



# BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

## STASIUN METEOROLOGI KELAS I DEPATI AMIR PANGKALPINANG

Jalan Bandar Udara Depati Amir Pangkalpinang  
 Telp : (0717) 436894 Fax : (0717) 432060 Kode Pos 33171  
 Email : [stamet.pangkalpinang@bmkg.go.id](mailto:stamet.pangkalpinang@bmkg.go.id) ; [bmkg\\_pkp@yahoo.co.id](mailto:bmkg_pkp@yahoo.co.id)

### PRAKIRAAN CUACA PELABUHAN

#### Pelabuhan Manggar

No. : B.ME.01.02/CP/01/KPGK/III/2026

Berlaku 02 Maret 2026 07:00 WIB - 03 Maret 2026 06:00 WIB

Tanggal	02 Maret 2026																	03 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)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
Suhu Udara (C)	26	27	28	29	30	31	31	30	30	29	29	29	28	28	28	28	28	28	27	27	27	27	27	27	
Kelembapan Udara (%)	90	86	80	76	74	74	74	73	74	76	76	76	79	82	83	82	81	82	84	85	85	85	87	87	
Arah Angin																									
	W	W	N	N	N	N	N	N	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW										
Kecepatan Angin (knot)	3	3	6	6	6	7	7	7	12	12	12	9	9	9	7	7	7	7	7	7	7	7	7	8	
Wind Gust (knot)	9	7	4	8	13	16	17	18	18	20	20	17	17	16	14	14	14	14	14	15	14	14	16	15	
Tinggi Gelombang Signifikan (m)	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.30	0.40	0.40	0.50	0.40	0.40	0.30	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	
Arah Arus Permukaan																									
	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	SE	E	NE	N	N	N	N	N	N	N	N	N	S	S	S
Kecepatan Arus Permukaan (cm/s)	115	106	100	95	87	81	70	68	62	61	51	42	47	56	77	93	99	95	92	79	55	38	75	101	
Tinggi Muka Laut (m)	0.60	0.69	0.75	0.76	0.67	0.47	0.22	-0.09	-0.36	-0.55	-0.64	-0.72	-0.75	-0.65	-0.42	-0.18	-0.01	0.05	0.07	0.06	0.10	0.19	0.29	0.28	



# BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

## STASIUN METEOROLOGI KELAS I DEPATI AMIR PANGKALPINANG

Jalan Bandar Udara Depati Amir Pangkalpinang  
 Telp : (0717) 436894 Fax : (0717) 432060 Kode Pos 33171  
 Email : [stamet.pangkalpinang@bmg.go.id](mailto:stamet.pangkalpinang@bmg.go.id) ; [bmg\\_pkp@yahoo.co.id](mailto:bmg_pkp@yahoo.co.id)

### PRAKIRAAN CUACA PELABUHAN

#### Pelabuhan Manggar

No. : B.ME.01.02/CP/01/KPGK/III/2026  
 Berlaku 03 Maret 2026 07:00 WIB - 05 Maret 2026 07:00 WIB

Tanggal	03 Maret 2026						04 Maret 2026						05 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	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Suhu Udara (C)	27	29	29	29	28	27	27	27	27	28	30	27	27	27	26	27	27
Kelembapan Udara (%)	86	76	76	76	80	84	84	87	86	75	83	83	85	84	88	83	84
Arah Angin																	
	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	W	W	NW	NW	NW	NW	NW
Kecepatan Angin (knot)	8	8	7	7	7	7	6	6	7	7	5	5	8	8	11	11	10
Wind Gust (knot)	17	16	18	19	17	16	14	17	17	16	15	21	20	16	20	20	21
Tinggi Gelombang Signifikan (m)	0.20	0.20	0.40	0.50	0.30	0.30	0.30	0.30	0.20	0.30	0.40	0.30	0.30	0.30	0.20	0.30	0.30
Arah Arus Permukaan																	
	S	S	S	S	E	N	N	N	S	S	S	SE	SE	N	N	N	S
Kecepatan Arus Permukaan (cm/s)	113	108	87	66	44	68	89	44	102	110	82	52	54	46	83	58	91
Tinggi Muka Laut (m)	0.38	0.61	0.31	-0.43	-0.75	-0.27	0.10	0.11	0.24	0.49	0.52	-0.26	-0.59	-0.25	0.18	0.10	0.10

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

Pangkal Pinang, 01 Maret 2026  
 Prakirawan,  
 Bimo Satria Nugroho