



BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

STASIUN METEOROLOGI MARITIM PONTIANAK

Alamat : Jl. Pelabuhan (Kompleks Pelabuhan Dwikora) Pontianak - 78112
 Telp / WA : 0561-769906 / 0898911213 Email : stamar.pontianak@bmgk.go.id
 Website : <https://maritim.kalbar.bmgk.go.id>

PRAKIRAAN CUACA PELABUHAN

Pelabuhan Laut Padang Tikar

No. : B/ME.01.02/CP/139/PTK/V/2026

Berlaku 20 Mei 2026 07:00 WIB - 21 Mei 2026 06:00 WIB

| Tanggal | 20 Mei 2026 | | | | | | | | | | | | | | | | | 21 Mei 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 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 6 | 6 | 6 | 8 |
| Suhu Udara (C) | 27 | 28 | 29 | 30 | 30 | 31 | 30 | 29 | 29 | 29 | 29 | 29 | 29 | 28 | 28 | 28 | 28 | 28 | 27 | 26 | 26 | 26 | 25 | 25 |
| Kelembapan Udara (%) | 93 | 86 | 78 | 73 | 71 | 71 | 76 | 87 | 84 | 85 | 86 | 87 | 87 | 90 | 92 | 91 | 87 | 86 | 88 | 93 | 93 | 94 | 95 | 95 |
| Arah Angin | ◀ | ◀ | ◀ | ◀ | ◀ | ▶ | ▶ | ▶ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ◀ | ◀ | ◀ | ◀ |
| | E | E | E | E | E | W | W | W | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | E | E | E | E |
| Kecepatan Angin (knot) | 4 | 4 | 1 | 1 | 1 | 6 | 6 | 6 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| Wind Gust (knot) | 9 | 9 | 8 | 6 | 6 | 6 | 11 | 13 | 12 | 11 | 11 | 8 | 7 | 9 | 9 | 7 | 6 | 7 | 8 | 7 | 7 | 9 | 9 | 7 |
| 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 | ▼ | ▼ | ▼ | ◀ | ▲ | ▼ | ▼ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▼ | ▼ | ▼ | ▲ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ |
| | NW | NW | NW | W | SE | NW | NW | SE | SE | SE | SE | SE | SE | NW | NW | NW | N | NW | NW | NW | NW | NW | NW | NW |
| Kecepatan Arus Permukaan (knot) | 0.95 | 0.89 | 0.81 | 0.62 | 0.80 | 0.65 | 0.72 | 0.72 | 0.85 | 0.93 | 1.04 | 0.86 | 0.76 | 0.61 | 0.80 | 0.73 | 0.64 | 0.71 | 0.78 | 0.82 | 0.75 | 0.71 | 0.87 | 1.05 |
| Tinggi Muka Laut (m) | -0.30 | -0.63 | -0.85 | -1.01 | -0.76 | -0.62 | -0.68 | -0.63 | -0.38 | 0.02 | 0.66 | 1.48 | 2.18 | 2.63 | 2.62 | 2.41 | 2.34 | 2.26 | 2.01 | 1.67 | 1.38 | 1.18 | 0.89 | 0.41 |



BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

STASIUN METEOROLOGI MARITIM PONTIANAK

Alamat : Jl. Pelabuhan (Kompleks Pelabuhan Dwikora) Pontianak - 78112
 Telp / WA : 0561-769906 / 0898911213 Email : stamar.pontianak@bmkgo.id
 Website : <https://maritim.kalbar.bmkg.go.id>

PRAKIRAAN CUACA PELABUHAN

Pelabuhan Laut Padang Tikar

No. : B/ME.01.02/CP/139/PTK/V/2026

Berlaku 21 Mei 2026 07:00 WIB - 23 Mei 2026 07:00 WIB

| Tanggal | 21 Mei 2026 | | | | | | 22 Mei 2026 | | | | | | 23 Mei 2026 | | | | |
|---------------------------------|-------------|-------|-------|-------|------|------|-------------|------|-------|-------|-------|-------|-------------|------|------|------|------|
| Jam | 07 | 10 | 13 | 16 | 19 | 22 | 01 | 04 | 07 | 10 | 13 | 16 | 19 | 22 | 01 | 04 | 07 |
| Kondisi Cuaca | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Visibilitas (km) | 8 | 8 | 10 | 10 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 7 | 7 | 8 | 8 | 6 | 6 | 8 |
| Suhu Udara (C) | 26 | 29 | 30 | 29 | 28 | 27 | 26 | 25 | 26 | 28 | 27 | 28 | 27 | 27 | 26 | 26 | 26 |
| Kelembapan Udara (%) | 94 | 78 | 74 | 84 | 90 | 94 | 94 | 94 | 90 | 82 | 85 | 86 | 86 | 91 | 93 | 93 | 92 |
| Arah Angin | ← | ← | → | → | ← | ← | ← | ← | ← | ← | → | → | ↘ | ↘ | ← | ← | ← |
| | E | E | W | W | E | E | E | E | E | E | W | W | SE | SE | E | E | E |
| Kecepatan Angin (knot) | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 7 | 7 | 3 | 3 | 4 | 4 | 2 |
| Wind Gust (knot) | 7 | 8 | 7 | 12 | 8 | 9 | 9 | 10 | 7 | 5 | 16 | 12 | 6 | 7 | 9 | 9 | 9 |
| 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 |
| Arah Arus Permukaan | ↘ | ↘ | ↘ | ↗ | ↗ | ↘ | ↘ | ↘ | ↘ | ↘ | ↘ | ↘ | ↗ | ↗ | ↘ | ↘ | ↘ |
| | NW | NW | S | SE | SE | NW | NW | NW | NW | NW | S | SE | SE | NW | NW | NW | NW |
| Kecepatan Arus Permukaan (knot) | 1.04 | 0.79 | 0.71 | 0.80 | 0.85 | 0.79 | 0.86 | 0.73 | 1.03 | 0.77 | 0.64 | 0.64 | 0.88 | 0.73 | 0.74 | 0.83 | 0.90 |
| Tinggi Muka Laut (m) | -0.09 | -0.93 | -0.78 | -0.18 | 1.79 | 2.41 | 2.00 | 1.11 | -0.03 | -0.97 | -0.91 | -0.41 | 1.20 | 2.28 | 2.02 | 1.12 | 0.15 |

| 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 |

Pontianak, 19 Mei 2026
 Prakirawan,
 Henu Cahya Prawira