



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 Selat Panjang

No. : B/ME.01.02/CP/12/PKU/VI/2026

Berlaku 13 Juni 2026 07:00 WIB - 14 Juni 2026 06:00 WIB

| Tanggal | 13 Juni 2026 | | | | | | | | | | | | | | | | | 14 Juni 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 | 7 | 7 | 7 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 8 | 8 | 8 | 6 | 6 | 6 | 7 |
| Suhu Udara (C) | 27 | 27 | 28 | 28 | 29 | 29 | 29 | 29 | 29 | 29 | 30 | 29 | 29 | 29 | 28 | 28 | 28 | 27 | 27 | 27 | 26 | 26 | 26 | 27 |
| Kelembapan Udara (%) | 92 | 89 | 84 | 79 | 73 | 73 | 77 | 80 | 77 | 75 | 74 | 76 | 80 | 83 | 85 | 87 | 89 | 89 | 88 | 88 | 87 | 90 | 88 | 85 |
| Arah Angin | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▲ | ▲ | ▲ | ▼ |
| | S | S | S | S | S | NE | NE | NE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | SE | S | S | S | SE |
| Kecepatan Angin (knot) | 7 | 7 | 6 | 6 | 6 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 7 | 7 | 7 | 8 | 8 | 8 | 2 |
| Wind Gust (knot) | 12 | 13 | 13 | 13 | 13 | 9 | 6 | 7 | 13 | 13 | 14 | 9 | 7 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 10 | 10 | 9 | 9 | 9 |
| Tinggi Gelombang Signifikan (m) | 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 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 |
| Arah Arus Permukaan | ► | ► | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ► | ► | ► | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ► |
| | E | E | NW | NW | NW | NW | NW | NW | S | S | S | E | E | E | NW | NW | NW | NW | NW | NW | S | S | S | E |
| Kecepatan Arus Permukaan (knot) | 0.77 | 0.77 | 0.95 | 0.95 | 0.95 | 1.04 | 1.04 | 1.04 | 0.86 | 0.86 | 0.86 | 0.75 | 0.75 | 0.75 | 0.93 | 0.93 | 0.93 | 1.01 | 1.01 | 1.01 | 0.78 | 0.78 | 0.78 | 1.01 |
| Tinggi Muka Laut (m) | 0.59 | 0.59 | 0.59 | 0.59 | 0.59 | 0.59 | 0.67 | 0.67 | 0.67 | 0.69 | 0.69 | 0.69 | 0.66 | 0.66 | 0.66 | 0.63 | 0.63 | 0.63 | 0.64 | 0.64 | 0.64 | 0.63 | 0.63 | 0.63 |



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 Selat Panjang

No. : B/ME.01.02/CP/12/PKU/VI/2026

Berlaku 14 Juni 2026 07:00 WIB - 16 Juni 2026 07:00 WIB

| Tanggal | 14 Juni 2026 | | | | | | 15 Juni 2026 | | | | | | 16 Juni 2026 | | | | |
|---------------------------------|--------------|------|------|------|------|------|--------------|------|------|------|------|------|--------------|------|------|------|------|
| Jam | 07 | 10 | 13 | 16 | 19 | 22 | 01 | 04 | 07 | 10 | 13 | 16 | 19 | 22 | 01 | 04 | 07 |
| Kondisi Cuaca | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Visibilitas (km) | 7 | 7 | 6 | 6 | 6 | 5 | 5 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 |
| Suhu Udara (C) | 27 | 28 | 28 | 29 | 29 | 27 | 26 | 26 | 26 | 27 | 30 | 28 | 27 | 27 | 27 | 26 | 26 |
| Kelembapan Udara (%) | 85 | 83 | 81 | 78 | 76 | 87 | 89 | 90 | 89 | 83 | 71 | 78 | 87 | 88 | 91 | 92 | 90 |
| Arah Angin | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | SE | SE | NE | NE | W | W | SW | SW | S | S | S | S | SE | SE | S | S | S |
| Kecepatan Angin (knot) | 2 | 2 | 4 | 4 | 2 | 2 | 6 | 6 | 4 | 4 | 5 | 5 | 7 | 7 | 12 | 12 | 8 |
| Wind Gust (knot) | 9 | 7 | 5 | 5 | 8 | 15 | 12 | 9 | 10 | 12 | 10 | 8 | 10 | 15 | 17 | 11 | 12 |
| Tinggi Gelombang Signifikan (m) | 0.27 | 0.27 | 0.27 | 0.27 | 0.27 | 0.27 | 0.27 | 0.27 | 0.27 | 0.27 | 0.27 | 0.27 | 0.27 | 0.27 | 0.27 | 0.27 | 0.29 |
| Arah Arus Permukaan | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | E | N | NW | W | SE | N | NW | W | SE | NE | NW | W | SE | N | NW | NW | SE |
| Kecepatan Arus Permukaan (knot) | 1.01 | 0.80 | 1.01 | 0.88 | 0.82 | 0.96 | 1.10 | 0.71 | 1.18 | 0.83 | 1.03 | 0.94 | 0.96 | 0.79 | 1.19 | 0.90 | 1.13 |
| Tinggi Muka Laut (m) | 0.63 | 0.62 | 0.62 | 0.59 | 0.58 | 0.59 | 0.58 | 0.59 | 0.63 | 0.59 | 0.60 | 0.62 | 0.59 | 0.59 | 0.59 | 0.59 | 0.59 |

| 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, 12 Juni 2026

Prakirawan,
Bella R. Adelia