



**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 MARITIM
Alur penyeberangan Barat Surabaya (APBS)
No. : e.B/ME.01.02/WP/357/MPrk.II/VII/2026
Berlaku 11 Juli 2026 07:00 WIB - 13 Juli 2026 07:00 WIB**

Tanggal	11 Juli 2026						12 Juli 2026						13 Juli 2026				
Jam	07	10	13	16	19	22	01	04	07	10	13	16	19	22	01	04	07
Kondisi Cuaca																	
Suhu Udara (C)	24	29	32	30	27	25	24	24	25	29	31	29	27	25	24	24	25
Kelembapan Udara (%)	86	61	50	48	69	76	78	87	83	63	55	66	77	82	89	91	82
Arah Angin																	
	SW	SW	SE	SE	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	SE
Kecepatan Angin (knot)	5	5	15	15	6	6	6	6	5	5	15	15	6	6	6	6	5
Wind Gust (knot)	11	13	16	14	13	13	14	13	13	15	16	14	15	15	15	14	14
Tinggi Gelombang Signifikan (m)	0.50	0.40	0.40	0.50	0.50	0.50	0.50	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.50	0.50	0.50	0.40	0.40
Arah Arus Permukaan																	
	NW	NW	SW	SW	SW	SW	NW	W	W	NW	W	SW	SW	NW	NW	W	W
Kecepatan Arus Permukaan (knot)	0.86	0.94	0.89	1.02	0.68	0.96	0.83	0.84	0.83	1.02	0.87	1.08	0.83	0.97	0.94	0.86	0.86

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	

Surabaya, 09 Juli 2026
Prakirawan,
Muh Arif Wiyono