



PEMERINTAH PROVINSI JAWA TIMUR
BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH

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

Sidoarjo, 04 Januari 2020

Nomor : 360/ 14 /208.1/2020
Sifat : Penting
Lampiran : -
Perihal : Laporan Harian Bencana

Kepada
Yth. Ibu Gubernur Jawa Timur

Di **SURABAYA**

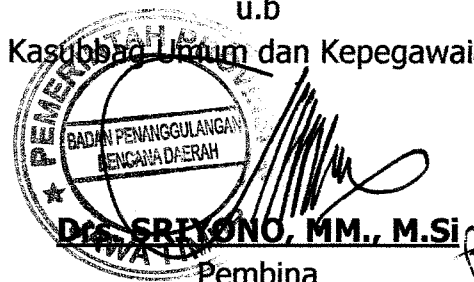
Bersama ini disampaikan dengan hormat **Laporan Harian** PUSDALOPS
PB BPBD Provinsi Jawa Timur kejadian bencana Tanggal 03 – 04 Januari 2020
pukul 07.00 WIB, berdasarkan pantauan petugas piket dan laporan dari BPBD
Kabupaten Kota se Jawa Timur sebagaimana terlampir.

Demikian untuk menjadi periksa.

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

u.b

Kastubad Umum dan Kepegawaian



NIP. 19651111 199203 1 017

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 **Jum'at – Sabtu, 03 – 04 Januari 2020** pukul 07.00 s/d 07.00 WIB. Informasi yang diperoleh Pusdalops BPBD Provinsi Jawa Timur, sebagai berikut :

I. Kejadian Bencana

1. Kabupaten / : Mojokerto Kabupaten
Kota

Waktu : 2020-01-03 15:45:00

Tipe : Angin Kencang

Kejadian

Lokasi : *Desa Jambuwok Kecamatan Trowulan
*Desa Balongwono Kecamatan Trowulan

Koordinat : -7.496600,112.370102

Cuaca : Hujan

Kronologi : Sekitar pukul 15.45 WIB diwilayah Kecamatan Trowulan Kabupaten Mojokerto telah diguyur hujan dengan intensitas sedang - lebat yang disertai angin kencang, sehingga mengakibatkan beberapa rumah warga rusak dan pohon tumbang

Meninggal : 0

Hilang : 0

Luka Berat : 0

Luka : 0

Ringan

Kerusakan : * Desa Jambuwok Kecamatan Trowulan
Beberapa Pohon Tumbang
* Desa Balongwono Kecamatan Trowulan
- Rumah rusak sedang : 4 unit
- Rumah rusak berat : 2 unit
- Fasum rusak sedang : 2 unit (Lumbung Padi dan Pos Kamplang)

Kerugian : -

Upaya : - TRC BPBD Kab. Mojokerto masih melakukan pendataan.
- Melakukan evakuasi rumah yang rusak dan membersihkan rumah warga yang terdampak angin kencang dibantu oleh Polsek Trowulan, Koramil Trowulan, Perangkat desa serta masyarakat sekitar.
- Melakukan koordinasi dengan PLN dikarenakan listrik padam akibat dampak angin kencang.

Sumber : Pusdalops BPBD Kab. Mojokerto

2. Kabupaten / : Sidoarjo Kabupaten
Kota

Waktu : 2020-01-03 14:25:00

Tipe : Angin Kencang

Kejadian

Lokasi : *Desa Pekarungan Kec. Sukodono
*Desa Pademonegoro Kec. Sukodono RT 04/RW 01
*Desa Pademonegoro Kec. Sukodono RT 07/RW02
*Desa Pademonegoro Kec. Sukodono RT 08 RW 02

Koordinat : -7.406100,112.660599

Cuaca : Hujan
Kronologi : Telah terjadi Hujan intensitas ringan hingga Lebat disertai angin kencang di Desa Pekarungan Kec. Sukodono pada pkl 14.25 WIB sehingga membuat sebagian atap rumah warga rusak
Meninggal : 0
Hilang : 0
Luka Berat : 0
Luka : 1
Ringan
Kerusakan : *Desa Pekarungan Kec. Sukodono
- Rusak ringan : 3 rumah
- Fasum rusak sedang : 1 unit (Balai Desa Pekarungan)
*Desa Pademonegoro Kec. Sukodono RT 04/RW 01
- Rusak ringan : 2 rumah
*Desa Pademonegoro Kec. Sukodono RT 07/RW02
- Rusak ringan : 9 rumah
*Desa Pademonegoro Kec. Sukodono RT 08 RW 02
- Rusak ringan : 2 rumah

Kerugian : -
Upaya : - Tim BPBD Sidoarjo melakukan kaji cepat dan pendataan
- Melakukan koordinasi dengan Pemerintah Desa setempat
- Memberikan bantuan berupa terpal.
Sumber : Pusdalops BPBD Kab. Sidoarjo

3. Kabupaten / : Banyuwangi Kabupaten
Kota
Waktu : 2020-01-03 10:00:00
Tipe : Angin Kencang
Kejadian
Lokasi : *Dusun Sukosari Desa Paspan Kec. Glagah
*Dusun Dadapan RT 04 RW 02 Desa Pakistaji Kecamatan Kabat
Koordinat : -8.222600,114.291000
Cuaca : Hujan Lebat
Kronologi : - Pada pkl 00.30 WIB terjadi hujan dengan intensitas tinggi dan bahan bangunan rumah yang kurang kuat, mengakibatkan rumah langsung ambruk. Keterangan : Korban terdampak saat ini mengungsi di rumah saudara korban.
- Pada pkl 17.30 WIB terjadi hujan deras disertai angin kencang yang mengakibatkan kerusakan rumah.
Meninggal : 0
Hilang : 0
Luka Berat : 0
Luka : 0
Ringan
Kerusakan : - Dusun Sukosari Desa Paspan Kec. Glagah
1 rumah rusak berat
- Dusun Dadapan RT 04 RW 02 Desa Pakistaji Kecamatan Kabat
1 rumah rusak berat
Kerugian : -
Upaya : BPBD Kab. Banyuwangi melakukan assesment serta Babinsa Desa Paspan bersama anggota Koramil dan masyarakat melakukan pembersihan
Sumber : BPBD Kab. Banyuwangi

4. Kabupaten / : Situbondo Kabupaten
Kota

Waktu : 2020-01-03 10:00:00
Tipe Kejadian : Angin Kencang
Lokasi : Kp. Gumuk Timur Rt 06 Rw 03 Desa Gelung Kec. Panarukan
Koordinat : -7.647000,113.996002
Cuaca : Cerah Berawan
Kronologi : Hari Jumat tanggal 03 Januari 2020 sekira pukul 10.00 WIB telah terjadi rumah salah satu warga setempat roboh yang disertai angin kencang. Penyebab karena kondisi rumah lapuk
Meninggal : 0
Hilang : 0
Luka Berat : 0
Luka Ringan : 0
Kerusakan : Rusak berat : 1 rumah
Kerugian : Rp 15.000.000
Upaya : 1. Meninjau lokasi kejadian
2. Pusdalops BPBD Situbondo melakukan koordinasi dengan pihak Perangkat Desa, Kecamatan, Koramil, Polsek dan Relawan
3. Pusdalops BPBD Kabupaten Situbondo melakukan Assesment / kaji cepat di lokasi.
Sumber : Pusdalops BPBD Kab. Situbondo

5. Kabupaten / Kota : Malang Kota

Waktu : 2020-01-03 10:00:00
Tipe Kejadian : Tanah Longsor
Lokasi : Jl. Embong Brantas II Kelurahan Kidul Dalem Kecamatan Klojen
Koordinat : -7.980400,112.631798
Cuaca : Hujan
Kronologi : Kamis, 02 Januari 2020 Kota Malang terjadi hujan ringan mulai malam hari hingga dini hari. Longsor terjadi secara bertahap di mulai dari malam hari, batu plengsengan mulai jatuh satu per satu. Dilanjutkan pada Jum'at, 3 Januari 2020 sekitar pukul 05.00 WIB beberapa batu ambrol. Puncaknya sekitar pukul 10.00 WIB, bongkahan plengsengan ambrol.
Meninggal : 0
Hilang : 0
Luka Berat : 0
Luka Ringan : 0
Kerusakan : - Plengsengan ambrol ukuran panjang 12m, tinggi 5m.
- Fasum pos bermain ukuran 6 x 3 m² miring dan retak sepanjang 3 m
- Kolam dari terpal berisi ikan lele terbawa longsor
Kerugian : -
Upaya : TRC BPBD Kota Malang melakukan assesment terkait kerusakan, kerugian, dan sumber daya yang terdampak di lokasi kejadian serta menghimbau kepada warga untuk selalu waspada
Sumber : Pusdalops BPBD Kota Malang

II. Kejadian Lain – Lain

1. Kabupaten / Kota : Ponorogo Kabupaten Kota

Waktu : 2020-01-03 22:00:00
Tipe : Angin Kencang
Kejadian
Lokasi : Jalan Raya Mlarak - Sambit, RT 01/ RW 01, Dukuh Joresan Desa Mlarak Kecamatan Mlarak
Koordinat : -7.927300,111.512299
Cuaca : Hujan
Kronologi : Sekitar Pukul 22.00 WIB terjadi hujan intensitas sedang diwilayah Mlarak dan mengakibatkan pohon tumbang yang menutup Jalan Raya Mlarak - Sambit (Depan SMPN 1 Mlarak)
Meninggal : 0
Hilang : 0
Luka Berat : 0
Luka Ringan : 0
Kerusakan : 1 motor rusak
Kerugian : -
Upaya : TRC PB BPBD Kabupaten Ponorogo meluncur kelokasi untuk melakukan evakuasi pohon yang menutup jalan
Sumber : Agen Bencana Jatim

2. Kabupaten / Kota : Probolinggo Kabupaten
Waktu : 2020-01-03 16:00:00
Tipe : Angin Kencang
Kejadian
Lokasi : Desa Tongas Kulon Kecamatan Tongas
Koordinat : -7.739500,113.057800
Cuaca : Hujan
Kronologi : Hujan dan disertai angin kencang yang mengguyur wilayah Kabupaten Probolinggo sekitar pukul 16:00 WIB yang mengakibatkan pohon tumbang
Meninggal : 0
Hilang : 0
Luka Berat : 0
Luka Ringan : 0
Kerusakan : -
Kerugian : -
Upaya : TRC BPBD Kab. Probolinggo melakukan pemotongan dan evakuasi pohon tumbang
Sumber : Agen Bencana Jatim

3. Kabupaten / Kota : Gresik Kabupaten
Waktu : 2020-01-03 15:30:00
Tipe : Angin Puting Beliung
Kejadian
Lokasi : Desa Gadingwatu, Kecamatan Menganti
Koordinat : ,112.539703
Cuaca : Hujan
Kronologi : Hujan Lebat dan angin puting beliung di wilayah Kecamatan Menganti pada pkl 15.30 WIB dan menyebabkan tumbangnya beberapa pohon dan rusaknya rumah warga

Meninggal : 0
Hilang : 0
Luka Berat : 0
Luka Ringan : 0
Kerusakan : Rusak ringan : 20 rumah
Kerugian : -
Upaya : TRC BPBD Kab. Gresik dan AGEN masih melakukan pemantauan kondisi di lokasi kejadian serta melakukan penanganan rumah warga yang terdampak
Sumber : Agen Bencana Jatim

4. Kabupaten / Kota : Malang Kabupaten
Waktu : 2020-01-03 14:30:00
Tipe Kejadian : Angin Kencang
Lokasi : Depan Pasar Donomulyo, Kec. Donomulyo
Koordinat : -8.288300,112.423897
Cuaca : Hujan
Kronologi : Hujan Intensitas lebat di sertai angin yg terjadi di wilayah Kec. Donomulyo - Kab. Malang dan menyebabkan Pohon Tumbang.
Meninggal : 0
Hilang : 0
Luka Berat : 0
Luka Ringan : 0
Kerusakan : -
Kerugian : -
Upaya : Tim dari BPBD Kab. Malang, PMI Kab. Malang dan Agen PB Jatim Wilayah Kab. Malang melakukan pemotongan dan evakuasi pohon tumbang
Sumber : Agen Bencana Jatim

5. Kabupaten / Kota : Tulungagung Kabupaten
Waktu : 2020-01-03 14:15:00
Tipe Kejadian : Angin Kencang
Lokasi : *Jalan Semeru Kecamatan Kauman
*Jalan Basuki Rahmat Desa Kampungdalem Kecamatan Tulungagung
*Dusun Krajan RT 01 RW 01 Desa Pakel Kecamatan Pakel
*Dusun Somoteleng RT 1 RW 3 Desa Podorejo Kecamatan Sumbergempol
Koordinat : -8.113500,111.950996
Cuaca : Hujan
Kronologi : - Terjadi angin kencang mengakibatkan pohon tumbang yang menutupi jalan
- Telah terjadi angin kencang dan hujan lebat di kabupaten Tulungagung kecamatan pakel pada pukul: 15.30 WIB dan mengalami rusak karena tertimpa pohon tumbang
Meninggal :
Hilang :
Luka Berat :
Luka Ringan :
Kerusakan : *Dusun Krajan RT 01 RW 01 Desa Pakel Kecamatan Pakel

- Rusak ringan : 1 rumah
*Dusun Somoteleng RT 1 RW 3 Desa Podorejo Kecamatan Sumbergempol
- Rusak ringan : 4 rumah

Kerugian : -
Upaya : TRC BPBD Kab. Tulungagung bersama agen bencana melakukan assesment dan pemotongan pohon tumbang
Sumber : Pusdalops BPBD Kab. Tulungagung

6. Kabupaten / : Banyuwangi Kabupaten
Kota
Waktu : 2020-01-03 14:05:00
Tipe : Gempa Bumi
Kejadian
Lokasi : 114 km BaratDaya BANYUWANGI-JATIM
Koordinat : -9.170000,113.970001
Cuaca : Cerah Berawan
Kronologi : Gempa Mag:2.5 SR, 03-Jan-20 14:05:40 WIB, Lok:9.17 LS,113.97 BT (114 km BaratDaya BANYUWANGI-JATIM), Kedlmn:21 Km
Meninggal : 0
Hilang : 0
Luka Berat : 0
Luka : 0
Ringan
Kerusakan : -
Kerugian : -
Upaya : BPBD Provinsi Jawa Timur menyebarkan melalui moda yang ada
Sumber : BMKG-PGR VII

7. Kabupaten / : Trenggalek Kabupaten
Kota
Waktu : 2020-01-03 13:30:00
Tipe : Angin Kencang
Kejadian
Lokasi : *Desa Kamulan Kecamatan Durenan
*Dusun Swaru Desa Ngadimulyo Kecamatan Kampak
Koordinat : -8.231300,111.611099
Cuaca : Hujan
Kronologi : - Pukul 13.00-13.30 WIB Telah terjadi hujan deras disertai angin yang menerjang di Jln Raya Durenan-Trenggalek. Untuk pohon tumbang yang berada di Jln Raya Durenan-Trenggalek. Saat ini telah dievakuasi dan lalu lintas lancar.
- Hujan deras mengakibatkan pohon tumbang menutupi jalan Raya yang mengakibatkan lalu lintas macet.
Meninggal : 0
Hilang : 0
Luka Berat : 0
Luka : 0
Ringan
Kerusakan : -
Kerugian : -
Upaya : TRC BPBD Kab. Trenggalek masih dilakukan pembersihan.
Sumber : Agen Bencana Jatim

8. Kabupaten / : Jombang Kabupaten

Kota
Waktu : 2020-01-03 13:00:00
Tipe : Angin Kencang
Kejadian
Lokasi : *Jl. Raya Gudo-Jombang, Ds. Brambang, Kec. Diwek, Kab. Jombang
*Desa Curahmalang Kecamatan Sumobito
Koordinat : -7.512500,112.344200
Cuaca : Hujan
Kronologi : - Terjadi angin kencang pkl. 12.30 WIB di wilayah Kab. Jombang yang mengakibatkan pohon tumbang menutup akses jalan Raya Gudo-Jombang
- Telah terjadi hujan deras di sertai angin kencang yg mengakibatkan beberapa atap rumah rusak.
Meninggal : 0
Hilang : 0
Luka Berat : 0
Luka : 0
Ringan
Kerusakan : * Desa Curahmalang Kecamatan Sumobito
- Rumah rusak ringan
- Pohon tumbang
Kerugian : -
Upaya : Tim BPBD Kab. Jombang bersama Damkar Jombang dan Damkar Mojoagung melakukan pemotongan pohon tumbang.
Sumber : Agen Bencana Jatim

9. Kabupaten / : Kediri Kabupaten
Kota
Waktu : 2020-01-03 10:23:00
Tipe : Banjir
Kejadian
Lokasi : Desa Jati Kecamatan Tarokan
Koordinat : ,
Cuaca : Hujan sedang
Kronologi : Hujan intensitas sedang durasi 3 jam pada Kamis, 2 Januari 2020 mengakibatkan debit air sungai meningkat dan berdampak pada tanggul sungai jebol pada pkl 10.23 WIB hari Jumat, 3 Januari 2020.
Meninggal : 0
Hilang : 0
Luka Berat : 0
Luka : 0
Ringan
Kerusakan : Persawahan tergenang seluas 20 Ha
Kerugian : -
Upaya : TRC BPBD Kab. Kediri bersama pihak terkait melakukan penanganan
Sumber : Agen Bencana Jatim

10. Kabupaten / : Magetan Kabupaten
Kota
Waktu : 2020-01-03 10:00:00
Tipe : Angin Kencang
Kejadian
Lokasi : Petak 78 blok watu plosa Jalan penghubung Sarangan Cemorosewu
Koordinat : -7.658100,111.192703
Cuaca : Hujan

Kronologi : Hujan disertai angin yang terjadi di sekitar Sarangan cemorsewu, mengakibatkan pohon jenis Akasia De Colen dengan diameter - /+ 30cm tumbang menimpa kabel PLN dan menutup 100% akses jalan lama Penghubung Sarangan - Cemorsewu

Meninggal : 0
Hilang : 0
Luka Berat : 0
Luka Ringan : 0
Kerusakan : -
Kerugian : -
Upaya : TRC BPBD melakukan pemotongan pohon yang menutup akses jalan
Sumber : Agen Bencana Jatim

11. Kabupaten / Kota : Pasuruan Kabupaten

Waktu : 2020-01-03 09:00:00
Tipe Kejadian : Angin Kencang
Lokasi : *Kecamatan Bangil
*Desa Jati sari Kecamatan Purwodadi
Koordinat : -7.586400,112.738197
Cuaca : Hujan Lebat
Kronologi : - Pada saat pukul 00.30 WIB tiba tiba terjadi hujan lebat disertai angin kencang sehingga mengakibatkan salah satu sisi tembok rumah rusak.
- Pada pkl 15.00 WIB kerapuan pohon mengakibatkan pohon tumbang dan menimpah 2 rumah warga. Terdapat korban luka Desa Jati sari Kecamatan Purwodadi (kondisi baik).

Meninggal : 0
Hilang : 0
Luka Berat : 0
Luka Ringan : 1
Kerusakan : - Kecamatan Bangil
1 rumah rusak ringan
- Desa Jati sari Kecamatan Purwodadi
Pohon tumbang
2 rumah rusak
Kerugian : -
Upaya : BPBD Kab. Pasuruan melakukan pendataan
Sumber : Agen Bencana Jatim

12. Kabupaten / Kota : Lumajang Kabupaten

Waktu : 2020-01-03 06:16:00
Tipe Kejadian : Gempa Bumi
Lokasi : 87 km BaratDaya LUMAJANG-JATIM
Koordinat : -8.900000,113.059998
Cuaca : Cerah
Kronologi : Gempa Mag:2.9 SR, 03-Jan-20 06:16:02 WIB, Lok:8.90 LS,113.06 BT (87 km BaratDaya LUMAJANG-JATIM), Kedlmn:93 Km

Meninggal : 0
Hilang : 0

Luka Berat : 0
 Luka : 0
 Ringan
 Kerusakan : -
 Kerugian : -
 Upaya : BPBD Provinsi Jawa Timur menyebarkan melalui moda yang ada
 Sumber : BMKG-PGR VII

III. Aktivitas 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 20 Oktober 2016
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 pada **Jum'at – Sabtu, 03 – 04 Januari 2020** pukul 07.00 s/d 07.00 WIB, dilaporkan sebagai berikut:

No.	Koordinat	Tanggal	Waktu (WIB)	TK (%)	Kecamatan	Kabupaten	Keterangan
NIHIL							

V. Peringatan Dini Cuaca Wilayah Jawa Timur

- A. 1. Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal 03 Januari 2020 pkl. 11:40 WIB berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat./Petir dan Angin Kencang pada pkl.12:00 WIB di BANGKALAN: Tragah. MADIUN: Mejayan, Wonoasri, Balerejo. NGANJUK: Rejoso, JOMBANG: Peterongan, Jombang, Jogoroto. PACITAN: Arjosari, Tulakan. Dan dapat meluas ke wilayah BANGKALAN: Bangkalan, Socah, Burneh, Labang. Kamal, Geger, Tanah Merah. Kwanyar, Galis, Modung, Blega. Konang. SAMPANG: Sreseh, Jrengik, Tambelangan, Torjun, Sampang, Camplong, Omben, Kedungdung. SURABAYA: Pakal, Benowo, Krembangan, Semampir, Kenjeran, Asemrowo, Tandés, Pabean Cantian, Bulak, Simokerto. Kodya Surabaya, Sambikerep, Dukuh Pakis, Suko Manunggal, Sawahan, GRESIK: Wringin Anom. Manyar, Bungah. Sidayu, Dukun. Duduksampeyan, Gresik, Kebomas, Cerme, LAMONGAN: Karanggeneng, Turi. Karangbinangun, Glagah, Kalitengah, Sekaran, Laren. Babat, Sukodadi. Deket, Lamongan, Tikung. BOJONEGORO: Ngambon, Bubulan. Temayang, Sugihwaras, Kedungadem, Margo Mulyo, Ngraho. NGAWI: Mantingan. Widodaren, Sine. Ngrambe, Kedunggalar, Pitu, Jogorogo, Kendal, Paron. Ngawi. MADIUN: Pilangkenceng, Saradan, Gemarang, Madiun, Sawahan. Wungu, Kare. NGANJUK: Wilangan, Bagor, Ngluyu. Gondang. Jatikalen. Lengkong, Patianrowo, Baron, Nganjuk, Sukomoro, Berbek, Tanjunganom, Kertosono. JOMBANG: Tembelang, Kesamben, Plandaan, Ploso, Megaluh. Bandar Kedung Mulyo. Perak, Sumobito, Kabuh, Kudu, Diwek, Gudo. Mojowarno. Mojoagung, Wonosalam, Ngoro, Bareng. MOJOKERTO: Kemlagi, Trowulan, Sooko, Gedek, Jetis, Bangsal, Puri, Jatirejo, Kutorejo, Mojosari, Pungging. Dlanggu. Ngoro, Gondang. Pacet, Trawas. KOTA MOJOKERTO: Seluruh Kecamatan. SIDOARJO: Tarik, Balong Bendo, Krian. Prambon, Tulangan, Wonoayu, Krembung, Jabon, Porong. PASURUAN: Pandaan, Gempol, Kejayan, Rejoso, Nguling. Rembang, Beji, Kraton, Prigen, Sukorejo. Wonorejo, Purwosari, Purwodadi, Pasrepan, Winongan, Grati, Lekok, Puspo. Lumbang, Gonciang Wetan, Tuttur. Bangil. KOTA PASURUAN: Seluruh Kecamatan. PROBOLINGGO: Tongas, Sumber Asih.

MALANG: Lawang. TULUNGAGUNG: Besuki, Tanggunggunung, Bandung. TRENGGALEK: Panggul, Dongko, Lunjungan. Watulimo, Kampak, Pule, Karangan, Gandusari, Tugu. PONOROGO: Ngrayun, 131.ingkal. Slahung. PACITAN: Nawangan, Bandar, Tegalombo, Kebonagung, Pacitan, Pringkuku, Punung, Ngadirojo, Sudimoro. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga pk1.14:00 WIB. (Prakirawan-BMKG Surabaya)

2. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timor tanggal 03 Januari 2020 pkl. 13:20 WIB masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada pkl.13:50 WIB di SAMPANG: Omben, Robatal. PAMEKASAN: Palengaan. MADIUN: Kare, Jiwan. KOTA MADIUN: Seluruh Kecamatan. NGANJUK: Sawahan, BANYUWANGI: Rogojampi. TULUNGAGUNG: Pagerwojo, Sendang, Ngantru, Kedungwaru. TRENGGALEK: Bendungan. PONOROGO: Sooko, Pulung. Dan dapat meluas ke wilayah BANGKALAN: Konang, Blega, Modung, Kwanyar, Kokop, Galis, SAMPANG: Tambelangan, Banyuates, Ketapang, Sokobanah, Camplong, Sampang, Torjun, Jrengik, Sreseh, Kedungdung. PAMEKASAN: Batu Marmar, Waru, Pakong, Larangan, Pamekasan, Tlanakan, Proppo, Pegantenan. LAMONGAN: Sugio. SUMENEP: Pasongsongan, Ambunten, Batang Batang, Dungkek, Gapura, Sumenep, Saronggi, Bluto, Lenteng, Talango, Raas, Gayam, Nonggunong, Arjasa, Kangayan, Sapeken. BOJONEGORO: Margo Mulyo, Ngraho, Kepoh Baru. NGAWI: Kwadungan, Pangkur, Ngawi, Paron, Kedunggalar, Pitu, Padas, Geneng. MAGETAN: Takeran, Bendo, Maospati, Karangrejo, Karangmojo, Magetan, Panekan, Sukomoro, Poncol, Plaosan, Kawedanan, Lembeyan. MADIUN: Gemarang, Mejayan, Wonoasri, Balerejo, Sawahan, Madiun, Dagangan, Wungu, Geger, Kebon Sari, Dolopo. NGANJUK: Ngetos, Loceret, Berbek. PASURUAN: Rembang, Kraton, Rejoso, Lekok, GondangWetan, Tosari, Lumbang, Puspo. KOTA PASURUAN: Seluruh Kecamatan. PROBOLINGGO: Sukapura. KOTA PROBOLINGGO: Kademangan. BANYUWANGI: Muncar, Tegal Delimo, Purwoharjo, Cluring, Srono, Singojuruh, Kabat, Banyuwangi, Bangorejo, Giri, Wongsorejo. MALANG: Tajinan. KOTA KEDIRI: Seluruh Kecamatan. BLITAR: Bakung, Udanawu, Sutojayan. TULUNGAGUNG: Gondang, Kauman, Karangrejo, Besuki, Bandung, Campurdarat, Tanggunggunung, Kalidawir, Pucanglaban, Rejotangan, Boyolangu, Tulungagung, Pakel, Sumbergempol, Ngunut. TRENGGALEK: Dongko, Kampak, Watulimo, Pule, Karangan, Tugu, Trenggalek, Pogalan, Gandusari, Durenan, Munjungan. PONOROGO: Ngebel, Sawoo, Mlarak, Siman, Babadan, Jenangan, Ngrayun, Sambit. KEDIRI: Mojo, Kras, Semen, Grogol, Gurah, Ploso Klaten, Gampengrejo, Pagu, Tarokan, Ngadiluwih. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga pkl.16:00 WIB. (Prakirawan-BMKG Surabaya)
3. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal 03 Januari 2020 pkl. 14:20 WIB masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada pkl.14:50 WIB di GRESIK: Driyorejo, Menganti. LAMONGAN: Bluluk. BOJONEGORO: Kedungadem. NGAWI: Mantingan. NGANJUK: Berbek, Bagor, Wilangan. SIDOARJO: Taman, Sukodono, Krian. BANYUWANGI: Bangorejo, Singojuruh, Songgon, Kabat. JEMBER: Kaliwates, Patrang, Sumpersari, Tempurejo. BLITAR: Nglegok, Gandusari, Doko, Wilingi, Garum. KEDIRI: Gampengrejo, Ploso Klaten, Ngancar, Wates, Dan dapat meluas ke wilayah SURABAYA: Pakal, Benowo, Sambikerep, Lakarsantri, Wiyung, Karang Pilang, Jambangan, Gayungan, Wonocolo, Tenggilis Mejoyo, Gununganyar, Rungkut, Dukuh Pakis, Tandes, Suko Manunggal, Sawahan, Tegalsari, Wonokromo, Gubeng, Sukolilo, Asemrowo, Genteng, Bubutan. GRESIK: Cerme, Duduksampeyan, Wringin Anom, Kedamean, Balong Panggang, Benjeng. LAMONGAN: Modo, Ngimbang, Kedungpring, Sugio, Mantup, Kambangbahu, Tikung, Sam beng. BOJONEGORO: Tambakrejo, Temayang, Kapas, BaLen, Sumberejo, Kepoh Baru, Margo Mulyo, Ngraho, Sugihwaras, Bubulan, Ngambon. NGAWI: Karangjati, Bringin, Widodaren, Kedunggalar, Pitu. MADIUN: Pilangkenceng, Gemarang, Saradan. NGANJUK: Prambon, Ngronggot, Pace, Rejoso, Nganjuk, Ngluyu, Lengkong, Loceret, Ngetos, Sawahan, Sukomoro, Gondang, Jatikalen, Baron, Tanjunganom, Patianrowo. JOMBANG: Plandaan, Kabuh, Kudu, Ploso. MOJOKERTO: Dawar Blandong, Jetis, Kemlagi. SIDOARJO: Buduran, Sedati, Gedangan,

Wonoayu, Sidoarjo, Waru, Balong Bendo, Candi, Jabon, Tulangan, Prambon, Tarik, Tanggulangin. PASURUAN: Tosari. PROBOLINGGO: Sukapura. BANYUWANGI: Genteng, Glenmore, Kalibaru, Glagah, Banyuwangi, Rogojampi, Srono, Tegal Delimo, Muncar, Cluring, Gambiran, Pasanggaran, Purwoharjo. JEMBER: Gumuk Mas, Kencong, Puger, Wuluhan, Ambulu, Jenggawah, Mumbulsari, Silo, Panti, Sukorambi, Arjasa, Pakusari, Mayang, Bangsalsari, Rambipuji, Balung, Umbulsari. LUMAJANG: Tempursari, Pasirian, Kunir, Tempeh. KOTA BATU: Junrejo, Batu. MALANG: Ngantang, Wajak, Ponco Kusumo, Tumpang, Tajinan, Kepanjen, Tirto Yudo, Ampel Gading, Sumber Manjing, Kasembon, Pujon, Dau, Wagir, Ngajum, Pakisaji, Sumber Pucung, Bululawang. KOTA MALANG: Seluruh Kecamatan. KOTA KEDIRI: Seluruh Kecamatan. KOTA BLITAR: Seluruh Kecamatan. BLITAR: Ponggok, Udanawu, Talun, Kesamben, Srengat, Sanankulon, Kanigoro. TULUNGAGUNG: Ngantru. TRENGGALEK: Panggul. PONOROGO: Ngrayun. PACITAN: Sudimoro. KEDIRI: Mojo, Tarokan, Grogol, Semen, Pagu, Papar, Kepung, Puncu, Kandat, Ngadiluwih, Kras, Gurah, Pare. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga pkl.17:00 WIB. (Prakirawan-BMKG Surabaya)

4. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal 03 Januari 2020 pkl. 16:00 WIB masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada pkl.16:30 WIB di SURABAYA: Lakarsantri, Karang Pilang, Wiyung. GRESIK: Menganti, Driyorejo. MOJOKERTO: Puri, Dlanggu, Kutorejo, Pungging, Ngoro, Trawas, Bangsal, Mojosari. SIDOARJO: Krembung, Tulangan, Tanggulangin, Porong, Candi, Sidoarjo, Prambon, PASURUAN: Purwodadi, Rejoso, Lekok, Nguling. PROBOLINGGO: Tongas, Wonomerto, Kraksaan. BANYUWANGI: Tegal Delimo, Gambiran, Cluring, Muncar. Dan dapat meluas ke wilayah SURABAYA: Jambangan, Gayungan, Gununganyar, Rungkut, Sukolilo, Wonocolo, Tenggilis Mejoyo, Wonokromo, Pakal, Benowo, Sambikerep, Tandes, Dukuh Pakis, Suko Manunggal, Sawahan, Tegalsari, Gubeng, Mulyorejo, Asemrowo, Bubutan, Genteng, Tambaksari. GRESIK: Wringin Anom, Benjeng, Cerme, Balong Panggang, Kedamean. SUMENEP: Arjasa, NGAWI: Sine, Ngrambe, logorogo, Kendal. MAGETAN: Maospati, Bendo, Takeran, Panekan, Plaosan, Poncol. MADIUN: Jiwan, Geger. KOTA MADIUN: Seluruh Kecamatan. NGANJUK: Pace, Nganjuk, Sukomoro, Tanjunganom, Kertosono, Ngronggot, Prambon, Baron, Loceret. JOMBANG: Bareng, Mojowarno, Mojoagung, Diwek, logoroto, Sumobito, Wonosalam. MOJOKERTO: Trowulan, Sooko, Gedek, Kemlagi, Jetis, Pacet, Gondang, Dawar Blandong, Jatirejo. KOTA MOJOKERTO: Seluruh Kecamatan. SIDOARJO: Balong Bendo, Tarik, Krian, Taman, Sukodono, Wonoayu, Gedangan, Sedati, Buduran, Jabon, Waru. PASURUAN: Bangil, Beji, Gempol, Pandaan, Prigen, Sukorejo, Purwosari, Wonorejo, Kejayan, Pasrepan, Winongan, Grati, Tuttur, Puspo, Tosari, Lumbang, Gondang Wetan, Kraton, Pohjentrek, Rembang. KOTA PASURUAN: Seluruh Kecamatan. PROBOLINGGO: Sukapura, Sumber Asih, Kuripan, Sumber, Bantaran, Leces, Dringu, Gending, Pajarakan, Krejengan, Besuk, Paiton, Maron, Banyu Anyar, Tegal Siwalan, Tiris. KOTA PROBOLINGGO: Kodya Probolinggo. SITUBONDO: Banyuputih. BANYUWANGI: Kalibaru, Glenmore, Genteng, Srono, Rogojampi, Pasanggaran, Bangorejo, Purwoharjo, Singojuruh. JEMBER: Kencong, Ledokombo, Gumuk Mas. LUMAJANG: Klakah, Guci Alit, Sukodono, Jatiroto, Kunir, Tekung, Yosowilangun, Randu Agung, Lumajang, Ranuyoso. MALANG: Lawang, Jabung, Ponco Kusumo, Tumpang. TRENGGALEK: Pule, Panggul. PONOROGO: Ngrayun, Jenangan, Babadan, Pulung, Ngebel. PACITAN: Ngadirojo, Sudimoro. KEDIRI: Tarokan. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga pkl.18:30 WIB. (Prakirawan-BMKG Surabaya)
5. UPDATE Peringatan Dini Cuaca Jawa Timur tanggal 03 Januari 2020 pkl. 23:20 WIB masih berpotensi terjadi Hujan Sedang-Lebat yang dapat disertai Kilat/Petir dan Angin Kencang pada pkl.23:40 WIB di TRENGGALEK: Panggul, Pule, Dongko, Munjungan, Kampak, Watulimo. PONOROGO: Ngrayun. PACITAN: Sudimoro, Ngadirojo. Dan dapat meluas ke wilayah BANGKALAN: Klampis, Sepulu, Tanjung Bumi. PAMEKASAN: Batu Marmar, Waru, GRESIK: Sangkapura. SUMENEP: Pasongsongan, Ambunten, Batang Batang, Dungkek, Batu Putih, Gapura. BOJONEGORO: Ngraho, Margo Mulyo, Tambakrejo, Padangan,

Ngambon, Ngasem, Purwosari, NGAWI: Mantingan, Widodaren, Padas, Pitu, Kedunggalar, Paron, Ngawi, Geneng, Bringin, Karangjati, Kwadungan, Pangkur. MAGETAN: Karangmojo, Karangrejo, Maospati. TULUNGAGUNG: Besuki, Bandung, Pagerwojo, Kauman, Sendang, Kedungwaru, Tulungagung, Boyolangu, Karangrejo, TRENGGALEK: Tugu, Karang, Gandusari, Bendungan. PONOROGO: Slahung, Bungkal, Kauman, Badegan, Sampung, Balong, Sambit, Sawoo, Mlarak, Jetis, Siman. PACITAN: Punung, Pacitan, Pringkuku, Donorojo, Tulakan, Nawangan, Arjosari, Kebonagung, Tegalombo, Bandar. Kondisi ini diperkirakan masih akan berlangsung hingga pkl.01:40 WIB. (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 164.525 Mhz dan VHF RAPI pada freq 143.550 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 **Sabtu – Minggu, 04 – 05 Januari 2020** mulai Pukul 07.00 s/d 07.00 WIB. Dilaporkan sebagai berikut :

No.	Kab. / Kota	Prakiraan Cuaca				Suhu (°C)	Kelembapan (%)	Kec. Angin (Km/Jam)	Arah Angin
		Pagi	Siang	Malam	Dini Hari				
BAKORWIL I - Cuaca Cerah Berawan hingga Hujan Petir dengan Suhu 20 - 32° C									
1	Kota Kediri	Udara Kabur	Hujan Lokal	Cerah Berawan	Kabut	24 - 31	65 - 100	30	Timur
2	Kab. Kediri	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Cerah Berawan	Udara Kabur	24 - 31	65 - 100	30	Timur
3	Kota Madiun	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Cerah Berawan	25 - 32	65 - 100	20	Timur Laut
4	Kab. Madiun	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Cerah Berawan	25 - 32	65 - 100	30	Timur
5	Kab. Magetan	Cerah Berawan	Hujan Petir	Hujan Petir	Kabut	20 - 30	75 - 100	20	Timur Laut
6	Kab. Ngawi	Berawan	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Cerah Berawan	24 - 31	65 - 95	30	Timur
7	Kab. Pacitan	Berawan	Hujan Lokal	Hujan Sedang	Berawan Tebal	23 - 31	70 - 100	30	Timur
8	Kab. Ponorogo	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Berawan	Cerah Berawan	24 - 32	70 - 95	30	Timur
9	Kab. Trenggalek	Cerah Berawan	Berawan	Hujan Petir	Berawan	23 - 32	65 - 100	30	Timur
10	Kab. Tulungagung	Cerah Berawan	Berawan	Hujan Petir	Berawan	23 - 32	65 - 100	30	Timur
BAKORWIL II - Cuaca Cerah Berawan hingga Hujan Petir dengan Suhu 21 - 33° C									
11	Kab. Bojonegoro	Berawan	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Berawan	24 - 32	60 - 95	30	Timur
12	Kab. Gresik	Hujan Lokal	Hujan Sedang	Berawan	Berawan	25 - 33	55 - 95	30	Timur
13	Kab. Jombang	Berawan	Hujan Petir	Berawan	Udara Kabur	24 - 32	65 - 100	30	Timur
14	Kab. Lamongan	Berawan	Hujan Sedang	Berawan	Berawan	25 - 33	60 - 95	30	Timur
15	Kab. Tuban	Berawan	Hujan Lokal	Cerah Berawan	Berawan	25 - 32	65 - 95	30	Timur
16	Kab. Nganjuk	Berawan	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Udara Kabur	21 - 32	65 - 100	30	Timur
17	Kota Mojokerto	Berawan	Hujan Petir	Berawan	Udara Kabur	24 - 32	65 - 95	30	Timur
18	Kab. Mojokerto	Berawan	Hujan Lokal	Berawan	Berawan Tebal	21 - 29	65 - 100	30	Timur
BAKORWIL III - Cuaca Cerah Berawan hingga Hujan Petir dengan Suhu 17 - 33° C									
19	Kota Batu	Cerah Berawan	Hujan Petir	Hujan Lokal	Kabut	17 - 29	65 - 100	30	Timur
20	Kota Blitar	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Berawan	23 - 32	65 - 100	30	Timur

No.	Kab. / Kota	Prakiraan Cuaca				Suhu (°C)	Kelembapan (%)	Kec. Angin (Km/Jam)	Arah Angin
		Pagi	Siang	Malam	Dini Hari				
21	Kab. Blitar	Cerah Berawan	Hujan Petir	Cerah Berawan	Udara Kabur	23 - 32	65 - 100	30	Timur
22	Kota Malang	Cerah Berawan	Hujan Petir	Berawan	Udara Kabur	20 - 31	65 - 100	30	Timur
23	Kab. Malang	Cerah Berawan	Hujan Petir	Berawan	Udara Kabur	20 - 31	65 - 100	30	Timur
24	Kab. Sidoarjo	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Cerah Berawan	Udara Kabur	25 - 32	60 - 100	30	Timur
25	Kota Surabaya	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Berawan	Berawan Tebal	25 - 33	55 - 95	30	Timur
26	Kota Pasuruan	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Berawan	Berawan Tebal	25 - 32	60 - 95	30	Timur
27	Kab. Pasuruan	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Berawan	Kabut	22 - 31	65 - 100	20	Timur Laut

BAKORWIL IV - Cuaca Cerah Berawan hingga Hujan Petir dengan Suhu 25 - 32° C

28	Kab. Bangkalan	Hujan Lokal	Hujan Petir	Hujan Lokal	Berawan	25 - 32	65 - 95	30	Timur
29	Kab. Pamekasan	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Berawan	Berawan	25 - 32	65 - 95	30	Timur
30	Kab. Sampang	Cerah Berawan	Hujan Sedang	Berawan	Berawan	25 - 32	65 - 95	30	Timur
31	Kab. Sumenep	Berawan	Hujan Lokal	Berawan	Hujan Lokal	25 - 32	65 - 95	30	Timur

BAKORWIL V - Cuaca Cerah hingga Hujan Petir dengan Suhu 22 - 32° C

32	Kab. Banyuwangi	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Hujan Lokal	Cerah Berawan	25 - 32	55 - 95	30	Timur
33	Kab. Bondowoso	Udara Kabur	Hujan Petir	Hujan Lokal	Udara Kabur	23 - 31	60 - 100	20	Timur Laut
34	Kab. Jember	Cerah Berawan	Hujan Petir	Hujan Lokal	Udara Kabur	23 - 31	60 - 95	30	Timur
35	Kab. Lumajang	Cerah	Hujan Petir	Hujan Petir	Udara Kabur	23 - 31	60 - 95	30	Timur
36	Kab. Situbondo	Berawan	Hujan Petir	Hujan Lokal	Udara Kabur	24 - 32	60 - 95	30	Timur
37	Kota Probolinggo	Cerah Berawan	Hujan Lokal	Hujan Petir	Berawan Tebal	25 - 32	60 - 95	30	Timur Laut
38	Kab. Probolinggo	Berawan	Hujan Lokal	Berawan	Udara Kabur	22 - 31	65 - 100	30	Timur

Peringatan Dini : Waspada hujan intensitas sedang hingga lebat disertai petir dan angin kencang sesaat pada: Pagi hari di wilayah Pulau Bawean, Jember dan Banyuwangi. Siang-Sore hari di wilayah Kota Mojokerto, Kab. Mojokerto, Pulau Bawean, Jombang, Magetan, Kab. Blitar, Kab. Kediri, Kota Kediri, Kab. Malang, Kota Malang, Batu, Kab. Probolinggo, Kota Probolinggo, Lumajang, Jember, Bondowoso, Situbondo, Banyuwangi, Bangkalan dan Sumenep. Malam hari di wilayah Pulau Bawean, Magetan, Trenggalek, Tulungagung, Kota Probolinggo, Lumajang dan Sumenep.

Sumber Informasi: BMKG via Pusdalops BPBD Jatim

VII. Prakiraan Tinggi Gelombang

Prakiraan gelombang laut maksimum di wilayah Jawa Timur pada **Sabtu – Minggu, 04 – 05 Januari 2020** mulai Pukul 07.00 s/d 07.00 WIB. Dilaporkan sebagai berikut :

No.	Nama Wilayah Perairan	Cuaca	Kondisi Angin		Tinggi Gelombang (Meter)
			Arah	Kec. (Knots)	
1.	Perairan Kalimantan Tengah Bag. Timur	Hujan Sedang	Barat Daya – Barat	7 – 24	0.75 – 2.25
2.	Laut Jawa Bagian Utara Bawean	Hujan Lebat	Barat – Barat Laut	8 – 27	1.00 – 3.00
3.	Laut Jawa Bagian Selatan Bawean	Hujan Lebat	Barat – Barat Laut	8 – 26	1.00 – 3.00
4.	Laut Jawa Bagian Barat Masalembu	Hujan Lebat	Barat – Barat Laut	8 – 26	1.00 – 3.25
5.	Laut Jawa Bagian Timur Masalembu	Hujan Lebat	Barat – Barat Laut	8 – 26	1.00 – 3.25
6.	Perairan Tuban - Lamongan	Hujan Lebat	Barat – Barat Laut	8 – 26	1.00 – 2.75
7.	Perairan Gresik - Surabaya	Hujan Sedang	Barat – Barat Laut	6 – 23	0.50 – 2.25
8.	Perairan Utara Madura	Hujan Lebat	Barat – Barat Laut	8 – 28	1.00 – 3.00
9.	Perairan Kepulauan Sapudi	Hujan Sedang	Barat – Barat Laut	8 – 26	1.00 – 3.25
10.	Perairan Kepulauan Kangean	Hujan Lebat	Barat – Barat Laut	8 – 26	1.00 – 3.25
11.	Selat Madura Bagian Barat	Hujan Sedang	Barat – Barat Laut	5 – 25	0.50 – 1.50

No.	Nama Wilayah Perairan	Cuaca	Kondisi Angin		Tinggi Gelombang (Meter)
			Arah	Kec. (Knots)	
12.	Selat Madura Bagian Timur	Hujan Sedang	Barat – Barat Laut	5 – 24	0.50 – 1.50
13.	Perairan Selatan Jawa Timur	Hujan Sedang	Barat – Barat Laut	9 – 29	1.25 – 3.50
14.	Samudera Hindia Selatan Jawa Timur	Hujan Lebat	Barat – Barat Laut	10 – 29	1.50 – 3.75

Peringatan : Waspada tinggi gelombang lebih dari 2.5 m di L. Jawa utara Bawean, L. Jawa selatan Bawean, L. Jawa barat Masalembu, Perairan Tuban – Lamongan, Perairan Utara Madura, Perairan Kep. Sapudi, Perairan Kep. Kangean, Perairan selatan Jatim, S. Hindia selatan Jatim

Sumber Informasi: BMKG Maritim Perak Surabaya

VIII. Komunikasi Radio

Berdasarkan monitoring dari Media Sosial (Facebook, WhatsApp & Telegram) dan Radio PUSDALOPS BBD Provinsi Jawa Timur di Frekwensi HF 114.375 dan VHF 143.550 MHz pada hari pada **Jum'at – Sabtu, 03 – 04 Januari 2020** Pukul 07.00 - 07.00 WIB. Dilaporkan sebagai berikut:

LOG SHEET		Tanggal : 03 – 04 Januari 2020
Operator : Gangsar, Yufan & Tim JR Ijen		Hari : Jum'at – Sabtu
		STASIUN : PUSDALOPS BPBD JATIM
REKAP PERCAKAPAN		
Waktu	Pengirim	Percakapan
03/01/2020 07:15:00	Kab. Situbondo	Cerah Berawan
03/01/2020 07:20:00	Kab. Banyuwangi	Berawan
03/01/2020 07:20:00	Kab. Pamekasan	Cerah Berawan
03/01/2020 07:27:00	Kab. Jombang	Cerah Berawan
03/01/2020 07:34:00	Kab. Gresik	Cerah Berawan
03/01/2020 07:37:00	Kota Batu	Berawan
03/01/2020 07:54:00	Kab. Ponorogo	Cerah Berawan
03/01/2020 08:00:00	Kab. Magetan	Cerah Berawan
03/01/2020 08:15:00	Kab. Malang	Cerah Berawan
03/01/2020 08:25:00	Kab. Jombang	Cerah Berawan
03/01/2020 08:39:00	Kab. Trenggalek	Cerah Berawan
03/01/2020 09:00:00	Kab. Mojokerto	Cerah Berawan sebagian wil Berawan
03/01/2020 09:24:00	Kota Madiun	Cerah Berawan
03/01/2020 09:51:00	Kab. Lamongan	Cerah
03/01/2020 10:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah Berawan
03/01/2020 10:00:00	Kab. Jombang	Cerah
03/01/2020 10:05:00	Kota Malang	Cerah Berawan
03/01/2020 10:54:00	Kota Kediri	Cerah Berawan
03/01/2020 11:20:00	Kota Batu	Hujan Sedang
03/01/2020 11:30:00	Kab. Ngawi	Mendung
03/01/2020 11:33:00	Kab. Sidoarjo	Cerah
03/01/2020 12:40:00	Kab. Pacitan	Hujan Ringan
03/01/2020 12:47:00	Kab. Trenggalek	Hujan Sedang - sebagian wil Lebat
03/01/2020 13:00:00	Kab. Jombang	Cerah
03/01/2020 13:00:00	Kab. Lumajang	Hujan Ringan
03/01/2020 13:00:00	Kab. Lumajang	Cerah
03/01/2020 13:15:00	Kota Madiun	Hujan
03/01/2020 13:53:00	Kota Kediri	Hujan Lokal
03/01/2020 14:03:00	Kab. Trenggalek	Mendung
03/01/2020 14:40:00	Kab. Malang	Hujan Lokal sebagian Lebat
03/01/2020 14:46:00	Kab. Sidoarjo	Hujan Lebat
03/01/2020 15:05:00	Kab. Lamongan	Berawan
03/01/2020 15:15:00	Kota Batu	Hujan Sedang
03/01/2020 15:30:00	Kab. Ngawi	Hujan
03/01/2020 16:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah Berawan
03/01/2020 16:00:00	Kab. Ponorogo	Mendung
03/01/2020 16:00:00	Kab. Tulungagung	Berawan

LOG SHEET		Tanggal : 03 – 04 Januari 2020
Operator : Gangsar, Yufan & Tim JR Ijen		Hari : Jum'at – Sabtu
		STASIUN : PUSDALOPS BPBD JATIM
REKAP PERCAKAPAN		
Waktu	Pengirim	Percakapan
03/01/2020 16:02:00	Kab. Tuban	Berawan
03/01/2020 16:05:00	Kab. Magetan	Berawan
03/01/2020 16:14:00	Kab. Jombang	Cerah Berawan - Hujan Lokal
03/01/2020 16:15:00	Kab. Sumenep	Cerah Berawan
03/01/2020 16:15:00	Kab. Magetan	Berawan
03/01/2020 16:53:00	Kab. Situbondo	Hujan
03/01/2020 16:57:00	Kota Kediri	Cerah Berawan
03/01/2020 18:05:00	Kab. Ponorogo	Berawan
03/01/2020 18:30:00	Kota Batu	Berawan
03/01/2020 18:45:00	Kota Probolinggo	Hujan Lokal
03/01/2020 19:00:00	Kab. Madiun	Hujan Lokal
03/01/2020 19:00:00	Kab. Jombang	Cerah - Hujan Ringan
03/01/2020 19:00:00	Kota Malang	Berawan
03/01/2020 19:20:00	Kab. Situbondo	Hujan
03/01/2020 20:00:00	Kab. Malang	Berawan - Hujan
03/01/2020 20:00:00	Kota Batu	Berawan
03/01/2020 20:25:00	Kab. Jember	Hujan Lokal
03/01/2020 21:00:00	Kab. Mojokerto	Berawan
03/01/2020 22:00:00	Kab. Jombang	Cerah - Hujan Lokal
03/01/2020 22:00:00	Kota Malang	Berawan
03/01/2020 22:00:00	Kab. Trenggalek	Berawan sebagian Hujan Ringan- Sedang
03/01/2020 22:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah Berawan
03/01/2020 23:00:00	Kab. Banyuwangi	Berawan – Hujan Lebat
03/01/2020 23:00:00	Kab. Magetan	Berawan - Hujan Lokal
04/01/2020 00:00:00	Kab. Mojokerto	Berawan sebagian wilayah Mendung
04/01/2020 00:30:00	Kota Malang	Berawan
04/01/2020 04:00:00	Kab. Jombang	Cerah
04/01/2020 05:06:00	Kab. Bondowoso	Udara Kabur
04/01/2020 05:42:00	Kab. Pacitan	Berawan
04/01/2020 05:49:00	Kab. Bojonegoro	Berawan
04/01/2020 06:01:00	Kab. Mojokerto	Berawan
04/01/2020 06:46:00	Kab. Pamekasan	Cerah Berawan
04/01/2020 06:55:00	Kab. Situbondo	Mendung
04/01/2020 07:00:00	Kab. Madiun	Berawan
04/01/2020 07:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah Berawan
04/01/2020 07:00:00	Kota Malang	Cerah Berawan
04/01/2020 07:00:00	Kab. Banyuwangi	Berawan

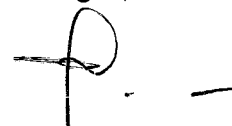
Operator,



YUFAN DWI ANGGORO, S.T.

NIP. 19950311 201903 1 009

Sidoarjo, 04 Januari 2020
a.n. KAPUSDALOPS PB
BPBD Prov. Jawa Timur
Manager,



Ir. WIDODO, MM

Pembina

NIP. 19620628 199103 1 011

LAPORAN AKTIVITAS PENGAMATAN GUNUNG API BROMO (2329 mdpl)

Tanggal : 04 Januari 2020

Pukul : 00.05 WIB

a. **VISUAL**

Cuaca Pos	Cerah, berawan, mendung, dan hujan	Curah Hujan : 10.6	Angin : Lemah, sedang, hingga kencang ke arah tenggara, selatan, barat daya, barat, dan barat laut	Suhu : 9 – 20 °C
Visual Gunung	Jelas hingga kabut 0-III			
Asap : Putih dengan intensitas tipis hingga sedang	Tekanan : Lemah	Arah : -	Tinggi : 50 – 400 m	
Keterangan :	-			

b. **SEISMIK** 03 Januari 2020 (00:00-24:00 WIB)

JENIS GEMPA	JUMLAH (kali)	A. MAX (mm)	S - P (detik)	LAMA GEMPA (detik)	KETERANGAN
Tremor	-	-	-	-	-
Tremor Harmonik	-	-	-	-	-
Tremor Menerus (Microtremor)	-	0.5 – 1	-	-	Dominan 1 mm
Terasa	-	-	-	-	-
Hembusan	-	-	-	-	-
Longsor / Guguran	-	-	-	-	-
Low Frekuensi	-	-	-	-	-
TJ / Tektonik Jauh	-	-	-	-	-
TL / Tektonik Lokal	-	-	-	-	-
Vulkanik Dalam (VA)	-	-	-	-	-
Vulkanik Dangkal (VB)	-	-	-	-	-
Letusan	-	-	-	-	-

- c. **LAIN –LAIN** : Nihil
- d. **REKOMENDASI** : Masyarakat di sekitar G. Bromo dan pengunjung/wisatawan/pendaki tidak diperbolehkan memasuki kawasan dalam radius 1 km dari kawah aktif G. Bromo.
- e. **KESIMPULAN** : **Status Gunung Bromo WASPADA (Level II)**
- f. **SUMBER DATA** : KESDM, Badan Geologi, PVMBG - Pos Pengamatan Gunungapi Bromo
<https://magma.vsi.esdm.go.id/>
- g. **PENYUSUN LAPORAN** : Budi Marwanto

Sidoarjo, 04 Januari 2020

a.n. KAPUSDALOPS PB
BPBD Prov. Jawa Timur
Manager,


Ir. WIDODO, MM

Pembina

NIP. 19620628 199103 1 011

LAPORAN AKTIVITAS PENGAMATAN GUNUNG API SEMERU (3676 mdpl)

Tanggal : 04 Januari 2020

Pukul : 05.58 WIB

a. **VISUAL**

Cuaca Pos	Berawan	Curah Hujan : -	Angin : Lemah ke arah selatan	Suhu : 21 – 27 °C
Visual Gunung	Kabut 0-III			
Asap : -	Tekanan : -	Arah : -		Tinggi : -
Keterangan :	Letusan asap tidak teramati Visual Gunung Semeru tertutup kabut.			

b. **SEISMIK** 03 Januari 2020 (00:00-24:00 WIB)

JENIS GEMPA	JUMLAH (kali)	A. MAX (mm)	S - P (detik)	LAMA GEMPA (detik)	KETERANGAN
Tremor	-	-	-	-	-
Tremor Harmonik	-	-	-	-	-
Tremor Menerus (Microtremor)	-	-	-	-	-
Terasa	-	-	-	-	-
Hembusan	-	-	-	-	-
Longsor / Guguran	1	3	-	93	-
Low Frekuensi	-	-	-	-	-
TJ / Tektonik Jauh	1	36	15	52	-
TL / Tektonik Lokal	-	-	-	-	-
Vulkanik Dalam (VA)	1	16	1	10	-
Vulkanik Dangkal (VB)	-	-	-	-	-
Letusan	16	13 – 26	-	75 – 140	-
Tornillo	-	-	-	-	-

c. **LAIN –LAIN** : -

d. **REKOMENDASI** :
 1. Masyarakat tidak melakukan aktivitas di dalam radius 1 km dan wilayah sejauh 4 km di sektor lereng selatan-tenggara kawah aktif yang merupakan wilayah bukaan kawah aktif G. Semeru (Jongring Seloko) sebagai alur luncuran awan panas.
 2. Mewaspadaai gugurnya kubah lava di Kawah Jongring Seloko.

e. **KESIMPULAN** : **Status Gunung Semeru WASPADA (Level II)**

f. **SUMBER DATA** : KESDM, Badan Geologi, PVMBG - Pos Pengamatan Gunungapi Semeru
<https://magma.vsi.esdm.go.id/>

g. **PENYUSUN LAPORAN** : Yadi Yuliandi, A.Md.

Sidoarjo, 04 Januari 2020

a.n. KAPUSDALOPS PB
 BPBD Prov. Jawa Timur
 Manager,


Ir. WIDODO, MM

Pembina

NIP. 19620628 199103 1 011