



BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA
STASIUN METEOROLOGI MARITIM TANJUNG PERAK SURABAYA

Jl. Kalimas Baru 97 B Surabaya - 60165, Telp/Fax: 031 - 3291439
 email: stamar.tanjungperak@bmgk.go.id, website: http://maritim-tanjungperak.bmgk.go.id

PRAKIRAAN CUACA PELABUHAN
Pelabuhan Ketapang

No. : e.B/ME.01.02/CP/111/MPrk.II/II/2026

Berlaku 07 Maret 2026 07:00 WIB - 08 Maret 2026 06:00 WIB

Tanggal	07 Maret 2026																08 Maret 2026							
Jam	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	00	01	02	03	04	05	06
Kondisi Cuaca																								
Visibilitas (km)	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
Suhu Udara (C)	26	27	28	29	30	30	31	31	30	28	26	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	24	25
Kelembapan Udara (%)	88	82	76	70	70	67	63	63	68	74	81	85	88	90	90	89	88	88	88	87	86	87	89	90
Arah Angin	▼	▼	▲	▲	▲	◀	◀	◀	◀	◀	◀	▶	▶	▶	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▲	▲	▲	▼
	N	N	NE	NE	NE	E	E	E	SW	SW	SW	W	W	W	N	N	N	N	N	N	NE	NE	NE	N
Kecepatan Angin (knot)	4	4	6	6	6	4	4	4	8	8	8	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3
Wind Gust (knot)	6	10	14	15	17	16	14	10	11	12	11	8	7	5	4	3	3	3	3	3	2	4	3	3
Tinggi Gelombang Signifikan (m)	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10
Arah Arus Permukaan	▼	▼	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▼	▼	▼	▼	▼	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▼
	S	S	N	N	N	N	N	N	N	S	S	S	S	S	SE	N	N	N	N	N	N	N	N	S
Kecepatan Arus Permukaan (cm/s)	126	80	51	139	239	260	240	184	116	33	120	143	146	112	58	90	176	261	245	196	140	59	72	121
Tinggi Muka Laut (m)	-0.48	-0.34	-0.07	0.17	0.21	0.39	0.51	0.41	0.29	0.02	-0.30	-0.39	-0.48	-0.39	-0.19	0.02	0.08	0.07	0.17	0.21	0.14	-0.08	-0.27	-0.41



**BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA
STASIUN METEOROLOGI MARITIM TANJUNG PERAK SURABAYA**

Jl. Kalimas Baru 97 B Surabaya - 60165, Telp/Fax: 031 - 3291439
email: stamar.tanjungperak@bmgk.go.id, website: http://maritim-tanjungperak.bmgk.go.id

**PRAKIRAAN CUACA PELABUHAN
Pelabuhan Ketapang**

No. : e.B/ME.01.02/CP/111/MPrk.II/II/2026

Berlaku 08 Maret 2026 07:00 WIB - 10 Maret 2026 07:00 WIB

Tanggal	08 Maret 2026						09 Maret 2026						10 Maret 2026				
Jam	07	10	13	16	19	22	01	04	07	10	13	16	19	22	01	04	07
Kondisi Cuaca																	
Visibilitas (km)	6	6	6	6	6	6	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Suhu Udara (C)	26	29	29	29	27	26	25	24	26	29	29	28	26	25	25	24	26
Kelembapan Udara (%)	87	72	71	71	83	89	91	88	84	71	76	76	88	91	91	89	83
Arah Angin	▼	▼	▲	▲	▼	▼	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
	N	N	NW	NW	SE	SE	SW	SW	S	S	S	S	S	S	S	S	NE
Kecepatan Angin (knot)	3	3	3	3	4	4	1	1	3	3	6	6	7	7	4	4	2
Wind Gust (knot)	5	14	10	8	3	5	5	4	8	18	14	19	16	11	6	5	9
Tinggi Gelombang Signifikan (m)	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.20	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10
Arah Arus Permukaan	▼	▲	▲	▲	▼	▲	▲	▲	▼	▲	▲	▲	▼	▲	▲	▲	▼
	S	N	N	N	S	N	N	N	S	NE	N	N	S	SE	N	N	S
Kecepatan Arus Permukaan (cm/s)	138	85	245	63	157	53	247	95	133	45	231	85	150	56	236	126	115
Tinggi Muka Laut (m)	-0.44	0.16	0.40	0.16	-0.43	-0.16	0.02	0.04	-0.29	0.07	0.38	0.31	-0.33	-0.26	-0.12	0.02	-0.25

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
Cerah	Cerah Berawan	Berawan	Berawan Tebal	Udara Kabur	Petir	Kabut	Hujan Ringan	Hujan Sedang	Hujan Lebat	Hujan Petir	Tenang	Rendah	Sedang	Tinggi	Sangat Tinggi	Ekstrem

Surabaya, 06 Maret 2026
Prakirawan,



**BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA
STASIUN METEOROLOGI MARITIM TANJUNG PERAK SURABAYA**

Jl. Kalimas Baru 97 B Surabaya - 60165, Telp/Fax: 031 - 3291439

email: stamar.tanjungperak@bmgk.go.id, website: <http://maritim-tanjungperak.bmgk.go.id>

Muh Arif Wiyono.