



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 Mei 2022

Nomor : 360/ 792 /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 30 April – 01 Mei 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 **Sabtu, 30 April – Minggu, 01 Mei 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 / Kota : Pacitan Kabupaten
Waktu : 2022-04-30 08.51.37
Tipe Kejadian : Gempa Bumi
Lokasi : 282 km BaratDaya PACITAN-JATIM
Koordinat : -10,6, 110,33
Cuaca : Cerah
Kronologi : Info Gempa Mag:4.3, 30-Apr-22 08:51:37 WIB, Lok:10.60 LS,110.33 BT (282 km BaratDaya PACITAN-JATIM), Kedlmn:28 Km ::BMKG-KRK
Meninggal : 0
Hilang : 0
Luka Berat : 0
Luka Ringan : 0
Kerusakan : -
Kerugian : -
Upaya : Menyebarkan informasi menggunakan moda yang ada
Sumber : ::BMKG-KRK

2. Kabupaten / Kota : Pacitan Kabupaten
Waktu : 2022-04-30 11.58.38
Tipe Kejadian : Gempa Bumi
Lokasi : 282 km BaratDaya PACITAN-JATIM
Koordinat : -9,8, 111,54
Cuaca : Cerah
Kronologi : Info Gempa Mag:3.6, 30-Apr-22 11:58:38 WIB, Lok:9.80 LS,111.54 BT (186 km Tenggara PACITAN-JATIM), Kedlmn:10 Km ::BMKG-TRT
Meninggal : 0
Hilang : 0
Luka Berat : 0
Luka Ringan : 0
Kerusakan : -
Kerugian : -
Upaya : Menyebarkan informasi melalui media yang ada
Sumber : ::BMKG-TRT

3. Kabupaten / Kota : Tulungagung Kabupaten

Kota
 Waktu : 2022-04-30 14.00.22
 Tipe : Angin Kencang
 Kejadian
 Lokasi : - Ds. Bono & Ds. Sambitan, Kec. Pakel
 - Ds. Gedangan Kec. Campurdarat
 Koordinat : -8,18028, 111,793
 Cuaca : Hujan Lebat
 Kronologi : Pada hari Sabtu, 30 April 2022 terjadi Hujan Sedang - Lebat disertai Angin Kencang mulai pukul 14.00 WIB hingga 15.30 WIB mengakibatkan beberapa rumah mengalami rusak ringan.
 Meninggal : 0
 Hilang : 0
 Luka Berat : 0
 Luka Ringan : 0
 Kerusakan : *Kec. Pakel*
 Ds. Bono
 - Rumah rusak ringan : 4 unit
 Ds. Sambitan,
 - Rumah rusak ringan : 9 unit
 Kec. Campurdarat
 Ds. Gedangan
 - Rumah rusak ringan : 3 unit
 Total dampak :
 - Rumah rusak ringan : 16 unit
 - Jiwa terdampak : 48 Jiwa
 Kerugian : -
 Upaya : - Agen Bencana Prov. Jatim dan TRC PB BPBD Kab. Tulungagung melakukan assessment di lokasi kejadian
 - TRC PB BPBD Kab. Tulungagung berkoordinasi dengan perangkat desa setempat.
 Sumber : Pusdalops PB BPBD Kab. Tulungagung

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 Sabtu, 30 April – Minggu, 01 Mei 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 Sabtu, 30 April – Minggu, 01 Mei 2022, pukul 09.24 s/d 18.45 WIB. Berpotensi terjadi Hujan Sedang – Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang terjadi sebanyak 7 (Tujuh) 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, 01 - 02 Mei 2022, pukul 07.00 s/d 07.00 WIB. Dila porkan sebagai berikut :

A. - Pagi hari : diprakirakan Cerah, Berawan, dan Berkabut.

- 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 - 34 °C

- Kelembapan udara : 60 - 100 %

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

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

- Siang-Sore hari di wilayah Surabaya, Sidoarjo, Kab. Mojokerto, Gresik, Lamongan, Jombang, Nganjuk, Kab. Madiun, Kota Madiun, Kota Blitar, Kab. Kediri, Kota Kediri, Kab. Malang, Kota Malang, Batu, Kab. Pasuruan, Lumajang, Jember, Bondowoso, Banyuwangi dan Bangkalan.

Sumber : BMKG Stasiun Meteorologi Juanda

VII. Prakiraan Tinggi Gelombang

Prakiraan gelombang laut maksimum di wilayah Jawa Timur Minggu - Senin, 01 - 02 Mei 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 18 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

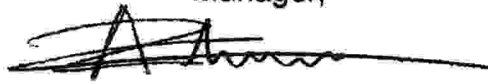
VIII. Komunikasi Radio

Berdasarkan monitoring dari Media Sosial (Facebook, WhatsApp & Telegram) dan Radio Pusedalops BPBD Provinsi Jawa Timur di Frekwensi HF 11.437.5, VHF 169.225 Mhz, dan VHF 142.040 MHz pada hari pada Sabtu, 30 April – Minggu, 01 Mei 2022, pukul 07.00 s/d 07.00 WIB. Dilaporkan sebagai berikut :

LOG SHEET		Tanggal	: 30 April – 01 Mei 2022
		Hari	: Sabtu - Minggu
Operator : Bagus, Afif, Syamsi & Herlambang		STASIUN	: PUSDALOPS BPBD JATIM
REKAP PERCAKAPAN			
Waktu	Pengirim	Percakapan	
30/04/2022 07.00.00	Kab. Nganjuk	Berawan	
30/04/2022 07.09.00	Kab. Probolinggo	Cerah	
30/04/2022 08.09.13	Kab. Bojonegoro	Berawan	

30/04/2022 08.12.07	Kab. Pacitan	Cerah Berawan
30/04/2022 08.35.33	Kab. Situbondo	Cerah Berawan - Berawan
30/04/2022 08.40.11	Kab. Trenggalek	Cerah
30/04/2022 09.03.00	Kab. Ngawi	Cerah
30/04/2022 09.54.57	Kota Madiun	Cerah
30/04/2022 09.59.47	Kab. Jombang	Berawan
30/04/2022 10.02.02	Kab. Nganjuk	Berawan
30/04/2022 10.59.28	Kab. Gresik	Hujan Ringan
30/04/2022 11.44.55	Kab. Kediri	Cerah Berawan
30/04/2022 11.45.18	Kab. Tulungagung	Cerah Berawan
30/04/2022 11.46.42	Kab. Sampang	Hujan Sedang
30/04/2022 11.53.14	Kab. Pamekasan	Hujan Sedang
30/04/2022 12.00.42	Kab. Madiun	Berawan
30/04/2022 12.29.09	Kab. Magetan	Cerah
30/04/2022 12.31.39	Kota Madiun	Cerah
30/04/2022 13.25.05	Kab. Trenggalek	Berawan
30/04/2022 13.28.18	Kab. Bangkalan	Hujan Ringan
30/04/2022 13.32.29	Kab. Malang	Hujan Ringan - Lebat
30/04/2022 14.03.39	Kota Pasuruan	Berawan
30/04/2022 15.02.10	Kab. Magetan	Berawan
30/04/2022 15.02.57	Kab. Gresik	Berawan
30/04/2022 15.03.21	Kab. Situbondo	Cerah Berawan
30/04/2022 15.38.55	Kab. Magetan	Hujan Sedang
30/04/2022 15.50.18	Kab. Ngawi	Berawan
30/04/2022 15.55.49	Kab. Madiun	Berawan
30/04/2022 16.32.49	Kab. Pamekasan	Berawan
30/04/2022 16.41.13	Kab. Gresik	Berawan
30/04/2022 16.42.31	Kab. Sidoarjo	Berawan
30/04/2022 17.34.28	Kab. Mojokerto	Cerah
30/04/2022 17.42.51	Kab. Ponorogo	Cerah Berawan
30/04/2022 17.49.00	Kab. Probolinggo	Cerah Berawan
30/04/2022 17.50.07	Kab. Madiun	Cerah Berawan
30/04/2022 18.51.37	Kab. Sidoarjo	Cerah Berawan
30/04/2022 18.56.59	Kab. Banyuwangi	Cerah
30/04/2022 19.15.32	Kab. Lumajang	Hujan Ringan - Sedang
30/04/2022 19.47.58	Kab. Pasuruan	Hujan Sedang
30/04/2022 20.02.28	Kab. Situbondo	Hujan Sedang
30/04/2022 20.05.50	Kab. Tuban	Cerah
30/04/2022 20.10.10	Kab. Banyuwangi	Cerah
30/04/2022 20.29.49	Kab. Sidoarjo	Hujan Ringan - Sedang
30/04/2022 21.06.27	Kab. Ngawi	Cerah Berawan
30/04/2022 21.06.52	Kab. Lamongan	Cerah Berawan
30/04/2022 22.46.55	Kab. Pasuruan	Berawan
30/04/2022 22.49.33	Kota Madiun	Berawan
30/04/2022 23.02.09	Kab. Tuban	Cerah
30/04/2022 23.02.50	Kab. Tuban	Cerah
30/04/2022 23.16.20	Kab. Madiun	Cerah
30/04/2022 23.34.56	Kab. Ponorogo	Cerah
30/04/2022 23.52.25	Kab. Gresik	Cerah Berawan
01/05/2022 03.14.01	Kab. Nganjuk	Cerah
01/05/2022 03.14.23	Kab. Nganjuk	Cerah
01/05/2022 03.53.43	Kab. Sidoarjo	Berawan
01/05/2022 06.33.56	Kab. Madiun	Berawan
01/05/2022 06.51.27	Kab. Tuban	Cerah
01/05/2022 06.52.11	Kab. Blitar	Cerah Berawan
01/05/2022 07.00.07	Kota Pasuruan	Cerah
01/05/2022 07.00.18	Kab. Nganjuk	Cerah Berawan
01/05/2022 07.00.36	Kab. Jombang	Berawan
01/05/2022 07.00.53	Kota Batu	Cerah Berawan

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



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

Operator,

1.



BAGUS MUKTI WIBOWO, S.Kom
NIPTTPK. 208-05061987-012019-1855

2.



AFIF MAS GHOZAN, ST
NIPTTPK. 208-18061994-042020-5433

3.



SYAMSI RIYADHI

4.



HERLAMBANG M.J

