



**BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA**  
**STASIUN METEOROLOGI KELAS III ISKANDAR KOTAWARINGIN BARAT**

Jl. Iskandar, Bandar Udara Iskandar Pangkalan Bun, Kotawaringin Barat, 74112

No. Telp/Fax. (0532) 21329 Email : stamet.iskandar@bmgk.go.id

Website : <https://www.bmgkpangkalanbun.info/>

**PRAKIRAAN CUACA PELABUHAN**  
**Pelabuhan Teluk Segintung**

No. : B/ME.01.02/WP/14/KPKN/IV/BMKG-2026

Berlaku 15 April 2026 07:00 WIB - 16 April 2026 06:00 WIB

Tanggal	15 April 2026																16 April 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	8	8	8	10	10	10	10	10	10	10	10	10	8	8	8	6	6	6	6	6	6	6	
Suhu Udara (C)	24	25	26	28	29	30	31	31	30	29	29	29	29	28	27	25	25	25	25	25	25	25	25	25	
Kelembapan Udara (%)	97	97	92	90	84	81	80	81	83	87	92	94	94	94	95	95	96	96	95	96	97	97	96	97	
Arah Angin	▼	▼	▲	▲	▲	▲	▲	▲	◀	◀	◀	▼	▼	▼	▲	▲	▲	◀	◀	◀	▼	▼	▼	▲	
	N	N	NW	NW	NW	S	S	S	E	E	E	N	N	N	NE	NE	NE	E	E	E	N	N	N	NE	
Kecepatan Angin (knot)	4	4	3	3	3	1	1	1	3	3	3	3	3	3	2	2	2	1	1	1	2	2	2	2	
Wind Gust (knot)	10	12	12	12	8	6	8	9	10	11	9	9	9	9	7	7	7	7	6	6	7	8	6	7	
Tinggi Gelombang Signifikan (m)	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	
Arah Arus Permukaan	▼	▼	▼	▼	▼	◀	◀	◀	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	
	S	S	S	S	S	W	W	W	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	
Kecepatan Arus Permukaan (knot)	0.70	0.70	0.63	0.63	0.63	0.79	0.79	0.79	0.94	0.94	0.94	0.88	0.88	0.88	0.76	0.76	0.76	0.76	0.76	0.76	0.76	0.81	0.81	0.81	0.77
Tinggi Muka Laut (m)	0.55	0.00	0.00	0.55	0.00	0.00	0.56	0.00	0.00	0.52	0.00	0.00	0.52	0.00	0.00	0.52	0.00	0.00	0.52	0.00	0.00	0.52	0.00	0.00	



# BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

## STASIUN METEOROLOGI KELAS III ISKANDAR KOTAWARINGIN BARAT

Jl. Iskandar, Bandar Udara Iskandar Pangkalan Bun, Kotawaringin Barat, 74112

No. Telp/Fax. (0532) 21329 Email : stamet.iskandar@bmgk.go.id

Website : <https://www.bmgkpangkalanbun.info/>

### PRAKIRAAN CUACA PELABUHAN

#### Pelabuhan Teluk Segintung

No. : B/ME.01.02/WP/14/KPKN/IV/BMKG-2026

Berlaku 16 April 2026 07:00 WIB - 18 April 2026 07:00 WIB

Tanggal	16 April 2026						17 April 2026						18 April 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	8	8	10	10	6	6	6	6	9	9	8	8	6	6	6
Suhu Udara (C)	25	29	30	31	28	26	25	25	25	30	30	31	28	27	25	24	25
Kelembapan Udara (%)	97	89	89	85	95	95	96	96	96	82	85	82	96	95	96	96	95
Arah Angin	↗	↗	↖	↖	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↗
	NE	NE	SW	SW	NE	NE	NE	NE	NE	NE	SE	SE	SE	SE	N	N	NE
Kecepatan Angin (knot)	2	2	3	3	3	3	2	2	4	4	6	6	2	2	2	2	4
Wind Gust (knot)	9	8	9	7	9	8	7	7	10	9	14	13	9	8	6	8	10
Tinggi Gelombang Signifikan (m)	0.40	0.40	0.40	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30
Arah Arus Permukaan	↗	↗	↖	↗	↗	↘	↘	↗	↗	↗	↖	↗	↗	↘	↗	↗	↗
	SW	SW	W	SW	SW	S	S	SW	SW	SW	W	SW	SW	S	SE	SW	SW
Kecepatan Arus Permukaan (knot)	0.77	0.69	0.79	0.92	0.89	0.77	0.67	0.74	0.78	0.73	0.78	0.87	0.84	0.74	0.63	0.71	0.82
Tinggi Muka Laut (m)	0.55	0.56	0.53	0.55	0.52	0.52	0.53	0.56	0.58	0.57	0.56	0.55	0.55	0.53	0.54	0.55	0.55

Kondisi Cuaca	Klasifikasi Tinggi Gelombang Signifikan												
Cerah Cerah Berawan Berawan Berawan Tebal Udara Kabur Petir Kabut Hujan Ringan Hujan Sedang Hujan Lebat Hujan Petir	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="background-color: #007bff; color: white; padding: 5px;">0.1 - 0.5 m</td> <td style="background-color: #28a745; color: white; padding: 5px;">0.5 - 1.25 m</td> <td style="background-color: #ffc107; color: white; padding: 5px;">1.25 - 2.5 m</td> <td style="background-color: #fd7e14; color: white; padding: 5px;">2.5 - 4.0 m</td> <td style="background-color: #dc3545; color: white; padding: 5px;">4.0 - 6.0 m</td> <td style="background-color: #6f42c1; color: white; padding: 5px;">&gt; 6.0 m</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;">Tenang</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">Rendah</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">Sedang</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">Tinggi</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">Sangat Tinggi</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">Ekstrem</td> </tr> </table>	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
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								

Pangkalan Bun, 14 April 2026  
Prakirawan,  
NUGROHO