



PEMERINTAH PROVINSI JAWA TIMUR
BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH

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

Sidoarjo, 14 November 2021

Nomor : 360/**2493**/208.1/2021
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 13 – 14 November 2021 pukul 07.00 WIB, berdasarkan pantauan petugas piket dan laporan dari BPBD Kabupaten / Kota se Jawa Timur sebagaimana terlampir.

Demikian untuk menjadi periksa.

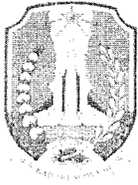
An. KEPALA PELAKSANA
BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH
PROVINSI JAWA TIMUR
Sekretaris,
u.b.

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 **Sabtu - Minggu, 13 - 14 November 2021, pukul 07.00 s/d 07.00 WIB**. Informasi yang diperoleh PUSDALOPS BPBD Provinsi Jawa Timur, sebagai berikut :

I. Kejadian Bencana

1. Kabupaten / : Jember Kabupaten
Kota

Waktu : 2021-11-10 16:12:00

Tipe : Banjir

Kejadian

Lokasi : **Kec. Tanggul**

1. Ds. Manggisan

2. Dsn. Gondang RW 13, Ds. Darungan

Kec. Semboro

1. Dsn. Songgon, Ds. Pondok Joyo

2. Dsn. Pondok Rampal RW 6, Ds. Pondok Joyo

3. Dsn. Krajan RT 01/RW 14, Ds. Pondok Dalem

4. Dsn. Pondok Dalem Ds. Pondok Joyo

5. Ds. Sidomulyo

Koordinat : -8.281882,113.285332

Cuaca : Cerah Berawan

Kronologi : Pada hari rabu 10 November 2021 pukul 11.00 WIB terjadi hujan lebat yang mengakibatkan Kali Tanggul di Kec. Kencong Kab. Jember meluap yang berdampak ke pemukiman warga terendam luapan air.

Pengungsian :

- Dsn Songgon Ds. Pondok Joyo : 200 Jiwa

#UPDATE hari Sabtu 13/11/21 Pkl. 08.00 WIB

PERKEMBANGAN :

Kec. Tanggul

- Desa Manggisan : Surut Total

- Dsn. Gondang Ds. Darungan : Surut Total

Kec. Semboro

- Ds. Sidomulyo : ketinggian genangan ± 0 - 15 cm (-)

- Dsn. Rowotengu RT 03 RW 11 : 8 Rumah tergenang

- Dsn. Songon Pondok Joyo : 11 Rumah tergenang

- Dsn. Pondok Rampal Ds. Pondok Joyo : 20 Rumah tergenang

- Dsn. Krajan Ds. Pondok Dalem : Ketinggian air 10 cm

Meninggal : 0

Hilang : 0

Luka Berat : 0

Luka Ringan : 0

Kerusakan : - Fasum tergenang air : Dalam proses indentifikasi
- ± 100 rumah warga terendam 40cm.

Kerugian : -

Upaya : - BPBD Kab. Jember kaji cepat di lokasi kejadian
- BPBD Kab. Jember koordinasi dengan perangkat desa dan warga sekitar
- BPBD Kab. Jember pendataan rumah terdampak dan pendataan warga yang mengungsi

- BPBD Kab. Jember menyiapkan peralatan dan bahan makanan untuk mendirikan Dapur Mandiri
- BPBD Provinsi mengirimkan bantuan logistik berupa :
 1. Beras 500kg
 2. Mie instan 50 Dus
 3. Lauk pauk 10 Karton
 4. Tambah gizi 10 Karton
 5. Popok, Anak-anak 6 Karton, Dewasa 2 Karton
 6. Handuk 60 Pcs
 7. Karung 1000 Pcs
 8. Paket kebersihan 30 Paket
 9. Terpal 10 Pcs
 10. Kompor 2 unit
 11. Family kids 30 Paket
 12. Kids ware 30 Paket
 13. Selimut 1 karung (50 Pcs)
 14. Tikar 24 Pcs

Sumber : Agen Bencana Jatim Kab. Jember

II. Kejadian Lain – Lain

1. Kabupaten : Mojokerto Kota
/ Kota
Waktu : 2021-11-13 19:20:00
Tipe : Pohon Tumbang
Kejadian
Lokasi : Lokasi Jalan Empunala kota Mojokerto
Koordinat : -7.464831,112.453331
Cuaca : Hujan Sedang
Kronologi : Pada hari Sabtu 13 November 2021 pukul 16.30 WIB wilayah Kota Mojokerto diguyur Hujan Sedang di sertai angin kencang. Mengakibatkan pohon tanjung di pinggir Jalan Empunala Kota Mojokerto tumbang hingga menutup badan jalan, arus lalu lintas sempat mengalami kemacetan, jajaran Satlantas Polresta Mojokerto melakukan pengalihan arus saat melakukan proses pemotongan oleh Tim DLH Kota Mojokerto hingga selesai
Meninggal : 0
Hilang : 0
Luka Berat : 0
Luka Ringan : 0
Kerusakan : Pohon tumbang : 1 Unit
Kerugian : -
Upaya : - TRC BPBD JATIM berkoordinasi dengan DLH Kota Untuk melakukan pemotongan pohon tersebut
- Tim DLH Kota Mojokerto tiba dilokasi kejadian dan melakukan pemotongan
- Satlantas res Mojokerto Kota melakukan pengalihan arus saat proses pemotongan
Sumber : AGEN BENCANA JATIM WIL KOTA/KAB MOJOKERTO

-
2. Kabupaten : Malang Kota
/ Kota
Waktu : 2021-11-13 18:30:00
Tipe : Tanah Longsor
Kejadian
Lokasi : Jl. Kepu Gg. 01 RT.09/RW.09, Kel. Bandungrejosari, Kec. Sukun, Kota Malang

Koordinat : -7.999819,112.600014
Cuaca : Hujan Lebat
Kronologi : Pada hari Sabtu, tanggal 13 November 2021, pukul 18.30 WIB terjadi hujan lebat sehingga mengakibatkan talut longsor.
Meninggal : 0
Hilang : 0
Luka Berat : 0
Luka Ringan : 0
Kerusakan : - Rumah rusak ringan: 1 unit
Kerugian : -
Upaya : - TRC BPBD Kota Malang melakukan assesment di lokasi kejadian
Sumber : Agen Bencana Jatim Kota Malang

3. Kabupaten : Malang Kota
/ Kota
Waktu : 2021-11-13 16:00:00
Tipe Kejadian : Tanah Longsor
Lokasi : 1. Jl. Jend. Basuki Rahmad Gg. 5 RT 01 RW 06, Kel. Klojen/ Kayutangan, Kec. Klojen, Kota Malang
2. Jl. Kepuh Gg. 1 RT. 09 RW 04, Kel. Bandungrejosari, Kec. Sukun, Kota Malang
Koordinat : -7.975089,112.627518
Cuaca : Hujan Lebat
Kronologi : Pada hari Sabtu, 13 November 2021 pukul 16.00 WIB terjadi hujan lebat yang menyebabkan tanah longsor.
Meninggal : 0
Hilang : 0
Luka Berat : 0
Luka Ringan : 0
Kerusakan : Rumah rusak ringan : 2 Unit
Kerugian : -
Upaya : - TRC BPBD Kota Malang melakukan assesment kejadian
- TRC BPBD Kota Malang koordinasi dengan perangkat desa dan warga sekitar
Sumber : Agen Bencana Jatim Kota Malang

4. Kabupaten : Malang Kota
/ Kota
Waktu : 2021-11-13 15:30:00
Tipe Kejadian : Angin Kencang
Lokasi : Jl. Danau Sentani, Kel. Sawojajar, Kec. Kedungkandang, Kota Malang.
Koordinat : -7.977517,112.662048
Cuaca : Hujan Lebat
Kronologi : Pada hari Sabtu, tanggal 13 November 2021, pukul 15.30 WIB terjadi hujan lebat disertai angin kencang sehingga mengakibatkan pohon tumbang.
Meninggal : 0
Hilang : 0
Luka Berat : 0
Luka Ringan : 0

Ringan
Kerusakan : - Tempat usaha rusak ringan: 1 unit
- Pohon tumbang: 1 unit
Kerugian : -
Upaya : - TRC BPBD Kota Malang melakukan assesment di lokasi kejadian
- TRC BPBD Kota Malang melakukan pemotongan dan pembersihan pohon tumbang
Sumber : Agen Bencan Jatim Kota Malang

5. Kabupaten : Malang Kota
/ Kota
Waktu : 2021-11-13 15:30:00
Tipe : Banjir
Kejadian
Lokasi : Jl. Janti Selatan RT.05/RW.06, Kel. Bandungrejosari, Kec. Sukun, Kota Malang
Koordinat : -8.005069,112.623589
Cuaca : Hujan Lebat
Kronologi : Pada hari Sabtu, tanggal 13 November 2021, pukul 15.30 WIB terjadi hujan lebat sehingga mengakibatkan banjir setinggi ± 50 cm di Jl. Janti Selatan RT.05/RW.06, Kel. Bandungrejosari, Kec. Sukun, Kota Malang, banjir kurang lebih selama 2 jam.
Meninggal : 0
Hilang : 0
Luka Berat : 0
Luka : 0
Ringan
Kerusakan : - Mobil tergenang: 1 unit
Kerugian : -
Upaya : - Agen Bencana BPBD Prov. Jatim melakukan assesment
- TRC BPBD Kota Malang memantau ketinggian genangan
Sumber : Agen Bencana Jatim Kota Malang

6. Kabupaten : Malang Kota
/ Kota
Waktu : 2021-11-13 15:30:00
Tipe : Tanah Longsor
Kejadian
Lokasi : Jl. Muharto VII Kel. Kotalama, Kec. Kedungkandang, Kota Malang
Koordinat : -7.993677,112.639908
Cuaca : Hujan Lebat
Kronologi : - TRC BPBD Kota Malang melakukan assesment di lokasi kejadian
Meninggal : 0
Hilang : 0
Luka Berat : 0
Luka : 0
Ringan
Kerusakan : - Sebagian jalan tertutup material longsor
Kerugian : -
Upaya : - TRC BPBD Kota Malang melakukan assesment di lokasi kejadian
Sumber : Agen Bencana Jatim Kota Malang

7. Kabupaten : Malang Kabupaten
/ Kota

Waktu : 2021-11-13 12:21:00
Tipe : Tanah Longsor
Kejadian
Lokasi : Dsn. Sumberwates, Ds. Sumber bening, Kec. Bantur, Kab. Malang
Koordinat : -8.322444,112.532906
Cuaca : Berawan
Kronologi : Pada hari sabtu 13 November 2021 Pkl 12.21 WIB terjadi hujan dengan intensitas tinggi di Wilayah Dsn. Sumberwates, Ds. Sumber bening, Kec. Bantur, Kab. Malang telah terjadi tanah longsor

Meninggal : 0
Hilang : 0
Luka Berat : 0
Luka Ringan : 0
Kerusakan : Rumah Rusak Ringan : 1 Unit
Kerugian : -
Upaya : - BPBD Kab. Malang kaji cepat di lokasi kejadian
- BPBD Kab. Malang berkoordinasi dengan perangkat desa
- BPBD Kab. Malang melakukan penanganan di lokasi kejadian
Sumber : Agen Bencana Kab. Malang

8. Kabupaten : Probolinggo Kota
/ Kota
Waktu : 2021-11-13 08:30:00
Tipe : Pohon Tumbang
Kejadian
Lokasi : Jl. Prof. Dr. Hamka, Wonoasih, Kec. Wonoasih, Kota Probolinggo
Koordinat : -7.799520,113.205978
Cuaca : Cerah Berawan
Kronologi : Pada hari Sabtu, tanggal 13 November 2021 pukul 08.30, telah terjadi pohon tumbang di kawasan Pasar Wonoasih Kota Probolinggo. Penyebab pohon tumbang adalah karena posisi pohon yang sudah miring dan nyaris roboh.
Meninggal : 0
Hilang : 0
Luka Berat : 0
Luka Ringan : 0
Kerusakan : - Pohon tumbang : 1 unit
- Jaringan listrik di kawasan Pasar Wonoasih padam
Kerugian : -
Upaya : - BPBD Kota Probolinggo melakukan assesment di lokasi kejadian.
- BPBD Kota Probolinggo berkoordinasi dengan DLH dan PLN dalam melakukan penanganan pohon tumbang.
Sumber : Agen Bencana Jatim Kota Probolinggo

9. Kabupaten : Sampang Kabupaten
/ Kota
Waktu : 2021-11-13 07:17:14
Tipe : Angin Kencang
Kejadian
Lokasi : Ds. Tragih, Kec. Robatal , Kabupaten Sampang
Koordinat : -6.996902,113.223457
Cuaca : Berawan

Kronologi : Pada hari Sabtu, 13 November 2021 pukul 16.30 WIB terjadi hujan lebat disertai angin kencang yang menyebabkan rumah milik warga mengalami kerusakan.

Meninggal : 0

Hilang : 0

Luka Berat : 0

Luka Ringan : 0

Kerusakan : Rumah rusak sedang: 1 unit

Kerugian : -

Upaya : - TRC BPBD Kab. Sampang melakukan assesment kejadian

Sumber : AGEN BENCANA JATIM KABUPATEN SAMPANG

10. Kabupaten / Kota : Malang Kabupaten

Waktu : 2021-11-13 01:30:00

Tipe Kejadian : Tanah Longsor

Lokasi : Dsn. Banjarejo RT/RW 28/05, Ds. Sumberbening, Kec. Bantur, Kab. Malang

Koordinat : -8.340834,112.539719

Cuaca : Hujan Lebat

Kronologi : Pada hari Sabtu, 13 November 2021 pukul 01.30 WIB, terjadi hujan lebat disertai petir yang mengakibatkan tanah longsor disertai material batu kapur dengan volume longsor tinggi ± 5 m dan lebar ± 10 m.

Meninggal : 0

Hilang : 0

Luka Berat : 0

Luka Ringan : 0

Kerusakan : Rumah rusak ringan : 1 unit

Kerugian : -

Upaya : - BPBD Kab. Malang koordinasi dengan perangkat desa dan warga sekitar
- BPBD Kab. Malang melakukan penanganan di lokasi kejadian
- BPBD Kab. Malang Memasang Safety Line
- BPBD Kab. Malang Pemberian Bantuan logistik kebutuhan dasar
- BPBD Kab. Malang Pembersihan material sudah dilaksanakan sebagian oleh warga

Sumber : Agen Bencana Jatim Kab. Malang

11. Kabupaten / Kota : Malang Kabupaten

Waktu : 2021-11-12 17:34:00

Tipe Kejadian : Tanah Longsor

Lokasi : Dsn. Umbutlegi - Ds. Mbaran, Kec. Jabung, Kab. Malang

Koordinat : -7.961700,112.757004

Cuaca : Hujan Lebat

Kronologi : Curah hujan yang tinggi pada hari Kamis (11/11) pkl. 15.30 WIB mengakibatkan tebing setinggi 100 m dan panjang 50 m longsor dan menutup jalur antara Dsn. Umbutlegi dan Ds. Mbaran.

Meninggal : 0

Hilang : 0

Luka Berat : 0

Luka Ringan : 0

Ringan
Kerusakan : -
Kerugian : -
Upaya : - TRC PB Kab. Malang melakukan assessment di lokasi kejadian.
- TRC PB Kab. Malang berkoordinasi dengan perangkat desa setempat dan membersihkan material longsor bersama warga masyarakat setempat.
Sumber : Agen Bencana Jatim Kab. Malang

12. Kabupaten : Probolinggo Kabupaten
/ Kota
Waktu : 2021-11-12 13:00:00
Tipe : Tanah Longsor
Kejadian
Lokasi : Dsn. Beras, Ds. Tukul, Kec. Sumber, Kab. Probolinggo.
Koordinat : -7.956360,113.092155
Cuaca : Hujan Sedang - Lebat
Kronologi : Pada hari Sabtu, tanggal 13 November 2021 pukul 13.00 WIB, telah terjadi hujan berintensitas sedang hingga lebat dan tekstur tanah yang gembur sehingga mengakibatkan tanah longsor dan jalan Desa Tukul, Kec. Sumber, Kab. Probolinggo hampir amblas. Jalan ditutup sementara untuk menghindari kerusakan tambah parah.
Meninggal : 0
Hilang : 0
Luka Berat : 0
Luka : 0
Ringan
Kerusakan : -
Kerugian : -
Upaya : - BPBD Kab. Probolinggo melakukan assesment di lokasi kejadian.
- BPBD Kab. Probolinggo berkoordinasi dengan relawan dan warga setempat dalam melakukan penanganan.
Sumber : Pusdalops BPBD Kab. Probolinggo

13. Kabupaten : Lamongan Kabupaten
/ Kota
Waktu : 2021-11-11 03:00:00
Tipe : Banjir
Kejadian
Lokasi : A. Kec. Tikung
- Ds. Jatirejo
- Ds. Jotosanur
B. Kec. Lamongan
- Ds. Sidomukti
- Ds. Tambakringadung
- Ds. Tlogoanyar
Koordinat : -7.188830,112.375198
Cuaca : Hujan Lebat
Kronologi : Pada hari Kamis 11 November 2021 terjadi Hujan Sangat Lebat di wilayah selatan Desa Dukuhagung, Jotosanur, Jatirejo, Sidomukti Kec. Tikung, sehingga mengakibatkan sungai Pengaron meluap menggenangi beberapa area pesawahan dan Jalan Desa.
Meninggal : 0
Hilang : 0
Luka Berat : 0
Luka : 0

Ringan

- Kerusakan : A. Kec. Tikung
1. Ds. Jatirejo
 - Jalan desa sepanjang 200 m ketinggian air 30 cm
 - Persawahan tergenang 45 Ha
 2. Ds. Jotosanur
 - Jalan desa 700 m ketinggian 15 cm
 - Persawahan tergenang 5 Ha
 2. Ds. Tambakringadung
 - Persawahan tergenang 18 Ha
- B. Kec. Lamongan
1. Ds. Sidomukti
 - Persawahan tergenang 3 Ha
 2. Ds. Tlogoanyar
 - Jalan desa 500 m ketinggian 10 cm
 - Persawahan tergenang 6 Ha

Total sawah tergenang 59 Ha

#Update Sabtu, 13 November 2021 pukul 15.05

Perkembangan:

A. Kec. Tikung

1. Ds. Jatirejo **SURUT TOTAL**
2. Ds. Tambakringadung **SURUT TOTAL**

B. Kec. Lamongan

1. Ds. Sidomukti **SURUT TOTAL**
2. Ds. Tlogoanyar **SURUT TOTAL**

Kerugian : -

Upaya : - TRC BPBD Kab. Lamongan kaji cepat di lokasi kejadian.
- TRC BPBD Kab. Lamongan berkoordinasi dengan perangkat desa.
- TRC BPBD Kab. Lamongan melakukan monitoring ketinggian air di lokasi kejadian.

Sumber : Agen Bencana Kab. Lamongan

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 : **WASPADA** (Level II) Sejak Tanggal 02 Mei 2013
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 **Sabtu - Minggu, 13 - 14 November 2021, 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 Sabtu - Minggu, 13 - 14 November 2021, pukul 11.18 s/d 01.45 WIB.** Berpotensi terjadi Hujan Sedang – Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang terjadi sebanyak **9 (Sembilan) 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 **Minggu - Senin, 14 - 15 November 2021, pukul 07.00 s/d 07.00 WIB.** Dilaporkan 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 Berawan, Berkabut, Hujan Ringan-Sedang, dan Hujan Lebat disertai Petir.

- **Suhu udara** : 14 - 34 °C

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

- **Angin** : dominan dari Selatan - Tenggara dengan kecepatan 05 - 30 km/jam

B. - **Peringatan dini** :

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

- **Pagi hari** di wilayah Gresik, Jombang, Nganjuk, Pacitan, Trenggalek, Kab. Kediri, Kota Kediri, Kab. Malang, Kab. Probolinggo, Lumajang, Situbondo, Bangkalan, Pamekasan dan Sumenep.

- **Siang-Sore hari** di wilayah Surabaya, Sidoarjo, Kota Mojokerto, Kab. Mojokerto, Lamongan, Tuban, Bojonegoro, Nganjuk, Kab. Madiun, Kota Madiun, Ngawi, Magetan, Ponorogo, Tulungagung, Kab. Blitar, Kab. Malang, Kota Malang, Batu, Kab. Pasuruan, Kab. Probolinggo, Lumajang, Jember, Bondowoso, Situbondo, Banyuwangi dan Sampang.

- **Malam hari** di wilayah Pacitan.

- **Dini hari** di wilayah Pulau Bawean dan Ponorogo.

Sumber : BMKG Stasiun Meteorologi Juanda

VII. Prakiraan Tinggi Gelombang

Prakiraan gelombang laut maksimum di wilayah Jawa Timur **Minggu - Senin, 14 – 15 November 2021, pukul 07.00 s/d 07.00 WIB.** Dilaporkan sebagai berikut :

A. **Kondisi Sinoptik** : Hujan, arah angin dari Tenggara - Selatan, kec. angin maksimum di L. Jawa bagian timur 14 knots dan S. Hindia selatan Jatim 10 knots. Tinggi gelombang di L. Jawa bagian timur antara 0.1-0.5 m dan di S. Hindia selatan Jatim antara 0.8-1.8 m.

B. **Peringatan** : Nihil

Sumber : BMKG Maritim Surabaya

VIII. Komunikasi Radio

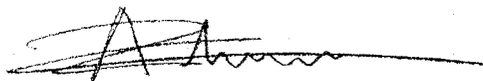
Berdasarkan monitoring dari Media Sosial (Facebook, WhatsApp & Telegram) dan Radio Pusdalops BPBD Provinsi Jawa Timur di Frekwensi HF 11.437.5, VHF 169.225 Mhz, dan VHF 142.040 MHz pada hari pada **Sabtu - Minggu, 13 - 14 November 2021, pukul 07.00 s/d 07.00 WIB.**Dilaporkan sebagai berikut :

LOG SHEET		Tanggal : 13 -14 November 2021
Operator : Bagus & Syamsi		Hari : Sabtu - Minggu
STASIUN : PUSDALOPS BPBD JATIM		
REKAP PERCAKAPAN		
Waktu	Pengirim	Percakapan
13/11/2021 07:00:00	Kab. Ponorogo	Berawan
13/11/2021 07:00:00	Kab. Nganjuk	Berawan - Hujan Ringan
13/11/2021 07:00:00	Kota Batu	Berawan
13/11/2021 07:00:00	Kab. Pasuruan	Cerah Berawan
13/11/2021 07:00:00	Kab. Pacitan	Berawan
13/11/2021 07:00:00	Kota Blitar	Berawan
13/11/2021 07:00:00	Kab. Trenggalek	Cerah Berawan
13/11/2021 07:00:00	Kab. Pacitan	Berawan
13/11/2021 07:02:00	Kab. Gresik	Berawan - Hujan Ringan
13/11/2021 07:15:00	Kab. Blitar	Berawan
13/11/2021 07:21:00	Kota Madiun	Cerah
13/11/2021 07:21:00	Kab. Ngawi	Cerah
13/11/2021 07:24:00	Kab. Probolinggo	Cerah Berawan
13/11/2021 07:25:00	Kab. Situbondo	Cerah Berawan
13/11/2021 07:30:00	Kab. Probolinggo	Hujan Ringan
13/11/2021 07:32:00	Kab. Kediri	Cerah Berawan
13/11/2021 07:34:00	Kota Blitar	Berawan
13/11/2021 07:37:00	Kab. Pamekasan	Cerah Berawan
13/11/2021 07:39:00	Kab. Situbondo	Berawan
13/11/2021 07:52:00	Kab. Tulungagung	Berawan
13/11/2021 08:02:00	Kab. Magetan	Cerah
13/11/2021 08:04:00	Kab. Gresik	Berawan
13/11/2021 08:04:00	Kab. Sidoarjo	Cerah Berawan
13/11/2021 08:09:00	Kab. Malang	Cerah Berawan
13/11/2021 08:11:00	Kota Probolinggo	Cerah Berawan
13/11/2021 08:12:00	Kab. Tuban	Cerah
13/11/2021 08:22:00	Kab. Jombang	Cerah
13/11/2021 08:29:00	Kab. Pasuruan	Berawan
13/11/2021 08:40:00	Kab. Nganjuk	Berawan
13/11/2021 08:53:00	Kab. Magetan	Cerah
13/11/2021 09:01:00	Kab. Pamekasan	Cerah
13/11/2021 09:55:00	Kota Probolinggo	Cerah Berawan
13/11/2021 10:04:00	Kota Kediri	Berawan
13/11/2021 10:16:00	Kab. Tulungagung	Cerah Berawan
13/11/2021 11:21:00	Kab. Madiun	Cerah Berawan
13/11/2021 11:26:00	Kab. Ngawi	Berawan
13/11/2021 11:32:00	Kab. Madiun	Cerah Berawan
13/11/2021 11:41:00	Kab. Malang	Berawan
13/11/2021 11:45:00	Kab. Situbondo	Berawan
13/11/2021 11:45:00	Kota Blitar	Cerah Berawan
13/11/2021 11:45:00	Kab. Mojokerto	Cerah
13/11/2021 12:00:00	Kab. Pacitan	Berawan
13/11/2021 12:14:00	Kab. Magetan	Berawan
13/11/2021 12:20:00	Kab. Sumenep	Hujan Ringan
13/11/2021 12:21:00	Kota Probolinggo	Berawan
13/11/2021 12:24:00	Kab. Sidoarjo	Hujan Sedang
13/11/2021 12:24:00	Kab. Bangkalan	Berawan
13/11/2021 12:43:00	Kota Blitar	Cerah Berawan
13/11/2021 12:52:00	Kab. Pasuruan	Hujan Ringan - Sedang
13/11/2021 12:53:00	Kab. Trenggalek	Berawan

13/11/2021 12:53:00	Kab. Tuban	Cerah Berawan
13/11/2021 12:54:00	Kab. Pacitan	Hujan Ringan
13/11/2021 12:55:00	Kab. Pamekasan	Hujan Lebat
13/11/2021 12:58:00	Kab. Sidoarjo	Hujan Sedang - Lebat
13/11/2021 13:04:00	Kab. Jombang	Berawan
13/11/2021 13:06:00	Kab. Jember	Cerah Berawan
13/11/2021 13:07:00	Kab. Gresik	Berawan
13/11/2021 13:07:00	Kab. Sampang	Hujan Sedang
13/11/2021 13:09:00	Kab. Malang	Hujan Lebat
13/11/2021 13:14:00	Kab. Lamongan	Berawan
13/11/2021 13:45:00	Kab. Probolinggo	Hujan Ringan - Lebat
13/11/2021 14:01:00	Kota Pasuruan	Berawan
13/11/2021 14:05:00	Kab. Situbondo	Berawan
13/11/2021 14:25:00	Kab. Magetan	Berawan
13/11/2021 14:37:00	Kab. Sidoarjo	Berawan - Hujan Ringan
13/11/2021 14:43:00	Kab. Situbondo	Hujan Lebat
13/11/2021 14:51:00	Kab. Pacitan	Berawan
13/11/2021 14:52:00	Kab. Tulungagung	Berawan
13/11/2021 15:01:00	Kab. Magetan	Cerah
13/11/2021 15:02:00	Kab. Trenggalek	Hujan Ringan
13/11/2021 15:12:00	Kab. Banyuwangi	Cerah - Hujan Ringan
13/11/2021 15:14:00	Kab. Madiun	Berawan - Hujan Ringan
13/11/2021 15:32:00	Kab. Gresik	Berawan
13/11/2021 15:34:00	Kab. Trenggalek	Berawan
13/11/2021 15:40:00	Kab. Tulungagung	Cerah Berawan
13/11/2021 16:02:00	Kota Pasuruan	Hujan Sedang
13/11/2021 16:05:00	Kab. Jombang	Berawan - Hujan Ringan
13/11/2021 16:13:00	Kab. Gresik	Berawan
13/11/2021 16:29:00	Kab. Bondowoso	Hujan Ringan
13/11/2021 16:35:00	Kab. Mojokerto	Hujan Sedang
13/11/2021 16:51:00	Kab. Madiun	Berawan - Hujan Ringan
13/11/2021 16:52:00	Kab. Situbondo	Hujan Sedang
13/11/2021 16:54:00	Kota Probolinggo	Hujan Sedang
13/11/2021 16:57:00	Kab. Tuban	Cerah Berawan
13/11/2021 17:00:00	Kab. Magetan	Hujan Ringan
13/11/2021 17:22:00	Kab. Ngawi	Berawan - Hujan Ringan
13/11/2021 17:23:00	Kab. Kediri	Cerah Berawan
13/11/2021 17:30:00	Kab. Pacitan	Berawan
13/11/2021 17:36:00	Kab. Bojonegoro	Berawan
13/11/2021 17:41:00	Kab. Sampang	Cerah Berawan
13/11/2021 18:17:00	Kab. Mojokerto	Hujan Sedang - Tinggi
13/11/2021 18:20:00	Kab. Nganjuk	Cerah Berawan
13/11/2021 18:36:00	Kab. Ponorogo	Cerah Berawan
13/11/2021 18:39:00	Kab. Bojonegoro	Hujan Ringan
13/11/2021 18:42:00	Kab. Jombang	Berawan - Hujan Lebat
13/11/2021 19:00:00	Kab. Situbondo	Berawan
13/11/2021 19:00:00	Kab. Madiun	Berawan
13/11/2021 19:05:00	Kab. Nganjuk	Hujan Ringan
13/11/2021 19:07:00	Kab. Jombang	Berawan
13/11/2021 19:19:00	Kab. Bojonegoro	Hujan Ringan
13/11/2021 19:25:00	Kab. Sampang	Cerah Berawan
13/11/2021 19:30:00	Kab. Probolinggo	Hujan Ringan
13/11/2021 19:31:00	Kab. Situbondo	Berawan
13/11/2021 20:02:00	Kota Blitar	Berawan
13/11/2021 20:05:00	Kab. Gresik	Berawan
13/11/2021 20:14:00	Kab. Trenggalek	Berawan
13/11/2021 20:19:00	Kab. Ponorogo	Hujan Ringan-Sedang
13/11/2021 20:25:00	Kab. Lamongan	Hujan Sedang
13/11/2021 20:30:00	Kab. Tuban	Berawan
13/11/2021 20:30:00	Kab. Sidoarjo	Hujan Ringan-Sedang
13/11/2021 20:37:00	Kab. Mojokerto	Hujan Ringan

13/11/2021 20:37:00	Kota Pasuruan	Hujan Rendah
13/11/2021 20:37:00	Kota Pasuruan	Hujan Rendah
13/11/2021 20:57:00	Kota Madiun	Berawan
13/11/2021 22:05:00	Kab. Magetan	Hujan Ringan
13/11/2021 22:06:00	Kab. Jombang	Hujan Ringan
13/11/2021 22:08:00	Kab. Gresik	Hujan Ringan
13/11/2021 22:10:00	Kab. Tulungagung	Berawan
13/11/2021 22:13:00	Kab. Sidoarjo	Hujan Ringan
13/11/2021 22:19:00	Kab. Probolinggo	Hujan Ringan
13/11/2021 22:26:00	Kab. Magetan	Hujan Sedang
13/11/2021 22:28:00	Kab. Pamekasan	Gerimisi
13/11/2021 22:29:00	Kab. Bojonegoro	Berawan
13/11/2021 22:40:00	Kab. Trenggalek	Berawan
13/11/2021 23:48:00	Kota Probolinggo	Hujan Ringan-Sedang
14/11/2021 00:00:00	Kota Pasuruan	Hujan Ringan
14/11/2021 01:16:00	Kab. Jombang	Berawan-Hujan Ringan
14/11/2021 06:09:00	Kab. Nganjuk	Berawan
14/11/2021 06:13:00	Kab. Bondowoso	Berawan
14/11/2021 06:22:00	Kab. Bojonegoro	Cerah Berawan
14/11/2021 06:40:00	Kab. Jombang	Berawan
14/11/2021 06:46:00	Kab. Tulungagung	Berawan
14/11/2021 06:57:00	Kab. Sidoarjo	Berawan
14/11/2021 07:00:00	Kab. Pamekasan	Berawan
14/11/2021 07:00:00	Kota Blitar	Berawan
14/11/2021 07:00:00	Kab. Blitar	Berawan
14/11/2021 07:00:00	Kab. Ponorogo	Berawan

Sidoarjo, 14 November 2021
a.n. KAPUSDALOPS PB
BPBD Prov. Jawa Timur
Manager,

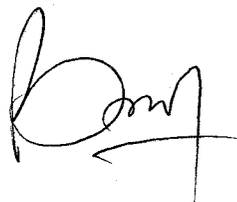


DINO ANDALANANTO, S.Kom

NIPTTPK. 208-03061985-012019-1875

Operator,

1.



BAGUS MUKTI WIBOWO, S.Kom

NIPTTPK. 208-05061987-012019-1855

2.



SYAMSI RIYADHI