



**PEMERINTAH PROVINSI JAWA TIMUR**  
**BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH**

Jl. Letjen S. Parman No. 55 Waru, Telp. (031) 8550222; Fax. (031) 8550101  
**WARU – SIDOARJO**

Sidoarjo, 16 Juni 2022

Nomor : 360/ 1040 /208.1/2022  
Sifat : Penting  
Lampiran : -  
Perihal : Laporan Harian Bencana

Kepada  
Yth. Ibu Gubernur Jawa Timur

Di **SURABAYA**

Bersama ini disampaikan dengan hormat **Laporan Harian** PUSDALOPS PB BPBD Provinsi Jawa Timur kejadian bencana pada Tanggal 15 – 16 Juni 2022 pukul 07.00 WIB, berdasarkan pantauan petugas piket dan laporan dari BPBD Kabupaten / Kota se Jawa Timur sebagaimana terlampir.

Demikian untuk menjadi periksa.

An. KEPALA PELAKSANA  
BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH  
PROVINSI JAWA TIMUR  
Sekretaris,  
u.b.

Kasubbag Umum dan Kepegawaian

  
**KEMAL FARUK, S.Sos**  
Penata Tk. I

NIP. 19671018 199803 1 008

TEMBUSAN :

- Yth. 1. Bp. Kepala BNPB di Jakarta  
2. Bp. Kepala Kepolisian Daerah Jawa Timur  
3. Bp. Wakil Gubernur Jawa Timur  
4. Bp. Sekretaris Daerah Prov. Jatim selaku Kepala ex officio BPBD Prov. Jatim  
5. Bp. Kepala Pelaksana BPBD Prov. Jatim
-



PEMERINTAH PROVINSI JAWA TIMUR  
BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH

Jl. Letjen. S. Parman No. 55 Waru, Telp. (031) 8550222; Fax. (031) 8550101  
**SIDOARJO – 61256**

**LAPORAN HARIAN PUSDALOPS**

Dilaporkan kejadian alam dan bencana di wilayah Jawa Timur yang terjadi pada **Rabu - Kamis, 15 - 16 Juni 2022, pukul 07.00 s/d 07.00 WIB**. Informasi yang diperoleh Pusdalops BPBD Provinsi Jawa Timur, sebagai berikut :

**I. Kejadian Bencana**

Nihil.

**II. Kejadian Lain – Lain**

1. Kabupaten / : Probolinggo Kabupaten  
Kota  
Waktu : 15/06/2022 09.00.00  
Tipe : Banjir Rob  
Kejadian  
Lokasi : Ds. Kalibuntu, Kec. Kraksaan, Kab. Probolinggo  
Koordinat : -7,73657, 113,422  
Cuaca : Cerah  
Kronologi : Pada hari Rabu, 15 Juni 2022, pkl. 09.00 WIB telah terjadi Banjir rob di wilayah Ds. kalibuntu, Kec. Kraksaan, yang mengakibatkan pemukiman warga tergenang air.  
- Kondisi Saat ini air masih menggenangi pemukiman warga.
- Dampak :  
- pemukiman Warga tergenang air ± 10 - 25 cm
- Meninggal : 0  
Hilang : 0  
Luka Berat : 0  
Luka Ringan : 0  
Kerusakan : -  
Kerugian : -  
Upaya : - Agen Bencana Prov. Jatim dan TRC PB BPBD Kab. Probolinggo melakukan assessment di lokasi kejadian dan berkoordinasi dengan perangkat desa setempat.  
- BPBD Kab. Probolinggo melakukan pemantauan ketinggian genangan air.
- Sumber : Agen Bencana Jatim Kab. Probolinggo

2. Kabupaten / : Probolinggo Kabupaten  
Kota  
Waktu : 15/06/2022 10.00.00  
Tipe : Banjir Rob  
Kejadian  
Lokasi : Ds. Penambangan, Kec. Pajajaran  
Koordinat : -7,74558, 113,38113,38  
Cuaca : Berawan  
Kronologi : Pada hari Rabu, 15 Juni 2022, pkl. 10.00 WIB telah terjadi Banjir rob di wilayah Ds. kalibuntu, Kec. Kraksaan, yang mengakibatkan pemukiman warga tergenang air.  
- Kondisi Saat ini air sudah SURUT

Meninggal : 0  
Hilang : 0  
Luka Berat : 0  
Luka Ringan : 0  
Kerusakan : - Pemukiman Warga tergenang air  $\pm$  50 cm (SURUT)  
Kerugian : -  
Upaya : - Agen Bencana Prov. Jatim dan TRC PB BPBD Kab. Probolinggo melakukan assessment di lokasi kejadian dan berkoordinasi dengan perangkat desa setempat.  
- BPBD Kab. Probolinggo melakukan pemantauan ketinggian genangan air.  
Sumber : Agen Bencana Jatim Kab. Probolinggo

---

3. Kabupaten / Kota : Gresik Kabupaten

Waktu : 15/06/2022 15.00.06

Tipe Kejadian : Banjir Rob

Lokasi

: Kec. Manyar  
- Ds. Banyuwangi

Kec. Kebomas  
- Ds. Sukorejo

Kec. Ujungpangkah  
- Ds. Pangkah Wetan  
- Ds. pangkah Kulon

Koordinat : -7,08025, 112,596

Cuaca : Berawan

Kronologi : Pada hari Rabu, 15 Juni 2022, pkl. 11.20 WIB telah terjadi Banjir rob di wilayah Ds. Banyuwangi, Kec. Manyar yang mengakibatkan pemukiman warga tergenang air.  
- Kondisi Saat ini air masih menggenangi pemukiman warga.

Dampak : a. Kec. Manyar  
Ds. Banyuwangi

- Jalan Lingkungan tergenang air  $\pm$  15 - 25 cm sepanjang 1500m  
- Rumah Warga Tergenang  $\pm$  5 - 15 cm : 107 unit  
- Fasum (Musholah) tergenang  $\pm$  5 - 10 cm : 2 Unit  
- Fasum (Sekolah) tergenang  $\pm$  5 - 15 cm : 2 Unit

b. Kec. Kebomas  
Ds. Sukorejo

- Jalan Lingkungan tergenang air  $\pm$  10 - 20 cm sepanjang 50m  
- Rumah Warga Tergenang  $\pm$  5 - 15 cm : 20 unit  
- Tempat Usaha tergenang  $\pm$  5 - 10 cm : 2 Unit

c. Kec. Ujungpangkah  
Ds. Pangkah Wetan

- Jalan Lingkungan tergenang air  $\pm$  5 - 15 cm sepanjang 300m

Ds. pangkah Kulon

- Jalan Lingkungan tergenang air  $\pm$  15 - 20 cm sepanjang 600m

Meninggal : 0  
Hilang : 0  
Luka Berat : 0  
Luka Ringan : 0  
Kerusakan : -

Kerugian : -  
Upaya : - Agen Bencana Prov. Jatim dan TRC PB BPBD Kab. Gresik melakukan assessment di lokasi kejadian dan berkoordinasi dengan perangkat desa setempat.  
- BPBD Kab. Gresik melakukan pemantauan ketinggian genangan air. .  
Sumber : Agen Bencana Jatim Kab. Gresik

---

4. Kabupaten / Kota : Pacitan Kabupaten  
Waktu : 15/06/2022 17.24.20  
Tipe Kejadian : Gempa Bumi  
Lokasi : 224 km BaratDaya PACITAN-JATIM  
Koordinat : -10,13, 110,57  
Cuaca : Berawan  
Kronologi : Info Gempa Mag:3.4, 15-Jun-22 17:24:20 WIB, Lok:10.13 LS,110.57 BT (224 km BaratDaya PACITAN-JATIM), Kedlmn:10 Km ::BMKG-PGR VII  
Meninggal : 0  
Hilang : 0  
Luka Berat : 0  
Luka Ringan : 0  
Kerusakan : -  
Kerugian : -  
Upaya : Menyebarkan informasi gempa ke moda yang ada  
Sumber : BMKG-PGR VII

---

5. Kabupaten / Kota : Pacitan Kabupaten  
Waktu : 15/06/2022 23.47.13  
Tipe Kejadian : Gempa Bumi  
Lokasi : 73 km Tenggara PACITAN-JATIM  
Koordinat : -8,83, 111,21  
Cuaca : Berawan  
Kronologi : Info Gempa Mag:2.9, 15-Jun-22 23:47:13 WIB, Lok:8.83 LS,111.21 BT (73 km Tenggara PACITAN-JATIM), Kedlmn:20 Km  
Meninggal : 0  
Hilang : 0  
Luka Berat : 0  
Luka Ringan : 0  
Kerusakan : -  
Kerugian : -  
Upaya : Menyebarkan informasi gempa ke moda yang ada  
Sumber : BMKG-PGR VII

---

6. Kabupaten / Kota : Pacitan Kabupaten  
Waktu : 16/06/2022 00.45.32  
Tipe Kejadian : Gempa Bumi  
Lokasi : 102 km Tenggara PACITAN-JATIM  
Koordinat : -9,05, 111,41  
Cuaca : Berawan

Kronologi : Info Gempa Mag:3.0, 16-Jun-22 00:45:32 WIB, Lok:9.05 LS,111.41 BT (102 km Tenggara PACITAN-JATIM), Kedlmn:10 Km  
 Meninggal : 0  
 Hilang : 0  
 Luka Berat : 0  
 Luka Ringan : 0  
 Kerusakan : -  
 Kerugian : -  
 Upaya : Menyebarkan informasi gempa ke moda yang ada  
 Sumber : BMKG-BJI

---

7. Kabupaten / Kota : Pacitan Kabupaten  
 Waktu : 16/06/2022 05.18.43  
 Tipe Kejadian : Gempa Bumi  
 Lokasi : 52 km BaratDaya PACITAN-JATIM  
 Koordinat : -8,47, 110,73  
 Cuaca : Berawan  
 Kronologi : Info Gempa Mag:2.5, 16-Jun-22 05:18:43 WIB, Lok:8.47 LS,110.73 BT (52 km BaratDaya PACITAN-JATIM), Kedlmn:13 Km  
 Meninggal : 0  
 Hilang : 0  
 Luka Berat : 0  
 Luka Ringan : 0  
 Kerusakan : -  
 Kerugian : -  
 Upaya : Menyebarkan informasi gempa ke moda yang ada  
 Sumber : BMKG-KRK

---

### III. Pantauan Gunung Api di Wilayah Jawa Timur

Gunung api di wilayah Jawa Timur yang terpantau sebagai berikut:

1. Gunung Bromo : **WASPADA** (Level II) Sejak Tanggal 20 Oktober 2016
2. Gunung Semeru : **SIAGA** (Level III) Sejak Tanggal 16 Desember 2021
3. Gunung Raung : **NORMAL** (Level I) Sejak Tanggal 09 Agustus 2021
4. Gunung Ijen : **NORMAL** (Level I) Sejak Tanggal 08 Agustus 2014
5. Gunung Kelud : **NORMAL** (Level I) Sejak Tanggal 07 Agustus 2014
6. Gunung Lamongan : **NORMAL** (Level I) Sejak Tanggal 19 April 2012
7. Gunung Arjuno – Welirang : **NORMAL** (Level I) Sejak Tahun 1995

### IV. Pantauan Titik Panas Wilayah Jawa Timur

Pantauan berdasarkan sensor **MODIS (Moderate Resolution Imaging Spectroradiometer)** dari Satelit Terra, Aqua, Suomi pada hari Rabu - Kamis, 15 - 16 Juni 2022, pukul 07.00 s/d 07.00 WIB. Dilaporkan sebagai berikut :

No.	Koordinat	Tanggal	Waktu (WIB)	Tingkat	Kecamatan	Kab/Kota	Keterangan
NIHIL							

## V. Peringatan Dini Cuaca Wilayah Jawa Timur

A. **Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur pada hari Rabu - Kamis, 15 - 16 Juni 2022, pukul 07.00 s/d 07.00 WIB.** Berpotensi terjadi Hujan Sedang – Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang terjadi sebanyak **11 (Sebelas) kali** peringatan (Prakirawan-BMKG Surabaya).

### B. Penyebaran informasi peringatan dini Jawa Timur :

Menelepon Kabupaten/ Kota yang diperkirakan berpotensi terjadi hujan.

Menyebarkan informasi melalui Radio Komunikasi VHF BPBD Provinsi Jawa Timur pada freq 169.225 Mhz dan VHF RAPI pada freq 142.040 Mhz.

Menyebarkan informasi ke Kab/Kota melalui SMS Gateway BPBD Provinsi Jawa Timur dan melalui ponsel monitoring nomor 081231780000 dan Jejaring Sosial.

## VI. Prakiraan Cuaca Wilayah Jawa Timur

Prakiraan Cuaca Provinsi Jawa Timur pada **Kamis - Jumat, 16 – 17 Juni 2022, pukul 07.00 s/d 07.00 WIB.** Dila porkan sebagai berikut :

A. - **Pagi hari** : diprakirakan Cerah, Berawan, Hujan Ringan-Sedang, dan Hujan Lebat disertai Petir.

- **Siang-Sore hari** : diprakirakan Cerah, Berawan, Hujan Ringan-Sedang, dan Hujan Lebat disertai Petir.

- **Malam hari** : diprakirakan Cerah, Berawan, Berkabut, Hujan Ringan-Sedang, dan Hujan Lebat disertai Petir.

- **Dini hari** : diprakirakan Cerah, Berawan, Berkabut, Hujan Ringan-Sedang, dan Hujan Lebat disertai Petir.

- **Suhu udara** : 15 - 33 °C

- **Kelembapan udara** : 65 - 100 %

- **Angin** : dominan dari Timur - Timur Laut dengan kecepatan 05 - 30 km/jam

B. **Waspada** hujan intensitas sedang hingga lebat disertai petir dan angin kencang sesaat pada:

- **Pagi hari** di wilayah Surabaya, Sidoarjo, Gresik, Lamongan, Tuban, Nganjuk, Ponorogo, Pacitan, Trenggalek, Kab. Malang, Kab. Pasuruan, Kota Pasuruan, Kab. Probolinggo, Lumajang, Jember, Bangkalan, Pamekasan, Sampang dan Sumenep.

- **Siang-Sore hari** di wilayah Lamongan, Nganjuk, Kab. Madiun, Ngawi, Magetan, Ponorogo, Pacitan, Trenggalek, Tulungagung, Kab. Blitar, Kota Blitar, Kota Kediri, Kab. Malang, Kab. Probolinggo, Lumajang, Jember, Bondowoso, Situbondo, Banyuwangi dan Sumenep.

- **Malam hari** di wilayah Surabaya, Sidoarjo, Gresik dan Sumenep.

- **Dini hari** di wilayah Sumenep.

*Sumber : BMKG Stasiun Meteorologi Juanda*

## VII. Prakiraan Tinggi Gelombang

Prakiraan gelombang laut maksimum di wilayah Jawa Timur **Kamis - Jumat, 16 – 17 Juni 2022, pukul 07.00 s/d 07.00 WIB.** Dilaporkan sebagai berikut :

A. **Kondisi Sinoptik** : Hujan, arah angin dari Timur - Tenggara, kec. angin maksimum di L. Jawa bagian timur 19 knots dan S. Hindia selatan Jatim 21 knots. Tinggi gelombang di L. Jawa bagian timur antara 0.5-2.0 m dan di S. Hindia selatan Jatim antara 1.8-3.8 m.

B. **Peringatan** : Waspada tinggi gelombang lebih dari 2.5 m di Perairan selatan Jatim, S. Hindia selatan Jatim.

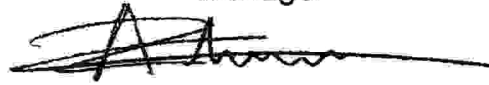
*Sumber : BMKG Maritim Surabaya*

### VIII. Komunikasi Radio

Berdasarkan monitoring dari Media Sosial (Facebook, WhatsApp & Telegram) dan Radio Pusdalops BPBD Provinsi Jawa Timur di Frekwensi HF 11.437.5, VHF 169.225 Mhz, dan VHF 142.040 MHz pada hari pada Rabu - Kamis, 15 – 16 Juni 2022, pukul 07.00 s/d 07.00 WIB. Dilaporkan sebagai berikut :

LOG SHEET		Tanggal : 15 - 16 Juni 2022
Operator : Ali R & Edo		Hari : Rabu - Kamis
		STASIUN : PUSDALOPS BPBD JATIM
REKAP PERCAKAPAN		
Waktu	Pengirim	Percakapan
16/06/2022 07.00.00	Kab. Jombang	Berawan - Hujan Ringan
16/06/2022 07.00.00	Kab. Bojonegoro	Cerah Berawan
16/06/2022 07.00.00	Kota Pasuruan	Cerah Berawan
16/06/2022 06.23.00	Kab. Jombang	Hujan Ringan - Hujan Sedang
16/06/2022 06.21.00	Kab. Banyuwangi	Hujan Ringan
16/06/2022 06.11.00	Kab. Madiun	Berawan
16/06/2022 06.09.00	Kab. Mojokerto	Berawan
16/06/2022 06.00.00	Kab. Ponorogo	Berawan
16/06/2022 04.12.00	Kab. Jombang	Berawan - Hujan Ringan
16/06/2022 01.00.00	Kab. Jombang	Berawan - Hujan Ringan
15/06/2022 23.01.00	Kab. Magetan	Berawan
15/06/2022 23.00.00	Kab. Ponorogo	Cerah Berawan
15/06/2022 22.18.00	Kab. Trenggalek	Cerah Berawan
15/06/2022 22.11.00	Kab. Jombang	Berawan
15/06/2022 22.00.00	Kab. Nganjuk	Berawan
15/06/2022 21.41.00	kab. Tulungagung	Cerah Berawan
15/06/2022 21.21.00	Kab. Tuban	Cerah Berawan
15/06/2022 21.10.00	Kab. Mojokerto	Cerah Berawan
15/06/2022 21.00.00	Kota Pasuruan	Cerah Berawan
15/06/2022 20.37.00	Kota Batu	Berawan
15/06/2022 19.30.00	Kab. Probolinggo	Cerah - Hujan Ringan
15/06/2022 19.15.00	Kab. Situbondo	Cerah Berawan
15/06/2022 19.05.00	Kab. Bojonegoro	Berawan
15/06/2022 17.01.00	Kota Pasuruan	Cerah Berawan
15/06/2022 16.16.00	Kab. Trenggalek	Berawan
15/06/2022 16.05.00	Kab. Ponorogo	Berawan
15/06/2022 15.59.00	Kab. Jombang	Cerah Berawan
15/06/2022 15.07.00	Kab. Pacitan	Cerah Berawan
15/06/2022 15.02.00	Kab. Tulungagung	Berawan
15/06/2022 15.00.00	Kab. Magetan	Berawan
15/06/2022 14.31.23	Kab. Tuban	Berawan
15/06/2022 14.01.10	Kota Pasuruan	Cerah
15/06/2022 13.41.56	Kota Batu	Cerah
15/06/2022 13.38.39	Kab. Jombang	Cerah Berawan
15/06/2022 13.12.20	Kab. Situbondo	Cerah Berawan
15/06/2022 13.00.02	Kab. Nganjuk	Cerah
15/06/2022 12.44.35	Kab. Lamongan	Hujan Lebat
15/06/2022 12.23.06	Kab. Gresik	Berawan - Hujan Ringan
15/06/2022 10.11.53	Kab. Jombang	Berawan
15/06/2022 10.00.38	Kab. Nganjuk	Cerah
15/06/2022 09.55.25	Kota Pasuruan	Cerah
15/06/2022 08.03.00	Kab. Sumenep	Cerah
15/06/2022 08.00.00	Kab. Magetan	Cerah
15/06/2022 07.33.00	Kab. Trenggalek	Cerah Berawan
15/06/2022 07.31.00	Kab. Probolinggo	Cerah Berawan
15/06/2022 07.30.00	Kab. Pacitan	Berawan
15/06/2022 07.16.00	Kab. Gresik	Berawan
15/06/2022 07.14.00	Kota Kediri	Berawan

Sidoarjo, 16 Juni 2022  
a.n. KAPUSDALOPS PB  
BPBD Prov. Jawa Timur  
Manager



**DINO ANDALANANTO, S.Kom**  
NIPTTPK. 208-03061985-012019-187

Operator,

1.



**MUHAMMAD ALI ROZAKI**  
NIPTTPK. 208-10021980-012019-1944

2.



**TANGUH KRIDO LAKSONO**

