



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

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

Sidoarjo, 01 Februari 2022

Nomor : 360/ 201 /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 31 Januari – 01 Februari 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.

Kasubag. Umum dan Kepegawaian



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

NIP. 19671018 199803 1 008



**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 **Senin - Selasa, 31 Januari - 01 Februari 2022, pukul 07.00 s/d 07.00 WIB**. Informasi yang diperoleh PUSDALOPS BPBD Provinsi Jawa Timur, sebagai berikut :

**I. Kejadian Bencana**

1. Kabupaten / : Tulungagung Kabupaten

Kota

Waktu : 2022-01-31 16:00:00

Tipe : Angin Kencang

Kejadian

Lokasi : 1. RT/02 RW/03, Dsn. Krajan, Ds. Waung  
2. RT/01 RW/01, Dsn. Moyoketen, Ds. Moyoketen

Koordinat : -8.083644, 111.879021

Cuaca : Hujan Lebat

Kronologi : Pada hari Senin, 31 Januari 2022, pkl. 16.00 WIB telah terjadi hujan lebat disertai angin kencang yang mengakibatkan beberapa rumah warga mengalami kerusakan di beberapa titik di Kec. Boyolangu.

Dampak :

Kec. Boyolangu

1. RT/02 RW/03, Dsn. Krajan, Ds. Waung

- Rumah rusak ringan : 5 unit

2. RT/01 RW/01, Dsn. Moyoketen, Ds. Moyoketen

- Rumah rusak ringan : 17 unit

Meninggal : 0

Hilang : 0

Luka Berat : 0

Luka Ringan : 0

Kerusakan : Rumah rusak ringan : 22 unit

Kerugian : -

Upaya : - Agen Bencana Prov. Jatim dan TRC PB BPBD Kab. Blitar melakukan assesment di lokasi kejadian.

- TRC PB BPBD Kab. Blitar melakukan koordinasi dengan perangkat desa setempat.

Sumber : PUSDALOPS BPBD Kab. Tulungagung

2. Kabupaten / : Lamongan Kabupaten

Kota

Waktu : 2021-12-03 11:35:00

Tipe : Banjir

Kejadian

Lokasi : **1. Kec. Kalitengah**

a. Desa Jelakcatur

b. Desa Tiwet

c. Desa Blajo

d. Desa Gambuhan

e. Desa Bojoasri

f. Desa Somosari

g. Desa Pucangtelu

- h. Desa Pucangro
- 2. Kec. Turi**
  - a. Desa Putat Kumpul
  - b. Desa Kemlagi Lor
  - c. Desa Pomahan Janggan
  - d. Desa Bambang
  - e. Desa Kepudibener
- 3. Kec. Glagah**
  - a. Ds. Soko
  - b. Ds. Menganti
  - c. Ds. Pasi
  - d. Ds. Gempolpondowo
  - e. Ds. Margoanyar
- 4. Kec. Deket**
  - a. Ds. Laladan
  - b. Ds. Sidomulyo
  - c. Ds. Weduni
- 5. Kec. Karangbinangun**
  - a. Ds. Somowinangun
  - b. Ds. Waruk
  - c. Ds. Karanganom
  - d. Ds. Ketapang Telu
  - e. Ds. Sukorejo

Koordinat : -7.021288,112.323692

Cuaca : Hujan Lebat

Kronologi : Curah hujan yang tinggi pada hari Jum'at, 03 Desember 2021, pkl. 11.35 WIB mengakibatkan debit air meningkat sehingga menyebabkan di Sungai Bengawan Njero meluap dan menggenangi 2 (dua) Kecamatan di Kab. Lamongan.

**#UPDATE 31 JANUARI 2022 PKL. 12.15 WIB**

**Perkembangan :**

**Dampak :**

1. Kec. Kalitengah
  - a. Ds. Jelakcatur
    - JPD tergenang ± 25 - 43 cm (+)
  - b. Ds. Tiwet
    - JPD tergenang ± 30 - 54 cm (+)
  - c. Ds. Blajo
    - JPD tergenang ± 10 - 31 cm (+)
  - d. Ds. Gambuhan
    - JPD tergenang ± 15 - 35 cm (~)
  - e. Ds. Bojoasri
    - JPD tergenang ± 29 - 41 cm (+)
  - f. Ds. Somosari
    - JPD tergenang ± 15 - 31 cm (+)
  - g. Ds. Pucangtelu
    - JPD tergenang ± 10 - 24 cm (+)
  - h. Ds. Pucangro
    - JPD tergenang ± 10 - 24 cm (+)

**2. Kec. Turi**

- a. Ds. Putat Kumpul
  - JPD tergenang ± 30 - 45 cm (+)
- b. Ds. Kemlagi Lor
  - JPD tergenang ± 40 - 57 cm (+)
- c. Ds. Pomahan Janggan
  - JPD tergenang ± 20 - 33 cm (+)
- d. Ds. Bambang
  - Ketinggian air ± 15 - 27 cm (+)
- e. Ds. Kepudibener

- Ketinggian air  $\pm 10 - 25$  cm (-)

### 3. Kec. Glagah

- a. Ds. Soko
  - JPD tergenang  $\pm 15 - 38$  cm (+)
- b. Ds. Menganti
  - JPD tergenang  $\pm 10 - 26$  cm (+)
- c. Ds. Pasi
  - JPD tergenang  $\pm 15 - 26$  cm (+)
- d. Ds. Gempolpondowo
  - Ketinggian air  $\pm 15 - 26$  cm (+)
- e. Ds. Margoanyar
  - Ketinggian air  $\pm 15 - 23$  cm (+)

### 4. Kec. Deket

- a. Ds. Laladan
  - JPD tergenang  $\pm 15 - 26$  cm (+)
- b. Ds. Sidomulyo
  - JPD tergenang  $\pm 25 - 41$  cm (+)
- c. Ds. Weduni
  - JPD tergenang  $\pm 10 - 19$  cm (+)

### 5. Kec. Karangbinangun

- a. Ds. Somowinangun
  - JPD tergenang  $\pm 15 - 32$  cm (+)
- b. Ds. Waruk
  - JPD tergenang  $\pm 10 - 27$  cm (+)
- c. Ds. Karanganom
  - JPD tergenang  $\pm 10 - 25$  cm (+)
- d. Ds. Ketapang Telu
  - JPD tergenang  $\pm 10 - 27$  cm (+)
- e. Ds. Sukorejo
  - JPD tergenang  $\pm 10 - 19$  cm (+)
- f. Ds. Blawi
  - JPD tergenang  $\pm 10 - 19$  cm (+)
- g. Ds. Putat Bangah
  - JPD tergenang  $\pm 10 - 20$  cm (+)

Meninggal : 0

Hilang : 0

Luka Berat : 0

Luka Ringan : 0

Kerusakan : - JPD Tergenang  
- Tanggul jebol : 1 Unit

Kerugian : -

Upaya : - Agen Bencana Prov. Jatim dan TRC PB Kab. Lamongan melakukan assessment di lokasi kejadian.  
- Agen Bencana Prov. Jatim dan TRC PB Kab. Lamongan berkoordinasi dengan pemerintah desa setempat.  
- TRC PB Kab. Lamongan melakukan pemantauan ketinggian genangan air di lokasi kejadian.

Sumber : Agen Bencana Jatim Kab. Lamongan

## II. Kejadian Lain – Lain

1. Kabupaten / Kota : Lumajang Kabupaten  
Waktu : 2022-01-31 19:19:00  
Tipe : Angin Kencang

Kejadian  
Lokasi : Dsn. Kabuaran, Ds. Kabuaran, Kec. Kunir  
Koordinat : -8.183942,113.227318  
Cuaca : Hujan Lebat  
Kronologi : Pada hari Senin, 31 Januari 2022, pkl. 19.19 WIB telah terjadi hujan lebat disertai angin kencang yang mengakibatkan sebuah pohon tumbang dan seorang pengendara motor mengalami luka ringan karena menabrak pohon tersebut di Dsn. Kabuaran, Ds. Kabuaran, Kec. Kunir. Saat ini korban sudah dirujuk ke Puskesmas Kunir untuk mendapatkan perawatan.

Meninggal : 0  
Hilang : 0  
Luka Berat : 0  
Luka Ringan : 1  
Kerusakan : - Pohon tumbang : 1 unit  
- Sepeda motor rusak ringan : 1 unit  
Kerugian : -  
Upaya : - Agen Bencana Prov. Jatim dan TRC PB BPBD Kab. Lumajang melakukan assesment di lokasi kejadian dan melakukan koordinasi dengan perangkat desa setempat.  
- TRC PB BPBD Kab. Lumajang melakukan pemotongan dan pembersihan material pohon di lokasi kejadian.  
Sumber : Agen Bencana Kab. Lumajang

---

2. Kabupaten / Kota : Malang Kabupaten  
Waktu : 2022-01-31 17:30:00  
Tipe Kejadian : Angin Kencang  
Lokasi : Dsn. Boro Jambangan, Ds. Saptorenggo, Kec. Tumpang  
Koordinat : -7.934958,112.686142  
Cuaca : Hujan Lebat  
Kronologi : Pada hari Senin, 31 Januari 2022, pkl. 17.30 WIB telah terjadi hujan lebat disertai angin kencang yang mengakibatkan beberapa rumah warga mengalami kerusakan di beberapa titik di Kec. Tumpang.

Meninggal : 0  
Hilang : 0  
Luka Berat : 0  
Luka Ringan : 0  
Kerusakan : - Rumah Rusak Sedang : 2 Unit  
- Rumah Rusak Ringan : 8 Unit  
Kerugian : -  
Upaya : - Agen Bencana Prov. Jatim dan TRC PB BPBD Kab. Malang melakukan assesment di lokasi kejadian.  
- TRC PB BPBD Kab. Malang melakukan koordinasi dengan perangkat desa setempat.  
Sumber : Agen Bencana Kab. Malang

---

3. Kabupaten / Kota : Malang Kabupaten  
Waktu : 2022-01-31 17:30:00  
Tipe Kejadian : Angin Kencang

Lokasi : Dsn. Boro Jambangan, Ds. Saptorenggo, Kec. Pakis  
Koordinat : -7.934969,112.681755  
Cuaca : Hujan Lebat  
Kronologi : Pada hari Senin, 31 Januari 2022, pkl. 17.30 WIB telah terjadi hujan lebat disertai angin kencang yang mengakibatkan beberapa rumah warga mengalami kerusakan di beberapa titik di Kec. Pakis.

Meninggal : 0  
Hilang : 0  
Luka Berat : 0  
Luka Ringan : 0  
Kerusakan : - Rumah Rusak Sedang : 2 Unit  
- Rumah Rusak Ringan : 1 Unit  
Kerugian : -  
Upaya : - Agen Bencana Prov. Jatim dan TRC PB BPBD Kab. Malang melakukan assesment di lokasi kejadian.  
- TRC PB BPBD Kab. Malang melakukan koordinasi dengan perangkat desa setempat.  
Sumber : Agen Bencana Jatim Wilayah Kab. Malang

---

4. Kabupaten / Kota : Lamongan Kabupaten  
Waktu : 2022-01-31 16:30:00  
Tipe Kejadian : Banjir  
Lokasi : Dsn. Ngangkrik, Ds. Balun, Kec. Turi  
Koordinat : -7.069181,112.399307  
Cuaca : Hujan Lebat  
Kronologi : Curah hujan yang tinggi pada hari Senin, 31 Januari 2022, pkl. 16.30 WIB mengakibatkan debit air Sungai Kali Ulo naik dan menggenangi ruas jalan di Dsn. Ngangkrik, Ds. Balun, Kec. Turi

Dampak :  
Jalan desa tergenang ± 3 cm

Meninggal : 0  
Hilang : 0  
Luka Berat : 0  
Luka Ringan : 0  
Kerusakan : -  
Kerugian : -  
Upaya : - Agen Bencana Prov. Jatim dan TRC PB BPBD Kab. Lamongan melakukan assesment di lokasi kejadian.  
- TRC PB BPBD Kab. Lamongan melakukan koordinasi dengan perangkat desa setempat.  
- TRC PB BPBD Kab. Lamongan melakukan pemompaan untuk mengurangi air yang naik ke area ruas Jalan  
Sumber : Pusdalops BPBD Kab. Lamongan

---

5. Kabupaten / Kota : Blitar Kabupaten  
Waktu : 2022-01-31 16:15:00  
Tipe Kejadian : Angin Kencang

Lokasi : **Kec. Talun**  
a. Ds. Kaweron  
b. Ds. Bajang

**Kec. Wlingi**  
a. Ds. Tangkil  
b. Ds. Wlingi  
c. Ds. Beru  
d. Ds. Tembalang

Koordinat : -8.072196,112.307037

Cuaca : Hujan Lebat

Kronologi : Pada hari Senin, 31 Januari 2022, pkl. 16.15 WIB telah terjadi hujan lebat disertai angin kencang yang mengakibatkan pohon tumbang di beberapa titik.

**Dampak :**

Kec. Talun

a. Ds. Kaweron

- Pohon tumbang : 1 unit

b. Ds. Bajang

- Rumah rusak ringan : 3 unit

- Pohon tumbang : 3 unit

Kec. Wlingi

a. Ds. Tangkil

- Pohon tumbang : 1 unit

b. Ds. Wlingi

- Pohon tumbang : 1 unit

c. Ds. Beru

- Pohon tumbang : 1 unit

d. Ds. Tembalang

- Pohon tumbang : 1 unit

Meninggal : 0

Hilang : 0

Luka Berat : 0

Luka Ringan : 0

Kerusakan : - Rumah rusak ringan : 3 unit

- Pohon tumbang : 8 unit

Kerugian : -

Upaya

: - Agen Bencana Prov. Jatim dan TRC PB BPBD Kab. Blitar melakukan assesment di lokasi kejadian.

- TRC PB BPBD Kab. Blitar melakukan koordinasi dengan perangkat desa setempat.

- TRC PB BPBD Kab. Blitar melakukan pemotongan dan pembersihan material pohon di lokasi kejadian.

Sumber : Pusdalops BPBD Kab. Blitar

6. Kabupaten / : Blitar Kota  
Kota

Waktu : 2022-01-31 15:45:00

Tipe : Angin Kencang

Kejadian

Lokasi : - Jl. S. Supriyadi, Kel. Bendogerit, Kec. Sananwetan

- Jl. Imam Bonjol, Kel. Gedog, Kec. Sananwetan

- Jl. Dr. Soetomo, Kel. Bendogerit, Kec. Sananwetan

Koordinat : -8.092620,112.177467

Cuaca : Hujan Lebat  
Kronologi : Pada hari Senin, 31 Januari 2022, pkl. 15.45 WIB telah terjadi hujan lebat disertai angin kencang yang mengakibatkan beberapa pohon tumbang.  
Meninggal : 0  
Hilang : 0  
Luka Berat : 0  
Luka Ringan : 0  
Kerusakan : - Pohon tumbang : 3 unit  
- Kabel Telkom terputus  
- Arus lalu lintas terhambat  
Kerugian : -  
Upaya : - Agen Bencana Prov. Jatim dan TRC PB BPBD Kota Blitar melakukan assesment di lokasi kejadian.  
- TRC PB BPBD Kota Blitar melakukan koordinasi dengan perangkat desa setempat.  
- TRC PB BPBD Kota Blitar melakukan pemotongan dan pembersihan material pohon di lokasi kejadian.  
Sumber : Agen Bencana Jatim Kota Blitar

---

7. Kabupaten / Kota : Blitar Kota  
Waktu : 2022-01-31 15:45:00  
Tipe Kejadian : Banjir  
Lokasi : 1. Jl. Aru , Kel. Karangrengah, Kec. Sananwetan  
2. Jl. Palem, Kel. Rembang Kec. Sananwetan  
Koordinat : -8.111420,112.172974  
Cuaca : Hujan Lebat  
Kronologi : Pada hari Senin, 31 Desember 2021 pukul sekitar pukul 15.45 WIB terjadi Hujan Lebat disertai angin berdampak banjir luapan akibat sungai yang tidak dapat menampung debit air.  
**#Update Senin, 31 Januari 2022 Pukul 20.45 WIB**  
**Perkembangan :**  
- Kondisi cuaca saat ini : Berawan  
- Saat ini kondisi genangan air **SURUT** pada pukul 19.35 WIB  
Meninggal : 0  
Hilang : 0  
Luka Berat : 0  
Luka Ringan : 0  
Kerusakan : Jl. Aru , Kel. Karangrengah, Kec. Sananwetan  
- Jalan Aru terendam air setinggi ± 15 - 20 Cm  
Kerugian : -  
Upaya : - Agen Bencana Prov. Jatim dan TRC PB Kota Blitar melakukan Assesment di lokasi terdampak.  
- Agen Bencana Prov. Jatim dan TRC PB Kota Blitar berkoordinasi dengan Pemerintah Desa setempat.  
- TRC BPBD Kota Blitar melakukan buka tutup sistem drainase dan memantau ketinggian air.  
Sumber : Agen Bencana Jatim Kota Blitar

---

8. Kabupaten / Kota : Mojokerto Kabupaten



Waktu : 2022-01-31 15:30:00  
Tipe : Angin Kencang  
Kejadian  
Lokasi : - JL. Pemuda Kec. Mojosari ( Pasar Raya Mojosari )  
- Ds. Sarirejo, Kec. Mojosari  
Koordinat : -7.522805,112.557861  
Cuaca : Hujan Lebat  
Kronologi : Pada Hari Senin, 31 Januari 2022 pukul 15.30 WIB telah turun hujan intensitas sedang – lebat disertai angin kencang, sehingga menyebabkan pohon tumbang dan ranting pohon patah  
Meninggal : 0  
Hilang : 0  
Luka Berat : 0  
Luka : 0  
Ringan  
Kerusakan : a. JL. Pemuda Kec. Mojosari ( Pasar Raya Mojosari )  
- Ranting Pohon Patah  
b. Ds. Sarirejo, Kec. Mojosari  
- Pohon Tumbang : 1 Unit  
Kerugian : -  
Upaya : - Agen Bencana Prov. Jatim dan TRC PB BPBD Kab. Mojokerto melakukan assesment di lokasi kejadian  
- TRC PB BPBD Kab. Mojokerto melakukan koordinasi bersama perangkat desa  
- TRC PB BPBD Kab. Mojokerto melakukan proses evakuasi bersama relawan.  
Sumber : Agen Bencana Kab. Mojokerto

---

9. Kabupaten / : Kediri Kota  
Kota  
Waktu : 2022-01-31 15:04:00  
Tipe : Angin Kencang  
Kejadian  
Lokasi : Jl Merbabu RT/04 RW/07 Kel. Merican, Kec. Mojojoto  
Koordinat : -7.781120,112.002571  
Cuaca : Hujan Lebat  
Kronologi : Pada hari Senin, 31 Januari 2022, pkl. 15.04 WIB telah terjadi hujan lebat disertai angin kencang yang mengakibatkan sebuah pohon tumbang.  
Meninggal : 0  
Hilang : 0  
Luka Berat : 0  
Luka : 0  
Ringan  
Kerusakan : - Lalu lintas terhambat  
- Tempat usaha rusak sedang : 1 unit  
- Kabel Telkom terputus  
Kerugian : -  
Upaya : - Agen Bencana Prov. Jatim dan TRC PB BPBD Kota Kediri melakukan assesment di lokasi kejadian.  
- TRC PB BPBD Kota Kediri melakukan koordinasi dengan perangkat desa setempat.  
- TRC PB BPBD Kota Kediri melakukan pemotongan dan pembersihan material pohon di lokasi kejadian.  
Sumber : Agen Bencana Jatim Kota Kediri

---

10. Kabupaten / : Blitar Kabupaten  
Kota  
Waktu : 2022-01-31 14:40:00  
Tipe : Gempa Bumi  
Kejadian  
Lokasi : (57 km BaratDaya KAB-BLITAR-JATIM), Kedlmn:10 Km  
Koordinat : -8.650000,112.180000  
Cuaca : Cerah Berawan  
Kronologi : Info Gempa Mag:3.6, 31-Jan-22 14:40:18 WIB, Lok:8.65 LS,112.18 BT (57 km BaratDaya KAB-BLITAR-JATIM), Kedlmn:10 Km ::BMKG-KRK  
Meninggal : 0  
Hilang : 0  
Luka Berat : 0  
Luka : 0  
Ringan  
Kerusakan : -  
Kerugian : -  
Upaya : Menyebarkan informasi melalui media yang ada.  
Sumber : BMKG-KRK

11. Kabupaten / : Pacitan Kabupaten  
Kota  
Waktu : 2022-01-31 11:38:00  
Tipe : Gempa Bumi  
Kejadian  
Lokasi : (215 km Tenggara PACITAN-JATIM), Kedlmn:297 Km  
Koordinat : -10.120000,111.129997  
Cuaca : Cerah Berawan  
Kronologi : Info Gempa Mag:4.2, 31-Jan-22 11:38:52 WIB, Lok:10.12 LS,111.13 BT (215 km Tenggara PACITAN-JATIM), Kedlmn:297 Km ::BMKG-KRK  
Meninggal : 0  
Hilang : 0  
Luka Berat : 0  
Luka : 0  
Ringan  
Kerusakan : -  
Kerugian : -  
Upaya : Menyebarkan informasi melalui media 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 **Senin - Selasa, 31 Januari - 01 Februari 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 Senin - Selasa, 31 Januari - 01 Februari 2022, pukul 12.22 s/d 07.00 WIB.** Berpotensi terjadi Hujan Sedang – Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang terjadi sebanyak **4 (Empat) kali** peringatan (Prakirawan-BMKG Surabaya).

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

1. Menelepon Kabupaten/ Kota yang diperkirakan berpotensi terjadi hujan.
2. Menyebarkan informasi melalui Radio Komunikasi VHF BPBD Provinsi Jawa Timur pada freq 169.225 Mhz dan VHF RAPI pada freq 142.040 Mhz.
3. 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 **Selasa - Rabu, 01 Februrari - 02 Februari 2022, pukul 07.00 s/d 07.00 WIB**. Dila porkan sebagai berikut :

- A. - Pagi hari :** diprakirakan Cerah, Berawan, dan Hujan Ringan-Sedang.  
**- Siang-Sore hari :** diprakirakan Cerah, Berawan, Hujan Ringan-Sedang, dan Hujan Lebat disertai Petir.  
**- Malam hari :** diprakirakan Cerah, Berawan, Berkabut, dan Hujan Ringan-Sedang.  
**- Dini hari :** diprakirakan Cerah, Berawan, Berkabut, dan Hujan Ringan-Sedang.

**- Suhu udara :** 15 - 33 °C

**- Kelembapan udara :** 60 - 100 %

**- Angin :** dominan dari Barat - Barat Daya dengan kecepatan 05 - 30 km/jam

**B. - Peringatan dini :**

**Waspada** hujan intensitas sedang hingga lebat disertai petir dan angin kencang sesaat pada:  
**- Siang-Sore hari** di wilayah Surabaya, Sidoarjo, Kota Mojokerto, Kab. Mojokerto, Gresik, Lamongan, Tuban, Bojonegoro, Jombang, Nganjuk, Kab. Madiun, Kota Madiun, Ngawi, Magetan, Ponorogo, Kab. Blitar, Kab. Kediri, Kab. Malang, Kota Malang, Batu, Kab. Pasuruan, Kab. Probolinggo, Kota Probolinggo, Lumajang, Jember, Bondowoso, Situbondo, Banyuwangi, Pamekasan dan Sumenep.

*Sumber : BMKG Stasiun Meteorologi Juanda*

#### VII. Prakiraan Tinggi Gelombang

Prakiraan gelombang laut maksimum di wilayah Jawa Timur **Selasa - Rabu, 01 Februrari - 02 Februari 2022, pukul 07.00 s/d 07.00 WIB**. Dilaporkan sebagai berikut :

- A. Kondisi Sinoptik :** Hujan, arah angin dari Barat - Barat Laut, kec. angin maksimum di L. Jawa bagian timur 17 knots dan S. Hindia selatan Jatim 24 knots. Tinggi gelombang di L. Jawa bagian timur antara 0.2-1.3 m dan di S. Hindia selatan Jatim antara 1.3-3.3 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 **Senin - Selasa, 31 Januari - 01 Februari 2022, pukul 07.00 s/d 07.00 WIB**. Dilaporkan sebagai berikut :

LOG SHEET		Tanggal : 31 Januari – 01 Februari 2022
		Hari : Senin - Selasa
Operator : Ibni, Jundan, Agung & Andre		STASIUN : PUSDALOPS BPBD JATIM
REKAP PERCAKAPAN		
Waktu	Pengirim	Percakapan
31/01/2022 07:00:00	Kab. Pacitan	Cerah Berawan
31/01/2022 07:00:00	Kab. Bojonegoro	Berawan
31/01/2022 07:00:00	Kab. Blitar	Cerah Berawan
31/01/2022 07:10:00	Kab. Pamekasan	Berawan
31/01/2022 07:11:00	Kab. Situbondo	Berawan
31/01/2022 07:17:00	Kab. Gresik	Berawan
31/01/2022 07:26:00	Kab. Malang	Berawan
31/01/2022 07:26:00	Kota Blitar	Cerah Berawan
31/01/2022 07:28:00	Kab. Trenggalek	Cerah Berawan
31/01/2022 07:51:00	Kab. Magetan	Berawan
31/01/2022 07:56:00	Kab. Kediri	Cerah Berawan
31/01/2022 07:56:00	Kab. Bojonegoro	Berawan
31/01/2022 08:01:00	Kab. Situbondo	Berawan
31/01/2022 08:04:00	Kab. Magetan	Cerah
31/01/2022 08:14:00	Kab. Ponorogo	Cerah
31/01/2022 08:30:00	Kota Batu	Cerah Berawan
31/01/2022 09:23:00	Kab. Sumenep	Cerah
31/01/2022 09:42:00	Kab. Tulungagung	Cerah Berawan
31/01/2022 10:01:00	Kab. Nganjuk	Berawan
31/01/2022 10:09:00	Kab. Jombang	Cerah
31/01/2022 11:35:00	Kab. Trenggalek	Cerah Berawan
31/01/2022 12:23:00	Kab. Trenggalek	Cerah Berawan
31/01/2022 12:24:00	Kab. Gresik	Berawan
31/01/2022 12:26:00	Kab. Bangkalan	Hujan Sedang
31/01/2022 13:00:00	Kab. Jombang	Berawan
31/01/2022 13:01:00	Kab. Situbondo	Cerah Berawan
31/01/2022 13:46:00	Kab. Magetan	Berawan
31/01/2022 14:00:00	Kab. Sumenep	Hujan Sedang
31/01/2022 14:01:00	Kab. Madiun	Hujan Ringan - Sedang
31/01/2022 14:10:00	Kab. Pamekasan	Berawan
31/01/2022 14:28:00	Kab. Magetan	Hujan Ringan
31/01/2022 14:45:00	Kab. Pacitan	Cerah Berawan
31/01/2022 14:50:00	Kota Pasuruan	Berawan
31/01/2022 14:53:00	Kab. Tulungagung	Cerah Berawan
31/01/2022 15:01:00	Kab. Magetan	Berawan - Hujan Ringan
31/01/2022 15:45:00	Kab. Gresik	Berawan - Hujan Ringan
31/01/2022 15:59:00	Kab. Jombang	Berawan - Hujan Ringan
31/01/2022 16:05:00	Kab. Trenggalek	Hujan Sedang
31/01/2022 17:16:00	Kota Pasuruan	Berawan
31/01/2022 18:59:00	Kab. Jombang	Berawan - Hujan Ringan
31/01/2022 18:59:00	Kab. Nganjuk	Berawan
31/01/2022 19:00:00	Kab. Madiun	Berawan
31/01/2022 19:02:00	Kab. Bojonegoro	Berawan
31/01/2022 19:34:00	Kota Blitar	Berawan
31/01/2022 19:45:00	Kab. Situbondo	Berawan - Hujan Sedang
31/01/2022 19:56:00	Kab. Lamongan	Berawan
31/01/2022 19:57:00	Kota Batu	Hujan Ringan - Sedang
31/01/2022 20:00:00	Kab. Gresik	Cerah Berawan
31/01/2022 20:01:00	Kab. Probolinggo	Hujan Ringan - Lebat
31/01/2022 21:16:00	Kota Pasuruan	Berawan

31/01/2022 21:59:00	Kab. Jombang	Berawan - Hujan Ringan
31/01/2022 22:04:00	Kab. Trenggalek	Cerah Berawan - Berawan
31/01/2022 22:15:00	Kab. Nganjuk	Berkabut
31/01/2022 23:01:00	Kab. Magetan	Berawan
01/02/2022 00:01:00	Kota Pasuruan	Cerah Berawan
01/02/2022 01:22:00	Kab. Sidoarjo	Berawan
01/02/2022 04:28:00	Kab. Jombang	Cerah Berawan
01/02/2022 04:47:00	Kab. Sidoarjo	Berawan
01/02/2022 06:07:00	Kab. Nganjuk	Cerah Berawan
01/02/2022 06:19:00	Kab. Lumajang	Cerah Berawan
01/02/2022 06:30:00	Kab. Sidoarjo	Berawan
01/02/2022 06:33:00	Kab. Ponorogo	Cerah Berawan
01/02/2022 06:45:00	Kota Madiun	Cerah Berawan
01/02/2022 06:47:00	Kab. Kediri	Berawan
01/02/2022 06:49:00	Kab. Pamekasan	Berawan
01/02/2022 06:50:00	Kab. Madiun	Berawan
01/02/2022 06:52:00	Kab. Jombang	Berawan
01/02/2022 06:56:00	Kab. Bondowoso	Berawan
01/02/2022 07:00:00	Kab. Blitar	Cerah Berawan
01/02/2022 07:00:00	Kota Pasuruan	Cerah Berawan

Sidoarjo, 01 Februari 2022  
a.n. KAPUSDALOPS PB  
BPBD Prov. Jawa Timur  
Manager,



**DINO ANDALANANTO, S.Kom**  
NIPTTPK. 208-03061985-012019-1875

Operator,

1.



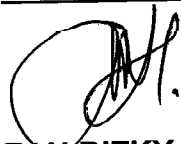
**IBNI ABDILLAH S. A.Md**  
NIPTTPK. 208-15021992-012019-1907

2.



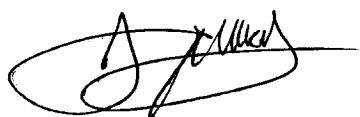
**KANIZ EL JUNDAN**

3.



**ANDREAN RIZKY WICAKSONO**

4.



**AGUNG ATMA DARMANTO**