

PEMERINTAH PROVINSI JAWA TIMUR
BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH

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

Sidoarjo, 07 Agustus 2019

Nomor : 360/1379/208.1/2019
Sifat : Penting
Lampiran : -
Perihal : Laporan Harian Bencana

Kepada
Yth. Ibu Gubernur Jawa Timur

Di **SURABAYA**

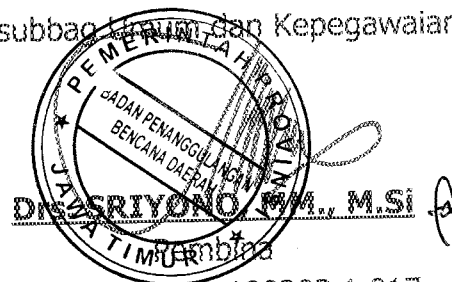
Bersama ini disampaikan dengan hormat **Laporan Harian PUSDALOPS** PB BPBD Provinsi Jawa Timur kejadian bencana Tanggal 06 – 07 Agustus 2019 pukul 07.00 WIB, berdasarkan pantauan petugas piket dan laporan dari BPBD Kabupaten Kota se Jawa Timur sebagaimana terlampir.

Demikian untuk menjadi periksa.

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

u.b

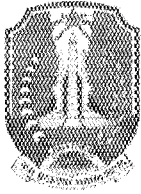
Kasubbag ~~Humas~~ dan Kepegawaian



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 Selasa – Rabu, 06 – 07 Agustus 2019 pukul 07.00 s/d 07.00 WIB. Informasi yang diperoleh Pusdalops BPBD Provinsi Jawa Timur, sebagai berikut :

I. Kejadian Bencana

1. Kab. / Kota : Batu Kota

Waktu : 2019-07-28 09:30:00

Tipe : Kebakaran Hutan

Kejadian

Lokasi : - Hutan Gunung Arjuno - Lereng Gunung Panderman-Pegunungan Kawi

Koordinat : 7.764564,112.588921

Cuaca : Cerah

Kronologi : Minggu, 28 Juli 2019 pada pukul 09.30 WIB Dari Laporan Pemangku wilayah Taman Hutan Raya (TAHURA) bahwa terjadi kebakaran hutan dan lahan di Gunung Arjuno, Kecamatan Bumiaji, Kota Batu.

#Update Selasa, 06 Agustus 2019 pukul 12.00 WIB

Hasil Koordinasi Penanganan Darurat Kebakaran Hutan Gunung Arjuno Selasa, 06 Agustus 2019 pukul 07.00 - 07.30 WIB :

1. Update pengamatan darat di lokasi kebakaran hutan Gunung Arjuno - Welirang mulai Senin, 5 Agustus 2019 malam sampai dengan Selasa, 6 Agustus 2019 kondisi di lokasi kebakaran suhu 14°C atau dibawahnya sehingga dimungkinkan dapat membantu pendinginan area bekas kebakaran yang masih terdapat bara api.

2. Hasil tim darat yang melaksanakan pemantauan dan penyisiran di area bekas kebakaran pada Senin, 5 Agustus 2019 ditemukan 4 titik api dan langsung dilakukan pemadaman manual (titik api dinyatakan dapat dipadamkan).

3. Pengamatan visual dari Desa Sumberbrantas kondisi terpantau berkabut *Update pada pukul 17.00 WIB

Hasil Koordinasi Operasi Pemadaman Udara Penanganan Darurat Kebakaran Hutan Gunung Arjuno, welirang dan Panderman antara BPBD Provinsi Jawa Timur, BPBD Kota Batu, BPBD Kab. Malang, Dinas Kehutanan Prov. Jatim (UPT Tahura Raden Soerjo) dan Tim Water Bombing BNPB pada Selasa, 06 Agustus 2019 pukul 15.30 WIB, sebagai berikut :

1. Update pengamatan darat di lokasi kebakaran Hutan Gunung Arjuno, Welirang dan Panderman hari Selasa, 6 Agustus 2019 pukul 15.00 WIB. Api sudah dapat dipadamkan dan tidak adanya titik bara api.

2. Pengamatan visual dari Desa Sumberbrantas kondisi Lereng Gunung Arjuno, Welirang dan Panderman masih terpantau berkabut.

3. Dari evaluasi yang dilaksanakan oleh Tim Posko Darurat Kebakaran Hutan Gunung Arjuno, Welirang dan Panderman sampai dengan pukul 15.30 WIB dinyatakan Selesai.

4. Heli Water Bombing tetap di siagakan di Lanud Abd Saleh sampai dengan Rabu, 7 Agustus 2019 untuk mengantisipasi kemungkinan munculnya kembali HotSpot di Wilayah Gunung Arjuno, Welirang dan Panderman.

5. Operasi Penanganan Kebakaran Hutan Gunung Arjuno, Welirang dan Panderman akan dinyatakan selesai dengan diterbitkannya Surat Pernyataan berakhirnya Tanggap Darurat Kebakaran Hutan dan Lahan oleh Kepala Daerah setempat pada Rabu, 7 Agustus 2019.

Korban : 0

Kerusakan : - Prakiraan sementara luasan keseluruhan lahan hutan Gunung Arjuna yang terbakar mencapai 300 Ha. - Diperkirakan area yang terbakar di Petak 212 Lereng Gunung Panderman-Pegunungan Kawi seluas ± 17 Ha

Kerugian : -

Upaya : - Koordinasi bersama Tim Gabungan Pemadaman Kebakaran Hutan Gunung Arjuna - Upaya pemadaman api Hutan Gunung Arjuna secara manual - Evakuasi Turun Para Pendaki - Tim TRC BPBD Prov. Jatim beserta Dinas Kehutanan Prov. Jatim menuju pos pendakian Gn. Arjuna dengan membawa : Lauk pauk sebanyak 20 dos, Siap saji 20 dos, Tambah gizi 20 dos, Masker 3000 lembar & Sarung tangan 400 lembar - Pengamanan oleh tim gabungan (TNI, Polri, BPBD, Relawan, Tagana dan masyarakat) di jalur-jalur pintu masuk pendakian, untuk mencegah masuknya kembali para pendaki di wilayah rawan kebakaran. - Pemantauan 3-7 hari kedepan. - Assessment dilakukan untuk mengetahui : a. Kronologi kejadian. b. Luasan yg terbakar. c. Vegetasi yg terbakar. d. Sisa bara api e. Menyisir potensi pendaki yg belum turun

Rekomendasi dari tim di lokasi bahwa jalur pendakian Gunung Arjuno Welirang masih ditutup sampai dengan waktu yang belum ditentukan. Personil/Intansi yang terlibat : 1. Lanud TNI AU Abd Rahman Saleh 2. BPBD Propinsi Jawa Timur 3. Kodim 0818 Malang - Batu 4. Polres Batu 5. TAHURA R Soerjo 6. Perum Jasa Tirta I 7. BPBD Kota Batu 8. BPBD Kabupaten Malang 9. Perhutani KPH Malang 10. Garda Relawan 11. Lembaga Kemitraan Desa Pengelola Hutan 12. Tagana Kota Batu 13. Warga

Sumber : Pusdalops PB - BPBD Kota Batu

II. Kejadian Lain – Lain

1. Kabupaten / : Ponorogo Kabupaten
Kota

Waktu : 2019-08-06 16:00:00

Tipe : Kebakaran

Kejadian

Lokasi : Dkh. Krajan, Ds. Plosojenar, Kec. Kauman

Koordinat : ,

Cuaca : Cerah

Kronologi : Api diketahui sekitar pukul 16.00 WIB, diduga api berawal dari perapian yg dibuat sejak pagi hari namun merambat ke tumpukan jerami di dekat kandang sapi. Api dapat dipadamkan pukul 17.30 WIB.

Meninggal : 0

Hilang : 0

Luka Berat : 0

Luka : 0

Ringan

Kerusakan : Satu kandang hangus terbakar, tumpukan jerami setinggi 5 meter hangus.

Kerugian : -

Upaya : Pemadaman oleh Damkar Ponorogo, TRC BPBD Kab. Ponorogo melakukan kajian cepat dan suplay air untuk pemadaman.

Sumber : BPBD PB Kab. Ponorogo

2. Kabupaten / : Trenggalek Kabupaten
Kota

Waktu : 2019-08-06 13:00:00

Tipe : Kebakaran Hutan

Kejadian

Lokasi : RPH Gandusari, BKPH Karangn KPH Kediri masuk Wilayah Administratif Pemerintahan Ds. Karangsoke Kec. Trenggalek.

Koordinat : ,

Cuaca :
 Kronologi : Telah terjadi kebakaran hutan di petak 114C-2RPH Gandusari, BKPH Karangn KPH Kediri masuk Wilayah Administratif Pemerintahan Ds. Karangsoko Kec. Trenggalek. Kondisi yang terbakar sementara diketahui berupa tumbuhan bawah, rumput, ilalang dan serasah kering. Luas yang terbakar sementara diperkirakan 2.0 Ha. Kondisi akhir, api sampai dengan saat ini masih diupayakan pemadaman dan personil pemadamn api sementara oleh KRPH Gndusari dan 4 orang mandor/ staf RPH Gandusari. Sumber api / penyebab kebakaran diperkirakan ulah orang yang tidak bertanggungjawab.

Meninggal : 0
 Hilang : 0
 Luka Berat : 0
 Luka : 0
 Ringan
 Kerusakan : Luas yang terbakar sementara diperkirakan 2.0 Ha.
 Kerugian : -
 Upaya : - Konsolidasi antar petugas di lapangan.
 - Laporan lisan per telp/HP/ Wa pada pimpinan langsung.
 - Memadamkan langsung dengan cara di gepyok dan membuat ilaran/ sekat.

Sumber : Perangkat Desa Kec. Soko

3. Kabupaten / : Nganjuk Kabupaten
 Kota
 Waktu : 2019-08-06 12:13:00
 Tipe : Kebakaran Hutan
 Kejadian
 Lokasi : Petak 148f RPH Maguan BPKH Berbek KPH Nganjuk, Ds. Maguan, Kec. Berbek, Kab. Nganjuk
 Koordinat : ,
 Cuaca : Cerah
 Kronologi : Pantauan Pusdalops BPBD Nganjuk mendapati titik hotspot pada Aplikasi Lapan dan dilanjutkan dengan berkoordinasi dengan pihak perhutani dan Koramil setempat. Jenis tanaman hutan produksi, tanaman jati seluas 2 Ha. Tim meluncur melakukan assesment dan didapati adanya titik api di wilayah tersebut selanjutnya tim melakukan pemadaman bersama dengan menggunakan gepyok serta membuat ilaran. Api berhasil dipadamkan pada pukul 13.24 wib dengan waktu pemadaman selama 1 jam 11 menit. Personil terlibat di lokasi kebakaran, antara lain :
 1. Perhutani
 2. BPBD Nganjuk
 3. TNI/Koramil Berbek

Meninggal : 0
 Hilang : 0
 Luka Berat : 0
 Luka : 0
 Ringan
 Kerusakan : Jenis hutan produksi, tanaman jati sebesar 2 Ha
 Kerugian : Rp. 120.000;
 Upaya : - Melakukan assesment dan didapati adanya titik api di wilayah tersebut.
 - Melakukan pemadaman bersama dengan menggunakan gepyok serta membuat ilaran

Sumber : BPBD PB Kab. Nganjuk

4. Kabupaten / : Lamongan Kabupaten
 Kota

Waktu : 2019-08-06 11:00:00
Tipe : Kebakaran Hutan
Kejadian
Lokasi : RPH Kedungwangi, BKPH Mantup, KPH Mojokerto masuk dalam wilayah Desa Nogojatisari Kecamatan Sambeng.
Koordinat : ,
Cuaca :
Kronologi : Sewaktu melaksanakan patroli di petak 57a terlihat api dan kepulan asap disebelah barat, telah terjadi kebakaran lokasi RPH Kedungwangi, BKPH Mantup, KPH Mojokerto masuk dalam wilayah Desa Nogojatisari Kecamatan Sambeng. Luas yang terbakar kurang lebih 10 Ha. Api sulit di padamkan karena angin kencang, serasah daun jati yang sangat tebal dan kering. Jenis tumbuhan bawah dan serasah daun jati serta hewan kecil ikut terbakar. Api dapat dipadamkan kurang lebih selama 2 jam tepatnya pukul 13.00 WIB. Penyebab kebakaran diduga sengaja dibakar orang yang tidak bertanggung jawab. Jumlah personil pemadaman 2 orang mandor, 1 orang KRPH kedungwangi, tenaga pembantu yang terlibat 4 orang dari pesanggem DSn. Nogojatisari, serta Instansi personil RPH Kedungwangi berjumlah 3 orang.
Meninggal :
Hilang :
Luka Berat :
Luka Ringan :
Kerusakan : Luas kebakaran hutan total kurang lebih 10 Ha.
Kerugian : Rp. 225.000
Upaya : - Memadamkan langsung ke titik api dengan gebyok.
- Membuat sekat bakar/membuat ilaran.
Sumber : BPBD PB Kab. Lamongan

5. Kabupaten / : Trenggalek Kabupaten
Kota
Waktu : 2019-08-06 09:56:00
Tipe : Gempa Bumi
Kejadian
Lokasi : 88 km Tenggara TRENGGALEK-JATIM
Koordinat : -8.880000,111.760002
Cuaca : Cerah
Kronologi : Info Gempa Mag:3.6 SR, 06-Aug-19 09:56:13 WIB, Lok:8.88 LS,111.76 BT (88 km Tenggara TRENGGALEK-JATIM), Kedlmn:27 Km
Meninggal : 0
Hilang : 0
Luka Berat : 0
Luka Ringan : 0
Kerusakan : -
Kerugian : -
Upaya : BPBD Prov. Jatim menyebarluaskan melalui moda
Sumber : BMKG-PGR VII

6. Kabupaten / : Banyuwangi Kabupaten
Kota
Waktu : 2019-08-06 08:00:00
Tipe : Kebakaran Hutan
Kejadian

Lokasi : RPH GunungWaru BKPH Bajulmati KPH Banyuwangi utara masuk dalam wilayah administratif pemerintahan Dusun/ Desa Watukebo Kecamatan Wongsorejo

Koordinat : ,

Cuaca :

Kronologi : Telah terjadi kebakaran hutan & lahan di petak 4f, RPH GunungWaru, BKPH Bajulmati KPH Banyuwangi utara masuk dalam wilayah administratif pemerintahan Dusun/ Desa Watukebo Kecamatan Wongsorejo. Luas yang terbakar kurang lebih 5 Ha dengan jenis tanaman/ vegetasi hutan yang terbakar, rayutan dan sarasah. Kondisi terakhir di lokasi tidak ada pohon yang mati terbakar dan api berhasil dipadamkan pukul 12.00 WIB. Sumber api/penyebab kebakaran diduga sengaja di bakar orang yang tidak bertanggung jawab. Jumlah personil pemadaman yang terlibat di lokasi kebakaran berjumlah 3 orang.

Meninggal : 0

Hilang : 0

Luka Berat : 0

Luka Ringan : 0

Kerusakan : Luas yang terbakar kurang lebih 5 Ha jenis tanaman/ vegetasi hutan yang terbakar, rayutan dan sarasah.

Kerugian : Rp. 375.000

Upaya : - Memadamkan langsung ke titik api dengan gepyok ranting kayu basah.

Sumber : Kuswo KRPH Gunungwaru

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 Selasa – Rabu, 06 – 07 Agustus 2019 pukul 07.00 s/d 07.00 WIB, dilaporkan sebagai berikut :

| No. | Kab / Kota | Kecamatan | Jumlah Hotspot | Koordinat | Waktu (WIB) | TK (%) | Keterangan |
|-----|--------------|-----------|----------------|----------------------|------------------------|--------|-----------------------------|
| 1. | Kab. Gresik | Driyorejo | 2 | -7.34971 112.6526 | 06-08-2019 09:46:00 | 93 | Kebakaran Gudang Bahan Baku |
| 2. | Kab. Nganjuk | Berbek | 2 | -7.63114 111.8279 | 06-08-2019 09:46:00 | 98 | Kebakaran Hutan Jati |

V. Peringatan Dini Cuaca Wilayah Jawa Timur

A. Nihil

B. Penyebaran informasi peringatan dini Jatim :

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 Rabu – Kamis, 07 – 08 Agustus 2019 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 hingga Udara Kabur dengan Suhu 12 - 32° C | | | | | | | | | |
| 1 | Kota Kediri | Cerah | Cerah | Cerah | Udara Kabur | 22 - 31 | 50 - 90 | 20 | Barat Laut |
| 2 | Kab. Kediri | Cerah | Cerah | Cerah | Udara Kabur | 20 - 30 | 45 - 90 | 20 | Barat Laut |
| 3 | Kota Madiun | Cerah | Cerah | Cerah | Cerah | 21 - 32 | 45 - 90 | 30 | Barat |
| 4 | Kab. Madiun | Cerah | Cerah | Cerah | Cerah | 18 - 32 | 45 - 90 | 30 | Barat |
| 5 | Kab. Magetan | Udara Kabur | Cerah | Udara Kabur | Udara Kabur | 12 - 29 | 55 - 95 | 20 | Barat |
| 6 | Kab. Ngawi | Cerah | Cerah | Cerah | Cerah | 20 - 32 | 45 - 85 | 30 | Barat |
| 7 | Kab. Pacitan | Berawan | Cerah Berawan | Berawan | Berawan | 21 - 32 | 55 - 90 | 30 | Barat |
| 8 | Kab. Ponorogo | Cerah | Cerah | Cerah | Cerah | 21 - 32 | 50 - 90 | 30 | Barat Laut |
| 9 | Kab. Trenggalek | Berawan | Cerah Berawan | Udara Kabur | Udara Kabur | 19 - 32 | 55 - 90 | 30 | Barat |
| 10 | Kab. Tulungagung | Berawan | Cerah Berawan | Berawan | Udara Kabur | 20 - 32 | 55 - 90 | 30 | Barat |
| BAKORWIL II - Cuaca Cerah hingga Udara Kabur dengan Suhu 16 - 34° C | | | | | | | | | |
| 11 | Kab. Bojonegoro | Cerah | Cerah | Cerah | Cerah | 20 - 34 | 45 - 85 | 30 | Barat |
| 12 | Kab. Gresik | Cerah | Cerah | Cerah | Cerah | 23 - 32 | 45 - 80 | 30 | Barat |
| 13 | Kab. Jombang | Cerah | Cerah | Cerah | Cerah | 20 - 32 | 45 - 85 | 30 | Barat Laut |
| 14 | Kab. Lamongan | Cerah | Cerah | Cerah | Cerah | 21 - 33 | 45 - 85 | 30 | Barat |
| 15 | Kab. Tuban | Cerah | Cerah | Cerah Berawan | Cerah | 22 - 31 | 45 - 85 | 30 | Barat |
| 16 | Kab. Nganjuk | Cerah | Cerah | Cerah | Udara Kabur | 19 - 32 | 45 - 85 | 30 | Barat |
| 17 | Kota Mojokerto | Cerah | Cerah | Cerah | Cerah | 21 - 32 | 45 - 85 | 30 | Barat Laut |
| 18 | Kab. Mojokerto | Cerah | Cerah | Udara Kabur | Udara Kabur | 16 - 28 | 50 - 90 | 20 | Barat Laut |
| BAKORWIL III - Cuaca Cerah hingga Udara Kabur dengan Suhu 13 - 32° C | | | | | | | | | |
| 19 | Kota Batu | Cerah Berawan | Cerah | Udara Kabur | Udara Kabur | 13 - 28 | 70 - 90 | 20 | Barat |
| 20 | Kota Blitar | Berawan | Cerah Berawan | Cerah Berawan | Udara Kabur | 19 - 32 | 55 - 90 | 30 | Barat |
| 21 | Kab. Blitar | Cerah Berawan | Cerah Berawan | Udara Kabur | Udara Kabur | 19 - 30 | 55 - 90 | 30 | Barat |
| 22 | Kota Malang | Cerah | Cerah | Udara Kabur | Udara Kabur | 19 - 30 | 55 - 90 | 30 | Barat Laut |
| 23 | Kab. Malang | Cerah Berawan | Cerah Berawan | Udara Kabur | Udara Kabur | 19 - 30 | 60 - 90 | 30 | Barat Laut |
| 24 | Kab. Sidoarjo | Cerah | Cerah | Cerah | Udara Kabur | 21 - 32 | 50 - 80 | 30 | Barat |
| 25 | Kota Surabaya | Cerah | Cerah | Cerah | Cerah | 20 - 32 | 45 - 80 | 30 | Barat |
| 26 | Kota Pasuruan | Cerah | Cerah | Cerah | Cerah | 20 - 32 | 45 - 85 | 20 | Barat |
| 27 | Kab. Pasuruan | Udara Kabur | Cerah | Udara Kabur | Udara Kabur | 18 - 31 | 45 - 90 | 20 | Barat Laut |
| BAKORWIL IV - Cuaca Cerah dengan Suhu 21- 32° C | | | | | | | | | |
| 28 | Kab. Bangkalan | Cerah | Cerah | Cerah | Cerah | 23 - 32 | 45 - 80 | 30 | Barat |
| 29 | Kab. Pamekasan | Cerah | Cerah | Cerah | Cerah | 21 - 32 | 50 - 85 | 30 | Barat |
| 30 | Kab. | Cerah | Cerah | Cerah | Cerah | 23 - 32 | 50 - 85 | 30 | Barat |

| No. | Kab. / Kota | Prakiraan Cuaca | | | | Suhu (°C) | Kelembapan (%) | Kec. Angin (Km/Jam) | Arah Angin |
|---|------------------|-----------------|---------------|---------------|---------------|-----------|----------------|---------------------|------------|
| | | Pagi | Siang | Malam | Dini Hari | | | | |
| | Sampang | | | | | | | | |
| 31 | Kab. Sumenep | Cerah | Cerah | Cerah | Cerah | 22 - 32 | 50 - 85 | 30 | Barat |
| BAKORWIL V - Cuaca Cerah hingga Berawan Tebal dengan Suhu 18 - 32° C | | | | | | | | | |
| 32 | Kab. Banyuwangi | Berawan | Cerah | Cerah Berawan | Berawan Tebal | 22 - 32 | 60 - 90 | 30 | Barat Laut |
| 33 | Kab. Bondowoso | Cerah | Cerah | Udara Kabur | Udara Kabur | 19 - 31 | 55 - 90 | 20 | Utara |
| 34 | Kab. Jember | Udara Kabur | Berawan | Udara Kabur | Udara Kabur | 18 - 32 | 60 - 90 | 20 | Timur Laut |
| 35 | Kab. Lumajang | Berawan | Cerah Berawan | Udara Kabur | Udara Kabur | 21 - 31 | 60 - 90 | 20 | Utara |
| 36 | Kab. Situbondo | Cerah | Cerah | Cerah | Cerah | 21 - 32 | 50 - 85 | 30 | Barat Laut |
| 37 | Kota Probolinggo | Cerah | Cerah | Cerah | Cerah | 23 - 32 | 50 - 90 | 30 | Barat |
| 38 | Kab. Probolinggo | Cerah | Cerah | Udara Kabur | Udara Kabur | 21 - 30 | 65 - 90 | 30 | Barat |
| Peringatan Dini : Nihil | | | | | | | | | |

Sumber Informasi: BMKG via Pusdalops BPBD Jatim

VII. Prakiraan Tinggi Gelombang

Prakiraan gelombang laut maksimum di wilayah Jawa Timur pada Rabu – Kamis, 07 – 08 Agustus 2019 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. | Laut Jawa Bagian Timur | Berawan | Tenggara – Selatan | 7 – 24 | 0.75 – 2.00 |
| 2. | Perairan Kepulauan Masalembu | Berawan | Tenggara – Selatan | 7 – 24 | 0.75 – 2.00 |
| 3. | Perairan Pulau Bawean | Berawan | Tenggara – Selatan | 6 – 22 | 0.50 – 1.50 |
| 4. | Perairan Utara Jawa Timur | Berawan | Tenggara – Selatan | 7 – 24 | 0.75 – 2.00 |
| 5. | Perairan Gresik | Cerah Berawan | Selatan – Barat Daya | 4 – 16 | 0.30 – 0.75 |
| 6. | Selat Madura | Berawan | Selatan – Barat Daya | 6 – 22 | 0.50 – 1.50 |
| 7. | Perairan Kepulauan Kangean | Berawan | Tenggara – Selatan | 7 – 24 | 0.50 – 2.00 |
| 8. | Perairan Selatan Jawa Timur | Berawan Tebal | Timur – Tenggara | 8 – 25 | 1.25 – 2.50 |
| 9. | Samudera Hindia Selatan Jawa Timur | Berawan Tebal | Timur – Tenggara | 10 – 28 | 1.50 – 3.50 |
| Peringatan : Waspada tinggi gelombang laut lebih dari 3.0 m di S. Hindia selatan Jatim. | | | | | |

Sumber Informasi: BMKG Maritim Perak Surabaya

VIII. Komunikasi Radio

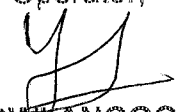
Berdasarkan monitoring dari Media Sosial (Facebook, WhatsApp & Telegram) dan Radio Pusdalops BBD Provinsi Jawa Timur di Frekwensi HF 114.375 dan VHF 143.550 MHz pada hari pada Selasa – Rabu, 06 – 07 Agustus 2019 Pukul 07.00 - 07.00 WIB. Dilaporkan sebagai berikut :

| LOG SHEET | | Tanggal : 06 – 07 Agustus 2019 |
|--------------------------------|-----------------|--------------------------------|
| | | Hari : Selasa – Rabu |
| Operator : Yufan & Tim JR Ijen | | STASIUN : PUSDALOPS BPBD JATIM |
| REKAP PERCAKAPAN | | |
| Waktu | Pengirim | Percakapan |
| 06/08/2019 07:04:00 | Kab. Madiun | Cerah |
| 06/08/2019 07:06:00 | Kota Batu | Cerah |
| 06/08/2019 07:09:00 | Kab. Situbondo | Cerah |
| 06/08/2019 07:11:00 | Kab. Nganjuk | Cerah |
| 06/08/2019 07:20:00 | Kab. Gresik | Cerah |
| 06/08/2019 07:31:00 | Kab. Banyuwangi | Cerah Berawan |


| | | |
|------------------------|------------------|---|
| 06/08/2019 07:37:00 | Kab. Pamekasan | Cerah Berawan |
| 06/08/2019 07:38:00 | Kab. Trenggalek | Cerah |
| 06/08/2019 07:54:00 | Kab. Malang | Cerah |
| 06/08/2019 08:15:00 | Kab. Jember | Cerah Berawan |
| 06/08/2019 08:20:00 | Kab. Magetan | Cerah |
| 06/08/2019 09:00:00 | Kab. Banyuwangi | Cerah - Cerah Berawan |
| 06/08/2019 09:25:00 | Kab. Mojokerto | Cerah Berawan |
| 06/08/2019 10:00:00 | Kota Malang | Cerah |
| 06/08/2019 10:00:00 | Kab. Jombang | Cerah |
| 06/08/2019 10:00:00 | Kab. Nganjuk | Cerah |
| 06/08/2019 11:20:00 | Kab. Banyuwangi | Cerah - Cerah Berawan |
| 06/08/2019 11:26:00 | Kab. Trenggalek | Cerah Berawan |
| 06/08/2019 11:40:00 | Kab. Gresik | Cerah |
| 06/08/2019 12:00:00 | Kab. Pacitan | Cerah |
| 06/08/2019 12:24:00 | Kab. Situbondo | Pengiriman Air bersih PDAM untuk masyarakat yg terdampak kekeringan, lokasi Dusun Sokaan Desa Gunung Putri Kecamatan Suboh |
| 06/08/2019 13:00:00 | Kota Batu | Cerah |
| 06/08/2019 13:00:00 | Kota Malang | Cerah |
| 06/08/2019 13:25:00 | Kab. Jombang | Cerah |
| 06/08/2019 13:40:00 | Kab. Jember | Cerah Berawan |
| 06/08/2019 14:00:00 | Kab. Malang | Cerah |
| 06/08/2019 15:00:00 | Kab. Magetan | Cerah |
| 06/08/2019 15:04:00 | Kab. Banyuwangi | Cerah - Cerah Berawan |
| 06/08/2019 15:15:00 | Kab. Mojokerto | Cerah |
| 06/08/2019 15:40:00 | Kota Probolinggo | Cerah |
| 06/08/2019 16:00:00 | Kab. Gresik | Cerah |
| 06/08/2019 16:05:00 | Kota Malang | Cerah |
| 06/08/2019 16:15:00 | Kab. Trenggalek | Pendistribusian bantuan air bersih untuk masyarakat yang terdampak kekeringan di Ds. Jatiprahu Kec. Karangn, Ds. Mlinjon Kec. Suruh dengan menggunakan 2 truk tangki berkapasitas 5000 liter. |
| 06/08/2019 17:30:00 | Kab. Ponorogo | Cerah |
| 06/08/2019 17:55:00 | Kab. Mojokerto | Cerah |
| 06/08/2019 18:10:00 | Kab. Situbondo | Cerah Berawan |
| 06/08/2019 19:00:00 | Kota Malang | Cerah |
| 06/08/2019 19:00:00 | Kab. Madiun | Cerah |
| 06/08/2019 19:00:00 | Kab. Jombang | Cerah |
| 06/08/2019 19:00:00 | Kab. Blitar | Cerah Berawan. Melaksanakan kegiatan dropping air bersih ke Dusun Krajan Desa Ngadipuro Kecamatan Wonotirto dan Dusun Margomulyo Desa Margomulyo Kecamatan Panggungrej |

| | | |
|------------------------|-----------------|---|
| 06/08/2019 19:00:00 | Kab. Mojokerto | Distribusi Bantuan Air Bersih, hari selasa, 6 agustus 2019 dari Kab. Mojokerto & Provinsi untuk desa terdampak kekeringan: 1. Ds. Kunjorowesi 1 Tangki (Bantuan dari Kab. Mojokerto) 2. Ds. Simongagrok 1 Tangki (Bantuan dari Kab. Mojokerto) 3. Dsn. Gadon Ds. Kutogirang 1 Tangki (Bantuan dari Provinsi) 4. Dsn. Duyung Ds. Duyung 2 Tangki (bantuan dri provinsi) 5. Ds. Kunjorowesi Rt. 11, 12, dan 04 sebanyak 3 tangki (bantuan dari Provinsi) 6. Manduro 1 Tangki (Bantuan dari Provinsi) |
| 06/08/2019 20:10:00 | Kab. Jember | Berawan Tebal |
| 06/08/2019 20:10:00 | Kota Batu | Cerah |
| 06/08/2019 21:00:00 | Kab. Trenggalek | Udara Kabur |
| 07/08/2019 05:00:00 | Kab. Bondowoso | Cerah |
| 07/08/2019 06:00:00 | Kab. Mojokerto | Cerah |
| 07/08/2019 06:00:00 | Kab. Situbondo | Cerah |
| 07/08/2019 07:00:00 | Kab. Pacitan | Cerah |
| 07/08/2019 07:00:00 | Kab. Bojonegoro | Cerah |

Operator,


YUFAN DWANGGORO, S.T.
NIP. 19950311 201903 1 009

Sidoarjo, 07 Agustus 2019
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 : 07 Agustus 2019

Pukul : 00.11 WIB

a. VISUAL

| | | | | |
|--------------------------------------|------------------------|-----------------|--|-------------------|
| Cuaca Pos | Cerah, dan berawan. | Curah Hujan : - | Angin : lemah ke arah selatan, barat daya, barat, dan barat laut | Suhu : 10 – 22 °C |
| Visual Gunung | Jelas hingga kabut 0-1 | | | |
| Asap : Putih dengan intensitas tipis | Tekanan : Lemah | Arah : - | Tinggi : 50 - 100 m | |
| Keterangan : | - | | | |

b. SEISMIK 06 Agustus 2019 (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 :

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 :

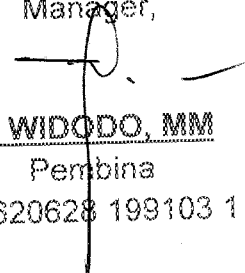
KESDM, Badan Geologi, PVMBG - Pos Pengamatan Gunungapi Bromo
<https://magma.vsi.esdm.go.id/>

g. PENYUSUN LAPORAN :

Budi Marwanto

Sidoarjo, 07 Agustus 2019

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 : 07 Agustus 2019

Pukul : 05.54 WIB

a. VISUAL

| | | | | |
|---------------|---|-----------------|------------------------------|-------------------|
| Cuaca Pos | Cerah dan berawan | Curah Hujan : - | Angin : lemah ke arah utara. | Suhu : 22 - 28 °C |
| Visual Gunung | Gunung jelas hingga kabut 0-II | | | |
| Asap : - | | Tekanan : - | Arah : - | Tinggi : 300 m |
| Keterangan: | Letusan teramati 1 kali tinggi asap warna asap putih tebal condong ke arah utara. | | | |

b. SEISMIK 06 Agustus 2019 (00:00 – 24:00 WIB)

| JENIS GEMPA | JUMLAH (kali) | A. MAX (mm) | S - P (det) | LAMA GEMPA (det) | PERIODA |
|-----------------------------|---------------|-------------|-------------|------------------|---------|
| Lefusan | 15 | 12 – 25 | - | 55 - 120 | - |
| Hembusan | 3 | 5 – 7 | - | 25 - 120 | - |
| Vulkanik Dalam | - | - | - | - | - |
| Vulkanik Dangkal | - | - | - | - | - |
| Terasa | - | - | - | - | - |
| Tektonik Jauh | 1 | 12 | 21 | 85 | - |
| Tektonik Lokal | - | - | - | - | - |
| Tremor Harmonik | 1 | 2 | - | 150 | - |
| Guguran | - | - | - | - | - |
| Getaran Banjir/ Lahar Hujan | - | - | - | - | - |
| Tektonik Terasa | - | - | - | - | - |
| Awan Panas Guguran | - | - | - | - | - |
| Double Event | - | - | - | - | - |

c. LAIN –LAIN : -

d. REKOMENDASI :

- 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.
- Mewaspadaai gugurnya kubah lava di Kawah Jongring Seloko.

e. KESIMPULAN : Tingkat Aktivitas Gunung Semeru Level II (Waspada)

f. SUMBER DATA : KESDM, Badan Geologi, PVMBG - Pos Pengamatan Gunungapi Semeru.

g. PENYUSUN LAPORAN : Mukdas Sofian, A.Md.

Sidoarjo, 07 Agustus 2019

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


Ir. WIDODO, MM.

Pembina

NIP. 19620628 199103 1 011