arus Permukaan	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤	➤
	E	E	SE	SE	E	E	E	E	E	E	SE	SE	W	E	E	E	E
Kecepatan Arus Permukaan (cm/s)	60	63	55	46	41	37	34	40	54	67	60	48	31	36	35	36	51
Tinggi Muka Laut (m)	-0.08	-0.43	-0.10	0.35	0.15	-0.25	-0.18	0.11	0.02	-0.31	-0.14	0.43	0.41	-0.12	-0.21	0.12	0.22

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

Semarang, 10 Maret 2026

Prakirawan,

Doni Prastio