



**BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA**  
**STASIUN METEOROLOGI KELAS III FATMAWATI SOEKARNO BENGKULU**

Jl. Raya Padang Kemiling, Selebar, Kota Bengkulu  
 Telp : (0736) 510641 - 08117328773 Kode Pos 38213  
 Email : stamet.famawati@bmgk.go.id stametfatmawati@yahoo.com

**PRAKIRAAN CUACA MARITIM**  
**Perairan Bengkulu Bagian Utara**  
 No. : ME.01.02/WP/019/KBKS/VI/BMKG-2026  
 Berlaku 20 Juni 2026 07:00 WIB - 21 Juni 2026 06:00 WIB

| Tanggal                         | 20 Juni 2026 |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      | 21 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)                | 2            | 2    | 15   | 15   | 15   | 6    | 6    | 6    | 3    | 3    | 3    | 4    | 4    | 4    | 2    | 2    | 2    | 1            | 1    | 1    | <1   | <1   | <1   | 4    |
| Suhu Udara (C)                  | 26           | 26   | 26   | 27   | 27   | 28   | 29   | 28   | 28   | 28   | 27   | 27   | 27   | 27   | 27   | 27   | 27   | 26           | 26   | 26   | 26   | 25   | 26   | 26   |
| Kelembapan Udara (%)            | 84           | 84   | 83   | 82   | 81   | 81   | 81   | 81   | 79   | 79   | 80   | 81   | 81   | 82   | 81   | 81   | 82   | 83           | 84   | 85   | 86   | 86   | 86   | 86   |
| Arah Angin                      | ▼            | ▼    | ▼    | ▼    | ▼    | ►    | ►    | ►    | ▲    | ▲    | ▲    | ▼    | ▼    | ▼    | ▼    | ▼    | ▼    | ▼            | ▼    | ▼    | ▼    | ▼    | ▼    | ▲    |
|                                 | N            | N    | N    | N    | N    | W    | W    | W    | NW   | NW   | NW   | N    | N    | N    | N    | N    | N    | N            | N    | N    | N    | N    | N    | NE   |
| Kecepatan Angin (knot)          | 5            | 5    | 3    | 3    | 3    | 8    | 8    | 8    | 7    | 7    | 7    | 5    | 5    | 5    | 6    | 6    | 6    | 4            | 4    | 4    | 4    | 4    | 4    | 5    |
| Wind Gust (knot)                | 13           | 14   | 13   | 12   | 13   | 15   | 16   | 16   | 16   | 18   | 18   | 14   | 15   | 11   | 13   | 11   | 10   | 10           | 12   | 14   | 15   | 13   | 14   | 13   |
| Tinggi Gelombang Signifikan (m) | 1.60         | 1.60 | 1.60 | 1.60 | 1.60 | 1.60 | 1.60 | 1.60 | 1.60 | 1.60 | 1.60 | 1.70 | 1.70 | 1.70 | 1.70 | 1.70 | 1.70 | 1.70         | 1.70 | 1.70 | 1.70 | 1.70 | 1.70 | 1.60 |
| Arah Arus Permukaan             | ▲            | ▲    | ▼    | ▼    | ▼    | ▼    | ▼    | ▼    | ►    | ►    | ►    | ▲    | ▲    | ▲    | ▲    | ▲    | ▲    | ▲            | ▲    | ▲    | ▲    | ▲    | ▲    | ▲    |
|                                 | SE           | SE   | S    | S    | S    | S    | S    | S    | E    | E    | E    | SE   | SE   | SE   | SE   | SE   | SE   | SE           | SE   | SE   | SE   | SE   | SE   | SE   |
| Kecepatan Arus Permukaan (knot) | 0.81         | 0.81 | 0.81 | 0.81 | 0.81 | 0.82 | 0.82 | 0.82 | 0.89 | 0.89 | 0.89 | 0.87 | 0.87 | 0.87 | 0.91 | 0.91 | 0.91 | 0.93         | 0.93 | 0.93 | 0.88 | 0.88 | 0.88 | 0.87 |



**BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA**  
**STASIUN METEOROLOGI KELAS III FATMAWATI SOEKARNO BENGKULU**

Jl. Raya Padang Kemiling, Selebar, Kota Bengkulu  
 Telp : (0736) 510641 - 08117328773 Kode Pos 38213  
 Email : stamet.famawati@bmgk.go.id stametfatmawati@yahoo.com

**PRAKIRAAN CUACA MARITIM**  
**Perairan Bengkulu Bagian Utara**

No. : ME.01.02/WP/019/KBKS/VI/BMKG-2026

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

| Tanggal                         | 21 Juni 2026 |      |      |      |      |      | 22 Juni 2026 |      |      |      |      |      | 23 Juni 2026 |      |      |      |      |
|---------------------------------|--------------|------|------|------|------|------|--------------|------|------|------|------|------|--------------|------|------|------|------|
| Jam                             | 07           | 10   | 13   | 16   | 19   | 22   | 01           | 04   | 07   | 10   | 13   | 16   | 19           | 22   | 01   | 04   | 07   |
| Kondisi Cuaca                   |              |      |      |      |      |      |              |      |      |      |      |      |              |      |      |      |      |
| Visibilitas (km)                | 4            | 4    | 9    | 9    | 4    | 4    | <1           | <1   | 3    | 3    | 8    | 8    | 6            | 6    | 3    | 3    | <1   |
| Suhu Udara (C)                  | 26           | 28   | 29   | 29   | 28   | 27   | 27           | 27   | 27   | 28   | 29   | 29   | 28           | 28   | 27   | 27   | 27   |
| Kelembapan Udara (%)            | 85           | 81   | 79   | 77   | 78   | 81   | 80           | 83   | 83   | 79   | 79   | 77   | 78           | 79   | 82   | 84   | 84   |
| Arah Angin                      | ▲            | ▲    | ▶    | ▶    | ▼    | ▼    | ▼            | ▼    | ◀    | ◀    | ▲    | ▲    | ▼            | ▼    | ◀    | ◀    | ▲    |
|                                 | NE           | NE   | W    | W    | N    | N    | N            | N    | E    | E    | NW   | NW   | SE           | SE   | E    | E    | NE   |
| Kecepatan Angin (knot)          | 5            | 5    | 8    | 8    | 4    | 4    | 3            | 3    | 3    | 3    | 7    | 7    | 5            | 5    | 4    | 4    | 4    |
| Wind Gust (knot)                | 14           | 9    | 16   | 12   | 11   | 12   | 8            | 13   | 8    | 8    | 14   | 14   | 11           | 11   | 10   | 11   | 11   |
| Tinggi Gelombang Signifikan (m) | 1.60         | 1.60 | 1.60 | 1.60 | 1.60 | 1.60 | 1.60         | 1.60 | 1.60 | 1.60 | 1.60 | 1.60 | 1.60         | 1.60 | 1.60 | 1.50 | 1.50 |
| Arah Arus Permukaan             | ▲            | ▲    | ▲    | ▲    | ▲    | ▲    | ▲            | ▲    | ▲    | ▼    | ▼    | ▼    | ▼            | ▼    | ▲    | ▼    | ▲    |
|                                 | SE           | SE   | SE   | SE   | SE   | SE   | SE           | SE   | SE   | S    | S    | S    | S            | S    | SW   | S    | SW   |
| Kecepatan Arus Permukaan (knot) | 0.87         | 0.90 | 0.96 | 0.97 | 0.95 | 0.94 | 0.92         | 0.88 | 0.82 | 0.80 | 0.78 | 0.79 | 0.76         | 0.76 | 0.75 | 0.74 | 0.72 |

| 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 |

Bengkulu, 19 Juni 2026  
 Prakirawan,  
 DYAH RIZKY