



BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

Stasiun Meteorologi Kelas I Sultan Syarif Kasim II - Pekanbaru

Alamat : Bandar Udara Sultan Syarif Kasim II Pekanbaru, KP. 28284

Telp : 0761-6747211 Fax : 0761-674714

PRAKIRAAN CUACA PELABUHAN

Pelabuhan Batu Panjang

No. : B/ME.01.02/CP/10/PKU/V/2026

Berlaku 11 Mei 2026 07:00 WIB - 12 Mei 2026 06:00 WIB

| Tanggal | 11 Mei 2026 | | | | | | | | | | | | | | | | 12 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) | 8 | 8 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 6 | 6 | 6 | 8 | 8 | 8 | 8 | |
| Suhu Udara (C) | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 32 | 31 | 29 | 28 | 27 | 27 | 27 | 27 | 27 | 26 | 26 | 26 | 26 | 25 | 25 | 25 | |
| Kelembapan Udara (%) | 96 | 91 | 87 | 83 | 76 | 73 | 71 | 69 | 67 | 69 | 83 | 90 | 94 | 93 | 94 | 95 | 95 | 97 | 97 | 96 | 97 | 98 | 98 | 98 | |
| Arah Angin | ▲ | ▲ | ▼ | ▼ | ▼ | ▲ | ▲ | ▲ | ▼ | ▼ | ▼ | ► | ► | ► | ◀ | ◀ | ◀ | ▲ | ▲ | ▲ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | |
| | S | S | SE | SE | SE | S | S | S | SE | SE | SE | W | W | W | E | E | E | S | S | S | SW | SW | SW | SW | |
| Kecepatan Angin (knot) | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | |
| Wind Gust (knot) | 7 | 11 | 12 | 11 | 12 | 12 | 10 | 10 | 10 | 9 | 8 | 6 | 3 | 2 | 2 | 4 | 5 | 4 | 6 | 6 | 7 | 8 | 7 | 6 | |
| 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 | ◀ | ◀ | ◀ | ◀ | ► | ► | ► | ► | ► | ► | ► | ▲ | ◀ | ◀ | ◀ | ◀ | ◀ | ► | ► | ► | ► | ► | ► | ◀ | ◀ |
| | W | W | W | NE | E | E | E | E | E | E | E | E | N | W | W | W | W | E | E | E | E | E | E | W | W |
| Kecepatan Arus Permukaan (knot) | 1.74 | 1.32 | 1.02 | 0.67 | 1.00 | 1.41 | 1.61 | 1.85 | 1.76 | 1.42 | 1.04 | 0.66 | 0.89 | 1.10 | 1.22 | 1.21 | 0.94 | 0.66 | 1.00 | 1.27 | 1.36 | 1.00 | 0.78 | 1.30 | |
| Tinggi Muka Laut (m) | -0.07 | -0.11 | -0.23 | -0.26 | -0.10 | 0.20 | 0.41 | 0.47 | 0.44 | 0.36 | 0.14 | -0.13 | -0.36 | -0.54 | -0.59 | -0.55 | -0.38 | -0.04 | 0.28 | 0.41 | 0.40 | 0.32 | 0.18 | 0.05 | |



BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

Stasiun Meteorologi Kelas I Sultan Syarif Kasim II - Pekanbaru

Alamat : Bandar Udara Sultan Syarif Kasim II Pekanbaru, KP. 28284

Telp : 0761-6747211 Fax : 0761-674714

PRAKIRAAN CUACA PELABUHAN

Pelabuhan Batu Panjang

No. : B/ME.01.02/CP/10/PKU/V/2026

Berlaku 12 Mei 2026 07:00 WIB - 14 Mei 2026 07:00 WIB

| Tanggal | 12 Mei 2026 | | | | | | 13 Mei 2026 | | | | | | 14 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 | 8 | 8 | 5 | 5 | 8 | 8 | 8 | 8 | 9 | 9 | 7 | 7 | 8 | 8 | 8 |
| Suhu Udara (C) | 25 | 29 | 30 | 28 | 27 | 26 | 26 | 25 | 25 | 30 | 31 | 31 | 26 | 26 | 25 | 25 | 25 |
| Kelembapan Udara (%) | 96 | 84 | 75 | 84 | 90 | 95 | 96 | 96 | 94 | 72 | 71 | 73 | 95 | 97 | 98 | 97 | 95 |
| Arah Angin | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | SW | SW | SW | SW | S | S | SE | SE | S | S | S | S | SW | SW | S | S | SE |
| Kecepatan Angin (knot) | 4 | 4 | 2 | 2 | 1 | 1 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 |
| Wind Gust (knot) | 7 | 10 | 10 | 13 | 3 | 8 | 8 | 8 | 7 | 14 | 12 | 10 | 12 | 9 | 8 | 8 | 8 |
| Tinggi Gelombang Signifikan (m) | 0.01 | 0.01 | 0.00 | 0.05 | 0.19 | 0.14 | 0.04 | 0.02 | 0.02 | 0.01 | 0.00 | 0.03 | 0.17 | 0.08 | 0.03 | 0.02 | 0.01 |
| Arah Arus Permukaan | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | W | W | E | E | W | W | E | E | W | W | E | E | NW | W | W | E | NE |
| Kecepatan Arus Permukaan (knot) | 1.57 | 1.46 | 1.29 | 1.94 | 0.92 | 1.49 | 1.46 | 1.76 | 1.24 | 1.74 | 0.93 | 2.15 | 0.68 | 1.50 | 0.86 | 2.05 | 0.68 |
| Tinggi Muka Laut (m) | -0.09 | -0.39 | 0.34 | 0.84 | -0.09 | -0.75 | -0.19 | 0.54 | 0.00 | -0.56 | 0.02 | 1.14 | 0.24 | -0.81 | -0.74 | 0.86 | 0.27 |

| 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 |

Pekanbaru, 10 Mei 2026

Prakirawan,
Sanya Gautami