



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

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

Sidoarjo, 21 Oktober 2019

Nomor : 360/1928/208.1/2019  
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 20 – 21 Oktober 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,



**ERWIN INDRA WIDJAJA, SE, M.AP**

Pembina TK I

NIP. 19690823 199003 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 **Minggu - Senin, 20 – 21 Oktober 2019** 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 : 2019-10-20 14:00:00

Tipe : Kebakaran Hutan

Kejadian

Lokasi : Wilayah Gunung Argopuro

Koordinat : -7.983600,113.624100

Cuaca : Cerah

Kronologi : Terjadi kebakaran hutan di Gunung Argopuro. Penyebab kebakaran tidak diketahui.

Meninggal : 0

Hilang : 0

Luka Berat : 0

Luka : 0

Ringan

Kerusakan : Luas terbakar masih dalam pemetaan

Kerugian : -

Upaya : #Update Minggu 20 Okt 2019

1. Pkl 07.00 melakukan koordinasi & pembagian personil dipimpin oleh pak Asrah Kasi (Kedaruratan BPBD).

2. Pkl 10.00 tim 1 berangkat menuju Mojan Kel.Bintoro dipimpin oleh pak Asrah.

3. Pkl 14.00 tim 2 berangkat mendaki Gunung Argopuro via Panti dipimpin oleh Rezha.

- Rencana Operasi

• Tim 1

1. Menuju ke Mojan Kel.Bintoro utk menjangkau titik api terdekat menggunakan R2 & R4.

2. Melakukan assessment.

3. Melakukan pemadaman titik api yg berpotensi mengancam warga.

4. Estimasi waktu: 1 hari

• Tim 2

1. Menuju ke Kec.Panti utk menjangkau titik api terjauh dgn berjalan kaki.

2. Melakukan assessment & pemetaan luasan yg terbakar.

3. Estimasi waktu: 2-3 hari

4. Target hari 1 (20-10-19):

~ mencapai mata air besar.

~ bermalam

5. Target hari 2 (21-10-19):

~ mencapai titik api di dekat cikasur.

~ melakukan assessment & pemetaan.

~ lokasi bermalam tentative.

- Target hari 3 (22-10-19)

~ tentative

- Kendala

1. Sulitnya akses menuju lokasi.
2. Utk menjangkau titik api tertinggi dibutuhkan waktu 2-3hari dgn berjalan kaki.

Sumber : BPBD Kab. Jember

2. Kabupaten / : Batu Kota  
Kota

Waktu : 2019-10-19 23:30:00

Tipe : Angin Kencang

Kejadian

Lokasi : 1. Desa Sumberbrantas Kecamatan Bumiaji  
2. Desa Gunungsari Kecamatan Bumiaji  
3. Desa Sumbergondo Kecamatan Bumiaji

Koordinat : -7.765385,112.529388

Cuaca :

Kronologi : Angin kencang melanda Desa Sumberbrantas Kecamatan Bumiaji Kota Batu pada Sabtu malam (19/10) sekira pukul 23.30 WIB. Sampai pada hari Minggu, 20 Oktober 2019 angin masih berhembus kencang. Seluruh wilayah Desa Sumberbrantas hampir seluruhnya lumpuh. Banyak pohon tumbang yang mengganggu akses jalan raya dan mengancam beberapa bangunan rumah maupun dan fasilitas umum. Hingga saat ini listrik masih padam dan mengganggu jaringan komunikasi.

Meninggal : 1

Hilang : 0

Luka Berat : 0

Luka

Ringan :

Kerusakan : Bangunan rumah 20 unit di Desa Sumbergondo, fasilitas umum, jaringan komunikasi, jaringan listrik

Kerugian : -

Upaya : 1. Kaji cepat  
2. Koordinasi dengan pihak terkait  
3. Evakuasi masyarakat terdampak ke pos pengungsian  
4. Pendirian pos pelayanan kesehatan  
5. Pendirian dapur umum

- Pos Pengungsian

1. Posko PB BPBD Kota Batu : 351 jiwa
2. Rumas Dinas Walikota : 122 jiwa
3. Balai Desa Punten : 530 jiwa
4. Balai Desa Tulungrejo : 40 jiwa
5. SDN 1 Punten : 173 jiwa

Total 1216 jiwa

- Pos Pengungsian Yang Sedang Disiapkan

1. Balai Desa Sidomulyo
2. Kelurahan Sisir
3. GOR Ganesa
4. Balai Desa Sumbergondo
5. Sekretariat PGRI

- Rekomendasi Tindak Lanjut

1. Mengevakuasi seluruh warga yang berada di Desa Sumberbrantas
2. Untuk pertimbangan keamanan dan keselamatan, jalur lalu lintas Kota Batu - Kab. Mojokerto via Cangar ditutup
3. TNI, Polri, dan Satpol PP mengamankan lokasi terdampak yang ditinggalkan
4. Kebutuhan mendesak bahan makanan, air mineral, perlengkapan bayi, perlengkapan bersih diri, selimut

- Personil/Intansi yang terlibat :

1. Pemerintah Kota Batu
2. TNI
3. Polri
4. Relawan

Sumber : BPBD Kota Batu

3. Kabupaten / : Banyuwangi Kabupaten  
Kota

Waktu : 2019-10-19 03:10:00

Tipe : Kebakaran Hutan

Kejadian

Lokasi : Gunung Ranti, Kec. Licin, Kab. Banyuwangi

Koordinat : -8.076700,114.222198

Cuaca : Cerah

Kronologi : Sumber info awal: dari rekan wartawan dan Petugas Pembantuan PB Kecamatan Licin. Terjadi bencana kebakaran hutan pada gunung Ranti, Informasi terdapat 4 orang pendaki terjebak di puncak Gunung ranti.

Meninggal : 0

Hilang : 0

Luka Berat : 0

Luka Ringan : 0

Kerusakan : -

Kerugian : -

Upaya : PUSDALOPS BPBD menerima informasi dari rekan wartawan dan diteruskan kepada Petugas Pembantuan PB Kecamatan Licin.

TRC BPBD Banyuwangi menuju ke Gunung Ranti untuk mendalami informasi terkait kejadian kebakaran hutan serta pendaki yang terjebak di puncak Gunung Ranti.

#Update operasi SAR pendaki yang terjebak karena kebakaran hutan di Gunung Ranti, Minggu 20 Oktober 2019 pukul 03:00 WIB :

1. Terdapat 4 orang survivor terjebak di Gunung Ranti (2 orang laki-laki dan 2 orang perempuan, untuk identitas belum diketahui). Posisi survivor saat ini berada di ketinggian 2.100 mpdl, jauh dari posisi kebakaran.

2. Rencana apabila tidak ada kendala akan dilakukan evakuasi survivor oleh tim SAR gabungan pada pukul 05.00 wib. Evakuasi akan dilakukan melalui 2 titik, yakni dari pintu masuk pendakian Gunung Ranti dan dari Erek-erek jalur lama.

3. Jalur menuju wisata Gunung Ranti dan Kawah Ijen ditutup sementara di Rest Area Jambu.

4. Tim Gabungan yang dikoordinasikan BBPD Banyuwangi, terdiri dari :

- Pos Siaga Sar Ketapang, Banyuwangi
- Polsek Licin
- Pos Ramil Licin
- Perhutani
- Kecamatan Licin
- TRC BPBD Banyuwangi
- Relawan dan Potensi SAR

#Update operasi SAR pendaki yang terjebak karena kebakaran hutan di Gunung Ranti, Minggu 20 Oktober 2019 pukul 06.00-16.00 WIB :

A. Hadir dalam giat evakuasi, antara lain :

1. Sdr. Herdiyana (Waka ADM Administrasi Perhutani Banyuwangi Barat).
2. Mayor Inf Herawady Karnawan (Kasdim 0825/Banyuwangi).
3. Kapten Inf Gunawan (Danramil 0825/03 Glagah) beserta Anggota.
4. Peltu Ludiyanto (Danposramil 0825/22 Licin) beserta Anggota.
5. Sdr. Sigit (Staf BPBD Kab. Banyuwangi) + 5 orang

6. Pos siaga SAR Jember dan Pos siaga SAR Banyuwangi.
  7. 2 orang relawan lokal.
- B. Pemuktahiran :
1. Pendaki berhasil di evakuasi menuju lahan area parkir Gn. Rante.
  2. Setelah dilakukan pemeriksaan kesehatan pendaki dan dinyatakan sehat.
  3. Pendaki telah diserahkan ke pihak keluarga yang telah menunggu di area parkir dan telah kembali ke rumah masing-masing.

Sumber : PUSDALOPS BPBD KAB.BANYUWANGI

4. Kabupaten / : Mojokerto Kabupaten  
Kota

Waktu : 2019-10-14 17:00:00

Tipe : Kebakaran Hutan

Kejadian

Lokasi : Ds. Rejosari Kec. Jatirejo

Koordinat : -7.702502, 112.441154

Cuaca : Cerah

Kronologi : Terlihat titik api di blok Gg. Kukusan Ds. Rejosari Kec. Jatirejo.

#Update perkembangan, Selasa 15 Oktober 2019:

Berdasarkan Informasi dari pihak Tahura R Soerjo ada beberapa titik api yang masih terdeteksi di wilayah Kabupaten Mojokerto : Blok Putuk Kencur, Kukusan, Kali Jarak.

#UPDATE PENANGANAN KARHUTLA G. ARJUNO-WELIRANG, pada hari Minggu, 20 Oktober 2019.

#### 1. TAHAP PERSIAPAN

Pukul 07.00 WIB

a. Tim Pemadaman Udara di Pangkalan TNI Abd Saleh

- Briefing

- Persiapan, observasi, dan evaluasi penerbangan heli WB

b. Tim Titik Pengambilan Air

- Briefing

- persiapan, observasi, evaluasi, dan pengamanan sekitar titik pengambilan air

c. Kondisi Cuaca

- Cuaca Gunung Arjuno terpantau dari wilayah Kab Malang, Kab Pasuruan dan Kab Mojokerto cuaca cerah

- Seluruh Tim berada di posisi masing-masing sesuai rencana operasi untuk melaksanakan waterbombing

d. Unit Heli

Heli MI8-MTV melakukan pengecekan mesin dan Ground Run di Lanud TNI AU Abd Rahman Saleh Malang

#### 2. TAHAP OPERASI

Pukul 09.28 WIB

a. Take Off

Heli MI8-MTV take off dari Lanud TNI AU Abd Rahman Saleh Malang dengan Crew Heli ditambah dengan pihak Tahura R Soerjo

b. Sasaran

WB untuk hari ini :

1. Macan Mati

-7°44'25.52" , 112°36'24.79"

- 2. Kedung Wajan  
-7°43'55.09" , 112°35'28.90"
- 3. Watu Bagong  
-7°46'24.2" , 112°34'54.7"
- 4. Giripurno  
-7°47'4.02" , 112°36'360"
- 5. Curah Sriti  
-7°46'21.4" , 112°35'38.2"

c. Titik Pemadaman

Pukul 09.51 WIB

Heli mengambil air di Bendungan Selorejo dan karena turbulence yang kencang maka air disiramkan disekitar daerah Watu Bagong

Pukul 10.20 WIB

Heli Landing di Lanud TNI AU Abd Rahman Saleh Malang.

3. EVALUASI OPERASI

Minggu, 20 Oktober 2019

Pukul 10.49 WIB

- Heli kembali ke Lanud Abd Rahman Saleh, karena Unsafe Flight, angin dan turbulence disekitar titik WB cukup kencang, sehingga tidak memungkinkan melaukan penerbangan

Pukul 13.15 WIB

Melihat situasi dan angin yang cukup kencang maka operasi untuk hari ini dihentikan. Untuk rencana operasi hari Senin, 21 Oktober 2019 akan dimulai pukul 05.30 WIB.

Meninggal	: 0
Hilang	: 0
Luka Berat	: 0
Luka Ringan	: 0
Kerusakan	: Masih dalam pemetaan
Kerugian	: -
Upaya	: 1. BNPB, BPBD Prov. Jatim bersama pihak Lanud TNI AU Abd Rahman Saleh, Tahura R Soerjo, , BPBD Kabupaten Mojokerto, BPBD Kabupaten Pasuruan, BPBD Kabupaten Malang, BPBD Kota Batu, Perum Jasa Tirta Bendungan Selorejo terkait penanganan kebakaran hutan. 2. BNPB bersama BPBD Prov. Jatim melakukan koordinasi untuk ijin operasi heli water bombing.
Sumber	: BPBD Kab. Mojokerto

**II. Kejadian Lain – Lain**

1. Kabupaten / : Pacitan Kabupaten  
Kota

Waktu : 2019-10-21 04:49:00

Tipe : Gempa Bumi

Kejadian

Lokasi : 168 Km Selatan Blitar -JATIM

Koordinat : -9.610000,112.139999

Cuaca : Cerah

Kronologi : Gempa Mag: 4.0 SR, 21-Oct-19 04:49:15 WIB, Lok: 9.61 LS,112.14 BT (168 Km Selatan Blitar -JATIM), Kedlmn: 10 Km

Meninggal : 0

Hilang : 0

Luka Berat : 0  
Luka : 0  
Ringan  
Kerusakan : -  
Kerugian : -  
Upaya : BPBD menyebarkan luaskan melalui moda media yang ada  
Sumber : BMKG-TRT

---

2. Kabupaten / : Jombang Kabupaten  
Kota  
Waktu : 2019-10-20 18:40:00  
Tipe : Kebakaran Lahan  
Kejadian  
Lokasi : Dsn. Grobogan, Ds. Grobogan, Kec. Mojowarno, Kab. Jombang  
Koordinat : -7.613683,112.337540  
Cuaca : Cerah  
Kronologi : 1. Pkl. 09.00 WIB Warga membakar sampah sisa penebangan bambu;  
2. Pkl. 18.35 WIB Warga melihat api semakin membesar dan berusaha memadamkan dengan alat seadanya;  
3. Pkl. 18.40 WIB Api semakin besar dan mendekat ke pemukiman warga;  
4. Pkl. 18.45 WIB Seorang anggota Relawan Semar melaporkan kejadian ke PUSDALOPS Jombang.

Meninggal : 0  
Hilang : 0  
Luka Berat : 0  
Luka : 0  
Ringan  
Kerusakan : Rumpun Bambu terbakar atas nama Bpk. Suyitno  
Kerugian : -  
Upaya : 1. Pkl. 18.45 WIB PUSDALOPS BPBD Jombang menerima laporan dan dilanjutkan ke pimpinan;  
2. Pkl. 18.50 WIB PUSDALOPS BPBD Jombang memberangkatkan satu unit fire pumper truck Mojoagung;  
3. Pkl. 18.55 WIB Tim tiba dilokasi dan melakukan pemadaman serta pembasahan;  
4. Pkl. 20.10 WIB Penanganan selesai tim kembali ke markas.  
- Personil & Lembaga terlibat :  
1. PUSDALOPS BPBD Jombang;  
2. Pos Pemadam Kebakaran Mojoagung;  
3. Semar;  
4. ISJ (Info Seputar Jombang);  
5. IEA;  
6. Perangkat Desa Grobogan;  
7. GATANA;  
8. Warga.  
- Peralatan:  
Satu unit fire pumper truck beserta peralatannya.

Sumber : BPBD Kab. Jombang

---

3. Kabupaten / : Malang Kabupaten  
Kota  
Waktu : 2019-10-20 13:57:00  
Tipe : Gempa Bumi  
Kejadian

Lokasi : 90 km Tenggara KAB-MALANG-JATIM  
Koordinat : -9.830000, 112.8200  
Cuaca : Cerah  
Kronologi : Gempa Mag:4.9 SR, 20-Oct-19 13:57:42 WIB, Lok:9.83 LS,112.82 BT (190 km Tenggara KAB-MALANG-JATIM), Kedlmn:15 Km  
Meninggal : 0  
Hilang : 0  
Luka Berat : 0  
Luka Ringan : 0  
Kerusakan : -  
Kerugian : -  
Upaya : BPBD menyebarkan luaskan melalui moda media yang ada  
Sumber : BMKG-PGR VII

---

4. Kabupaten / : Mojokerto Kabupaten  
Kota

Waktu : 2019-10-20 13:00:00

Tipe : Kebakaran Hutan

Kejadian

Lokasi : Blok Lali Jiwo

Koordinat : -7.7472,112.5893

Cuaca : Cerah

Kronologi : Terjadi kebakaran hutan akibat dari bongol kayu yang masih menyala dan disertai angin dilokasi berhembus cukup kencang, sehingga kembali muncul titik api pada blok lalijiwo ( Wilayah Tahura R. Soerjo ). Kondisi terakhir titik api terpantau mengecil

Meninggal : 0

Hilang : 0

Luka Berat : 0

Luka Ringan : 0

Kerusakan : Luas area yang Terdampak : masih dalam pemetaan, vegetasi terbakar : Alang-alang, pepohonan seperti cemara gunung, pakis-pakistan dsb.

Kerugian : -

Upaya : 1. Menuju ke lokasi titik api.

2. Melakukan pemadaman secara manual dengan menggunakan alat seperti : kebyok, sabit dsb.

- Tim Yang Dilokasi :

1. Tahura R. Soerjo

2. Anggota Pamhut

- Kondisi Terakhir :

- Kendala :

1. Angin masih kencang di wilayah Selatan

2. Lokasi titik api yang curam

Sumber : BPBD Kab. Mojokerto

---

5. Kabupaten / : Mojokerto Kabupaten  
Kota

Waktu : 2019-10-20 13:00:00

Tipe : Kebakaran Hutan

Kejadian

Lokasi : Petak 15 dan 16 KPH Kemloko BKPH Pacet



Koordinat : -7.4975,112.5487  
Cuaca : Cerah  
Kronologi : Pada pukul 12.00 WIB telah terjadi kebakaran lahan Milik Perhutani Lokasi Petak 15 & 16 RPH Kemloko BKPH Pacet.  
Penyebab kejadian : dibakar oleh orang yang tidak bertanggung jawab.  
Kondisi pemadaman :  
Petak 15 sudah padam  
Petak 16 sudah padam  
Petak 17 terdapat Titik api,  
Petak 13 terdapat titik api  
Petak 6 terdapat titik api

Meninggal : 0  
Hilang : 0  
Luka Berat : 0  
Luka Ringan : 0  
Kerusakan : Luas area yang Terdampak : masih dalam pemetaan. Vegetasi yang terbakar : Alang-alang, Semak Belukar dsb  
Kerugian : -  
Upaya : 1. Menuju ke lokasi titik api.  
2. Melakukan pemadaman secara manual dengan menggunakan alat seperti : kebyok, sabit dsb.  
- Tim Yang Dilokasi :  
1. Perhutani sebanyak 40 personil  
2. TNI

Sumber : BPBD Kab. Mojokerto

---

6. Kabupaten / Kota : Malang Kota  
Waktu : 2019-10-20 13:00:00  
Tipe Kejadian : Kebakaran Lahan  
Lokasi : Jl. Terusan Rawi Sari Atas No. 1 Kelurahan Mulyorejo, Kecamatan : Sukun  
Koordinat : -7.982784,112.577942  
Cuaca : Cerah  
Kronologi : Update perkembangan proses pemadaman kebakaran lahan sampah Supit Urang hari ke-3. Pada hari ke-3 proses pemadaman lahan sampah Supit Urang terkendala oleh medan yang curam serta akses jalan menuju titik api, kencangnya hembusan angin yang membuat api semakin membesar, supply air yang membuat personil PMK tidak dapat fokus pada proses pemadaman.

Meninggal : 0  
Hilang : 0  
Luka Berat : 0  
Luka Ringan : 7  
Kerusakan :  
Kerugian : -  
Upaya : 1. Melakukan assesment terkait kerusakan, kerugian, dan sumber daya yang terdampak di lokasi kejadian.  
2. Bersama PMK, DLH serta para relawan membantu proses pemadaman.  
3. Menghimbau kepada warga untuk selalu waspada terhadap bencana disekitar lokasi tempat tinggalnya mengingat musim kemarau dan angin kencang masih berlangsung.

- Tindakan Rekomendasi :

1. Dibutuhkan mobil tangki dari OPD-OPD yang memiliki mobil tangki guna supply air sehingga personil yang bertugas dapat fokus pada proses pemadaman.

2. Sembako, Siap saji, Air minum dan Masker.

- Dampak:

Asap dari lahan yang terbakar mengganggu warga sekitar

Sumber : BPBD Kota Malang

---

7. Kabupaten / : Situbondo Kabupaten  
Kota

Waktu : 2019-10-20 11:30:00

Tipe : Kebakaran Hutan

Kejadian

Lokasi : Gunung alas tengah kawasan perhutani, Desa Alas Tengah, Kecamatan Sumbermalang

Koordinat : -7.8824,113.6663

Cuaca : Cerah

Kronologi : -Minggu tanggal 20 Oktober 2019 sekitar pukul 11.30 WIB telah terjadi kebakaran kawasan hutan lindung Gunung Alas Tengah kawasan perhutani yang merupakan Tanaman Rimba Campur, tepatnya di petak 6a Hutan Lindung. Kebakaran mulai tanggal 19 Okt 2019 jam 20.00 WIB sampai sekarang masih belum padam.

-Untuk Saat ini Jalur Pendakian gunung Argopuro dari BKSDA Baderan kec. Sumbermalang dan dari Jalur pendakian BKSDA Bremsi probolinggo di tutup sementara mulai tgl 20 okt 2019 sampai batas yg ditentukan, oleh BKSDA Surabaya, karena dikawatirkan terjadi kebakaran di jalur pendakian.

Meninggal : 0

Hilang : 0

Luka Berat : 0

Luka : 0

Ringan

Kerusakan :

Kerugian :

Upaya : 1. Meninjau lokasi kejadian dan melakukan pemantauan saja karena tkp berada di tebing yang sulit dijangkau.  
2. Pusdalops BPBD Situbondo melakukan koordinasi dengan pihak Perangkat Desa, Kecamatan, Koramil, Polsek, Perhutani dan Petugas BKSDA Baderan  
3. Pusdalops BPBD Kabupaten Situbondo melakukan Assesment/kaji cepat di lokasi.

- Pihak yang terlibat dilokasi, antara lain :

1. Anggota Polsek Sumbermalang

2. Anggota Koramil Sumbermalang

3. Anggota BKSDA Baderan

4. Petugas Perhutani

5. Anggota Pusdalops BPBD Kabupaten Situbondo

6. Warga sekitar

- Kondisi terkahir

Kebakaran tersebut diperkirakan akan padam dg sendirinya ( Aman terkendali)

Sumber : BPBD Kab. Situbondo

---

8. Kabupaten / : Jombang Kabupaten  
Kota

Waktu : 2019-10-20 11:00:00  
 Tipe : Kebakaran  
 Kejadian  
 Lokasi : Dsn. Canggong, Rt/Rw: 03/04, Ds. Ngudirejo, Kec. Diwek  
 Koordinat : -7.5675,112.2464  
 Cuaca : Cerah  
 Kronologi : 1. Pkl. 10.40 WIB pemilik hendak masuk ke dalam kamar untuk membersihkan kamar tersebut, saat kamar pintu dibuka sudah ada asap mengepul di dalam kamar tersebut;  
 2. Pkl. 10.50 WIB Warga setempat yang mengetahui kejadian tersebut berusaha memadamkan api dengan alat seadanya, namun api semakin membesar;  
 3. Pkl. 11.55 WIB tetangga korban melaporkan kejadian tersebut ke PUSDALOPS BPBD Jombang.  
 Meninggal : 0  
 Hilang : 0  
 Luka Berat : 0  
 Luka Ringan : 0  
 Kerusakan : kamar dengan ukuran 2,5 x 3 m terbakar atas nama Bpk. Yudi (50th)  
 Kerugian : -  
 Upaya : 1. Pkl. 11.00 WIB PUSDALOPS BPBD Jombang menerima laporan dan dilanjutkan ke pimpinan;  
 2. Pkl. 11.05 WIB PUSDALOPS BPBD Jombang memberangkatkan satu unit fire pumper truck dan satu unit fire supply truck dari Pos Pemadam Kebakaran Jombang;  
 3. Pkl. 11.10 WIB Tim tiba dilokasi dan melakukan pemadaman serta pembasahan;  
 4. Pkl. 11.30 WIB Penanganan selesai tim kembali ke markas.  
 - Personil & Lembaga terlibat :  
 1. Unit PUSDALOPS  
 2. Pos Pemadam kebakaran Jombang;  
 3. Perangkat desa;  
 4. ISJ (Info Seputar Jombang);  
 5. Rapi;  
 6. IEA;  
 7. Warga.  
 - Peralatan:  
 1. Satu unit fire pumper truck beserta peralatannya;  
 2. Satu unit fire supply truck.  
 Sumber : BPBD Kab. Jombang

### 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 **Minggu - Senin, 20 – 21 Oktober 2019** pukul 07.00 s/d 07.00 WIB, dilaporkan sebagai berikut :

No	Lintang	Bujur	Tanggal	Waktu (WIB)	TK	Satelit	Kecamatan	Kabupaten/ Kota	Keterangan
1	-8.1050	114.2224	20-10-19	9:27:00	95	terra	Licin	Banyuwangi	Kebakaran Hutan Gunung Rante petak 1d2
2	-8.3215	114.0936	20-10-19	9:27:00	81	terra	Glenmore		
3	-8.0794	114.2240	20-10-19	13:15:01	82	snpp	Licin		
4	-7.9842	114.2264	20-10-19	9:27:00	60	terra	Wongsorejo		
5	-7.8064	112.5520	20-10-19	13:15:01	88	snpp	Bumiaji	Batu	Kebakaran Hutan Lereng Gn. Arjuno
6	-7.9529	112.4610	20-10-19	13:15:01	100	snpp	Wlingi	Blitar	Kebakaran hutan Gn. Kawi
7	-7.9541	112.4540	20-10-19	13:15:01	100	snpp			
8	-7.9452	112.4610	20-10-19	13:15:01	100	snpp			
9	-7.9465	112.4530	20-10-19	13:15:01	100	snpp			
10	-7.9375	112.4600	20-10-19	13:15:01	88	snpp			
11	-7.9389	112.4520	20-10-19	13:15:01	63	snpp			
12	-7.3062	111.4450	20-10-19	13:16:26	100	snpp	Margomulyo	Bojonegoro	Kebakaran hutan KPH Bojonegoro
13	-7.9642	113.6403	20-10-19	9:27:00	89	terra	Pakem	Bondowoso	Kebakaran hutan Gn. Argopuro
14	-8.0453	114.0246	20-10-19	9:27:00	88	terra	Sumber Wringin		
15	-8.0472	114.0375	20-10-19	9:27:00	92	terra	Sumber Wringin		
16	-8.0568	114.0999	20-10-19	9:27:00	100	terra	Sempol		
17	-8.0586	114.1116	20-10-19	9:27:00	83	terra	Sempol		
18	-8.0537	114.0106	20-10-19	9:27:00	96	terra	Tlogosari		
19	-8.0557	114.0236	20-10-19	9:27:00	94	terra	Tlogosari		
20	-8.0577	114.0364	20-10-19	9:27:00	94	terra	Sumber Wringin		
21	-8.0596	114.0490	20-10-19	9:27:00	98	terra	Sumber Wringin		
22	-8.0673	114.0992	20-10-19	9:27:00	100	terra	Sempol		
23	-8.0617	114.0159	20-10-19	9:27:00	99	terra	Tlogosari		
24	-8.0763	114.0411	20-10-19	9:27:00	83	terra	Sumber Wringin		
25	-8.0785	114.0548	20-10-19	9:27:00	99	terra	Sumber Wringin		
26	-8.0868	114.0405	20-10-19	9:27:00	100	terra	Tlogosari		
27	-8.0890	114.0545	20-10-19	9:27:00	98	terra	Sumber Wringin		
28	-8.0911	114.0680	20-10-19	9:27:00	87	terra	Sumber Wringin		
29	-8.0709	114.2230	20-10-19	13:15:01	84	snpp	Sempol		
30	-8.0981	114.0610	20-10-19	13:15:01	100	snpp	Sumber Wringin		
31	-8.0675	114.1910	20-10-19	13:15:01	94	snpp	Sempol		
32	-8.0894	114.0610	20-10-19	13:15:01	100	snpp	Sumber Wringin		
33	-8.0918	114.0470	20-10-19	13:15:01	100	snpp	Tlogosari		
34	-8.0930	114.0400	20-10-19	13:15:01	100	snpp	Tlogosari		
35	-8.0941	114.0330	20-10-19	13:15:01	100	snpp	Tlogosari		
36	-8.0809	114.0600	20-10-19	13:15:01	100	snpp	Sumber Wringin		
37	-8.0653	114.1020	20-10-19	13:15:01	99	snpp	Sempol		
38	-8.0669	114.0920	20-10-19	13:15:01	97	snpp	Sempol		
39	-8.0710	114.0680	20-10-19	13:15:01	85	snpp	Sumber Wringin		
40	-8.0734	114.0540	20-10-19	13:15:01	100	snpp	Sumber Wringin		
41	-8.0567	114.1010	20-10-19	13:15:01	87	snpp	Sempol		
42	-8.0697	114.0250	20-10-19	13:15:01	83	snpp	Tlogosari		
43	-8.0587	114.0390	20-10-19	13:15:01	80	snpp	Sumber Wringin		

44	-7.9687	113.6410	20-10-19	13:15:01	91	snpp	Pakem		
45	-7.9483	113.6620	20-10-19	13:15:01	100	snpp	Pakem		
46	-7.9386	113.6700	20-10-19	13:15:01	100	snpp	Pakem		
47	-7.9823	114.2144	20-10-19	9:27:00	55	terra	Sempol		
48	-7.9269	113.6803	20-10-19	9:27:00	72	terra	Pakem		
49	-8.0351	114.1633	20-10-19	9:27:00	34	terra	Sempol		
50	-8.0369	114.1754	20-10-19	9:27:00	62	terra	Sempol		
51	-7.9663	113.6535	20-10-19	9:27:00	56	terra	Pakem		
52	-8.0368	114.0385	20-10-19	9:27:00	70	terra	Sumber Wringin		
53	-8.0652	114.2228	20-10-19	9:27:00	79	terra	Sempol		
54	-8.0517	113.9975	20-10-19	9:27:00	62	terra	Tlogosari		
55	-8.0690	114.1105	20-10-19	9:27:00	79	terra	Sempol		
56	-8.0638	114.0289	20-10-19	9:27:00	70	terra	Tlogosari		
57	-8.0658	114.0417	20-10-19	9:27:00	74	terra	Sumber Wringin		
58	-8.0679	114.0549	20-10-19	9:27:00	71	terra	Sumber Wringin		
59	-8.1080	114.0410	20-10-19	9:27:00	68	terra	Tlogosari		
60	-7.9614	113.6439	20-10-19	12:21:00	46	aqua	Pakem		
61	-7.9411	113.6723	20-10-19	12:21:00	76	aqua	Pakem		
62	-7.9509	113.6727	20-10-19	12:21:00	62	aqua	Pakem		
63	-7.9559	113.6341	20-10-19	12:21:00	69	aqua	Pakem		
64	-8.0697	114.2300	20-10-19	13:15:01	69	snpp	Sempol		
65	-8.0906	114.0540	20-10-19	13:15:01	46	snpp	Sumber Wringin		
66	-8.0843	114.0400	20-10-19	13:15:01	76	snpp	Tlogosari		
67	-8.0623	114.0680	20-10-19	13:15:01	70	snpp	Sumber Wringin		
68	-8.0635	114.0610	20-10-19	13:15:01	51	snpp	Sumber Wringin		
69	-8.0359	114.1720	20-10-19	13:15:01	53	snpp	Sempol		
70	-8.0477	114.0220	20-10-19	13:15:01	69	snpp	Tlogosari		
71	-7.9506	113.6490	20-10-19	13:15:01	51	snpp	Pakem		
72	-7.9836	113.6241	20-10-19	9:27:00	100	terra	Panti		
73	-7.9856	113.6377	20-10-19	9:27:00	100	terra	Panti		
74	-8.0931	114.0131	20-10-19	9:27:00	93	terra	Sumberjambe		
75	-8.0952	114.0264	20-10-19	9:27:00	90	terra	Sumberjambe		
76	-8.1037	114.0131	20-10-19	9:27:00	90	terra	Sumberjambe		
77	-8.1058	114.0263	20-10-19	9:27:00	100	terra	Sumberjambe		
78	-8.1161	114.0250	20-10-19	9:27:00	87	terra	Sumberjambe		
79	-8.0263	113.5711	20-10-19	12:21:00	84	aqua	Bangsalsari		
80	-7.9943	113.6380	20-10-19	13:15:01	82	snpp	Panti		
81	-7.9824	113.6600	20-10-19	13:15:01	95	snpp	Panti		
82	-7.9862	113.6360	20-10-19	13:15:01	84	snpp	Panti	Jember	Kebakaran hutan Gn. Argopuro
83	-7.9789	113.6644	20-10-19	9:27:00	48	terra	Panti		
84	-7.9922	113.6091	20-10-19	9:27:00	70	terra	Panti		
85	-8.0275	113.5961	20-10-19	9:27:00	68	terra	Panti		
86	-8.0294	113.6082	20-10-19	9:27:00	77	terra	Panti		
87	-8.1141	114.0121	20-10-19	9:27:00	63	terra	Sumberjambe		
88	-8.0961	114.0205	20-10-19	12:21:00	52	aqua	Sumberjambe		
89	-8.0332	113.6110	20-10-19	12:21:00	31	aqua	Panti		
90	-8.0386	113.5684	20-10-19	12:21:00	57	aqua	Bangsalsari		
91	-8.0170	113.6460	20-10-19	13:15:01	54	snpp	Panti		
92	-7.9792	113.6280	20-10-19	13:15:01	69	snpp	Panti		
93	-7.7371	112.4256	20-10-19	9:27:00	50	terra	Wonosalam	Jombang	Pembakaran lahan
94	-7.8508	111.8362	20-10-19	9:27:00	61	terra	Semen	Kediri	Kebakaran Hutan Lereng

									Gn. Kelud
95	-7.9974	112.9520	20-10-19	13:15:01	100	snpp	Senduro	Lumajang	Kebakaran hutan Wilayah III Resort Ranupani TNBTS
96	-7.9990	112.9420	20-10-19	13:15:01	100	snpp	Senduro		
97	-7.9897	112.9500	20-10-19	13:15:01	82	snpp	Senduro		
98	-7.9934	112.9453	20-10-19	9:27:00	44	terra	Senduro		
99	-8.0208	112.9060	20-10-19	13:15:01	100	snpp	Poncokusumo	Malang	Kebakaran hutan Wilayah III Resort Ranupani TNBTS
100	-8.0115	112.9140	20-10-19	13:15:01	100	snpp	Poncokusumo		
101	-8.0130	112.9050	20-10-19	13:15:01	100	snpp	Poncokusumo		
102	-8.0144	112.8960	20-10-19	13:15:01	100	snpp	Poncokusumo		
103	-8.0052	112.9030	20-10-19	13:15:01	100	snpp	Poncokusumo		
104	-8.0134	112.9265	20-10-19	9:27:00	51	terra	Poncokusumo		
105	-8.0194	112.9150	20-10-19	13:15:01	51	snpp	Poncokusumo		
106	-8.0037	112.9130	20-10-19	13:15:01	78	snpp	Poncokusumo		
107	-7.9835	112.9390	20-10-19	13:15:01	66	snpp	Poncokusumo		
108	-7.9851	112.9290	20-10-19	13:15:01	76	snpp	Poncokusumo		
109	-7.9360	112.4690	20-10-19	13:15:01	100	snpp	Pujon	Malang	Kebakaran Hutan Lereng Gn. Kelud
110	-7.9299	112.4590	20-10-19	13:15:01	100	snpp	Pujon		
111	-7.8869	112.4362	20-10-19	9:27:00	65	terra	Pujon		
112	-7.8899	112.4543	20-10-19	9:27:00	42	terra	Pujon		
113	-7.9438	112.4690	20-10-19	13:15:01	65	snpp	Pujon		
114	-7.8049	112.6090	20-10-19	13:15:01	76	snpp	Singosari	Malang	Kebakaran Hutan Lereng Gn. Arjuno
115	-7.7843	112.5900	20-10-19	13:15:01	38	snpp	Singosari		
116	-7.7826	112.6010	20-10-19	13:15:01	100	snpp	Singosari		
117	-7.8180	111.7650	20-10-19	13:15:01	81	snpp	Sawahan	Nganjuk	Kebakaran hutan Gn. Wilis
118	-7.9226	112.8710	20-10-19	13:15:01	99	snpp	Tutur	Pasuruan	Kebakaran hutan TNBTS
119	-7.8459	112.9587	20-10-19	9:27:00	69	terra	Lumbang		
120	-7.8985	112.9460	20-10-19	13:15:01	69	snpp	Puspo		
121	-7.9217	113.5784	20-10-19	9:27:00	89	terra	Krucil	Probolinggo	Kebakaran Hutan Gn. Argopuro
122	-7.9278	113.6168	20-10-19	9:27:00	87	terra	Krucil		
123	-7.9327	113.5789	20-10-19	9:27:00	87	terra	Krucil		
124	-7.9363	113.5725	20-10-19	12:21:00	87	aqua	Krucil		
125	-7.9389	113.5680	20-10-19	13:15:01	100	snpp	Krucil		
126	-7.9281	113.5830	20-10-19	13:15:01	100	snpp	Krucil		
127	-7.9294	113.5760	20-10-19	13:15:01	100	snpp	Krucil		
128	-7.9194	113.5644	20-10-19	9:27:00	47	terra	Krucil		
129	-7.9751	113.6399	20-10-19	9:27:00	34	terra	Krucil		
130	-7.9319	113.5569	20-10-19	12:21:00	70	aqua	Krucil		
131	-7.9145	113.6027	20-10-19	9:27:00	79	terra	Gading	Probolinggo	Kebakaran Hutan Gn. Argopuro
132	-7.9170	113.6177	20-10-19	9:27:00	35	terra	Gading		
133	-7.9256	113.6034	20-10-19	9:27:00	38	terra	Gading		
134	-7.8947	114.1249	20-10-19	9:27:00	90	terra	Arjasa	Situbondo	Kebakaran Hutan Lereng Gn. Ijen
135	-7.9278	114.1336	20-10-19	9:27:00	70	terra	Arjasa		
136	-7.9546	113.6250	20-10-19	13:15:01	100	snpp	Sumbermalang	Situbondo	Kebakaran Hutan Gn. Argopuro
137	-7.9450	113.6320	20-10-19	13:15:01	100	snpp	Sumbermalang		
138	-7.9464	113.6240	20-10-19	13:15:01	100	snpp	Sumbermalang		
139	-7.9454	113.6370	20-10-19	12:21:00	41	aqua	Sumbermalang		
140	-7.9702	114.2034	20-10-19	9:27:00	59	terra	Asembagus	Situbondo	Kebakaran Hutan

**V. Peringatan Dini Cuaca Wilayah Jawa Timur**

A. 1. 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 **Senin - Selasa, 21 – 22 Oktober 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				
<b>BAKORWIL I - Cuaca Cerah hingga Hujan Lokal dengan Suhu 19 - 34° C</b>									
1	Kota Kediri	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	23 - 32	55 - 90	30	Barat Laut
2	Kab. Kediri	Cerah	Cerah	Cerah	Udara Kabur	19 - 30	60 - 95	30	Barat Laut
3	Kota Madiun	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	24 - 34	45 - 80	30	Barat Laut
4	Kab. Madiun	Cerah	Cerah	Cerah	Udara Kabur	22 - 32	55 - 85	30	Barat Laut
5	Kab. Magetan	Cerah	Cerah	Udara Kabur	Udara Kabur	21 - 31	55 - 90	30	Barat Laut
6	Kab. Ngawi	Cerah	Hujan Lokal	Cerah	Udara Kabur	24 - 34	50 - 85	30	Barat
7	Kab. Pacitan	Cerah	Cerah	Berawan	Cerah	23 - 32	55 - 85	30	Barat Laut
8	Kab. Ponorogo	Cerah	Cerah	Cerah	Udara Kabur	23 - 32	55 - 90	30	Barat Laut
9	Kab. Trenggalek	Cerah Berawan	Cerah	Berawan	Udara Kabur	23 - 32	55 - 90	30	Barat Laut
10	Kab. Tulungagung	Berawan	Cerah	Cerah Berawan	Udara Kabur	23 - 32	55 - 90	30	Barat Laut
<b>BAKORWIL II - Cuaca Cerah hingga Udara Kabur dengan Suhu 21 - 35° C</b>									
11	Kab. Bojonegoro	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	25 - 34	50 - 85	30	Barat
12	Kab. Gresik	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	26 - 35	45 - 80	30	Barat
13	Kab. Jombang	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	24 - 33	50 - 85	30	Barat
14	Kab. Lamongan	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	25 - 35	45 - 80	30	Barat
15	Kab. Tuban	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	25 - 33	60 - 80	30	Barat
16	Kab. Nganjuk	Cerah	Cerah	Cerah	Udara Kabur	21 - 32	55 - 90	30	Barat
17	Kota Mojokerto	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	24 - 33	50 - 85	30	Barat
18	Kab. Mojokerto	Cerah	Cerah	Cerah	Udara Kabur	21 - 31	55 - 90	30	Barat
<b>BAKORWIL III - Cuaca Cerah hingga Kabut dengan Suhu 16 - 35° C</b>									
19	Kota Batu	Udara Kabur	Cerah	Udara Kabur	Kabut	16 - 29	60 - 95	30	Barat Laut
20	Kota Blitar	Cerah	Cerah	Cerah Berawan	Udara Kabur	23 - 32	55 - 90	30	Barat Laut
21	Kab. Blitar	Cerah	Cerah	Cerah	Udara Kabur	19 - 30	60 - 95	30	Barat Laut
22	Kota Malang	Cerah	Hujan Lokal	Cerah	Udara Kabur	18 - 31	60 - 95	30	Barat Laut
23	Kab. Malang	Cerah	Hujan Lokal	Cerah	Udara Kabur	19 - 31	60 - 95	30	Barat Laut
24	Kab. Sidoarjo	Cerah	Cerah	Cerah	Udara Kabur	24 - 33	50 - 85	30	Barat

25	Kota Surabaya	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	26 - 35	45 - 80	30	Barat
26	Kota Pasuruan	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	24 - 33	50 - 85	30	Barat
27	Kab. Pasuruan	Cerah	Cerah	Cerah	Udara Kabur	21 - 30	55 - 90	30	Barat
<b>BAKORWIL IV - Cuaca Cerah dengan Suhu 25 - 34° C</b>									
28	Kab. Bangkalan	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	25 - 34	45 - 85	30	Barat
29	Kab. Pamekasan	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	25 - 33	50 - 85	30	Barat
30	Kab. Sampang	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	25 - 33	50 - 85	30	Barat
31	Kab. Sumenep	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	26 - 33	55 - 85	30	Barat
<b>BAKORWIL V - Cuaca Cerah hingga Hujan Lokal dengan Suhu 19 - 33° C</b>									
32	Kab. Banyuwangi	Cerah Berawan	Cerah	Cerah	Cerah	24 - 32	50 - 85	30	Barat Laut
33	Kab. Bondowoso	Cerah	Cerah	Cerah	Kabut	19 - 30	60 - 95	30	Barat Laut
34	Kab. Jember	Cerah	Hujan Lokal	Cerah Berawan	Udara Kabur	22 - 32	55 - 90	30	Barat Laut
35	Kab. Lumajang	Cerah	Cerah Berawan	Berawan Tebal	Cerah	23 - 32	55 - 90	30	Barat Laut
36	Kab. Situbondo	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	24 - 32	50 - 85	30	Barat
37	Kota Probolinggo	Cerah	Cerah	Cerah	Cerah	24 - 33	50 - 85	30	Barat
38	Kab. Probolinggo	Cerah	Cerah	Cerah	Udara Kabur	21 - 30	55 - 90	30	Barat
<b>Peringatan Dini : Nihil</b>									

Sumber Informasi: BMKG via Pusdalops BPBD Jatim

## VII. Prakiraan Tinggi Gelombang

Prakiraan gelombang laut maksimum di wilayah Jawa Timur pada **Senin - Selasa, 21 - 22 Oktober 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.	Perairan Kalimantan Tengah Bag. Timur	Hujan Ringan	Timur - Tenggara	7 - 23	0.75 - 2.00
2.	Laut Jawa Bagian Utara Bawean	Berawan	Timur - Tenggara	8 - 21	1.00 - 2.25
3.	Laut Jawa Bagian Selatan Bawean	Cerah Berawan	Timur - Tenggara	7 - 20	0.75 - 2.00
4.	Laut Jawa Bagian Barat Masalembu	Berawan	Timur - Tenggara	7 - 22	0.75 - 2.00
5.	Laut Jawa Bagian Timur Masalembu	Cerah Berawan	Timur - Tenggara	8 - 23	1.00 - 2.50
6.	Perairan Tuban - Lamongan	Cerah Berawan	Timur Laut - Timur	7 - 20	0.75 - 1.75
7.	Perairan Gresik - Surabaya	Cerah Berawan	Timur - Tenggara	5 - 19	0.50 - 1.25
8.	Perairan Utara Madura	Cerah Berawan	Timur - Tenggara	7 - 21	0.75 - 1.75
9.	Perairan Kepulauan Sapudi	Berawan	Timur - Tenggara	7 - 22	0.75 - 1.75
10.	Perairan Kepulauan Kangean	Berawan	Timur - Tenggara	7 - 23	0.75 - 2.00
11.	Selat Madura Bagian Barat	Berawan	Timur - Tenggara	5 - 20	0.30 - 1.00
12.	Selat Madura Bagian Timur	Cerah Berawan	Timur - Tenggara	5 - 21	0.50 - 1.25
13.	Perairan Selatan Jawa Timur	Hujan Ringan	Timur - Tenggara	9 - 27	1.25 - 3.00
14.	Samudera Hindia Selatan Jawa Timur	Berawan	Timur - Tenggara	9 - 27	1.25 - 3.00
<b>Peringatan : Waspada tinggi gelombang lebih dari 2.5 m di Perairan selatan Jatim, S. Hindia selatan Jatim.</b>					

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 **Minggu - Senin, 20 - 21 Oktober 2019** Pukul 07.00 - 07.00 WIB. Dilaporkan sebagai berikut :



LOG SHEET		Tanggal : 20 – 21 Oktober 2019
Operator : Yufan & Tim JR Ijen		Hari : Minggu – Sernin
		STASIUN : PUSDALOPS BPBD JATIM
REKAP PERCAKAPAN		
Waktu	Pengirim	Percakapan
20/10/2019 07:00:00	Kab. Bojonegoro	Cerah
20/10/2019 07:00:00	Kab. Pamekasan	Cerah
20/10/2019 07:00:00	Kota Malang	Cerah
20/10/2019 07:00:00	Kab. Blitar	Berawan
20/10/2019 07:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah
20/10/2019 07:05:00	Kab. Madiun	Cerah
20/10/2019 07:15:00	Kab. Pacitan	Cerah Berawan
20/10/2019 07:25:00	Kab. Situbondo	Cerah
20/10/2019 07:39:00	Kab. Trenggalek	Cerah
20/10/2019 08:00:00	Kab. Ponorogo	Cerah
20/10/2019 08:00:00	Kab. Malang	Cerah Berawan
20/10/2019 08:30:00	Kab. Gresik	Cerah Berawan
20/10/2019 09:27:00	Kab. Mojokerto	Cerah
20/10/2019 10:00:00	Kab. Jombang	Cerah
20/10/2019 10:01:00	Kota Malang	Cerah
20/10/2019 11:30:00	Kab. Gresik	Cerah
20/10/2019 12:00:00	Kab. Lamongan	Cerah. Memberikan bantuan air bersih Kepada desa mertani sebanyak 4 Tangki antara lain : *1. Dusun. Ngaglik dengan kapasitas 6000 Liter. *2. Dusun. Slempit dengan kapasitas 5000 Liter *3. Dusun Soko dengan kapasitas 6000 Liter *4. Dusun. Gayam dengan kapasitas 5000 Liter
20/10/2019 12:20:00	Kab. Jember	Hujan Lokal
20/10/2019 12:23:00	Kab. Trenggalek	Cerah
20/10/2019 13:00:00	Kota Malang	Cerah
20/10/2019 13:00:00	Kab. Jombang	Cerah
20/10/2019 13:08:00	Kab. Mojokerto	Cerah
20/10/2019 15:00:00	Kab. Sidoarjo	Cerah
20/10/2019 15:15:00	Kab. Ponorogo	Cerah
20/10/2019 15:19:00	Kab. Lamongan	Cerah. Bantuan Air Bersih sebanyak 2 tangki dengan kapasitas 5.000 liter di Dusun Sukorejo Desa Kembangbahu Kec. Kembangbahu
20/10/2019 15:20:00	Kab. Magetan	Cerah
20/10/2019 15:30:00	Kab. Gresik	Cerah
20/10/2019 15:56:00	Kab. Mojokerto	Cerah
20/10/2019 16:00:00	Kab. Jombang	Cerah
20/10/2019 16:00:00	Kota Malang	Cerah Berawan
20/10/2019 16:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah
20/10/2019 16:30:00	Kab. Lumajang	Cerah Berawan. Melakukan distribusi dropping air bersih ke Desa Pagak, Desa Sumberejo Kec. Pagak dan Desa Druju Kec. Sumawe
20/10/2019 17:51:00	Kab. Lamongan	Cerah. Bantuan Air Bersih sebanyak 2 tangki dengan kapasitas 5.000 liter di Dusun Kedungklanting Desa Kedungmegarih Kec. Kembangbahu
20/10/2019 18:00:00	Kab. Sidoarjo	Cerah
20/10/2019 19:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah
20/10/2019 19:00:00	Kota Malang	Cerah Berawan
20/10/2019 19:00:00	Kab. Madiun	Berawan
20/10/2019 19:00:00	Kab. Jombang	Cerah
20/10/2019 19:00:00	Kab. Kediri	Cerah
20/10/2019 19:15:00	Kab. Mojokerto	Cerah
20/10/2019 20:42:00	Kab. Jember	Cerah
20/10/2019 21:00:00	Kab. Lamongan	Cerah
20/10/2019 21:00:00	Kab. Gresik	Cerah

<b>LOG SHEET</b>		<b>Tanggal</b> : 20 – 21 Oktober 2019
<b>Operator : Yufan &amp; Tim JR Ijen</b>		<b>Hari</b> : Minggu – Sernin
		<b>STASIUN</b> : PUSDALOPS BPBD JATIM
<b>REKAP PERCAKAPAN</b>		
<b>Waktu</b>	<b>Pengirim</b>	<b>Percakapan</b>
20/10/2019 21:30:00	Kab. Mojokerto	Cerah
20/10/2019 22:00:00	Kab. Jombang	Cerah
20/10/2019 22:00:00	Kab. Nganjuk	Cerah
20/10/2019 23:00:00	Kab. Banyuwangi	Cerah Berawan
20/10/2019 23:13:00	Kab. Magetan	Cerah
20/10/2019 23:35:00	Kab. Trenggalek	Berawan
21/10/2019 00:00:00	Kab. Mojokerto	Cerah
21/10/2019 00:05:00	Kab. Lumajang	Berawan
21/10/2019 01:00:00	Kota Malang	Berawan
21/10/2019 01:00:00	Kab. Jombang	Cerah
21/10/2019 04:24:00	Kab. Bondowoso	Cerah
21/10/2019 06:00:00	Kab. Pacitan	Cerah Berawan
21/10/2019 06:35:00	Kab. Mojokerto	Cerah

Operator,



**YUFAN DWI ANGGORO**  
NIP. 19950311 201903 1 009

Sidoarjo, 21 Oktober 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 : 21 Oktober 2019

Pukul : 05.26 WIB

a. **VISUAL**

<b>Cuaca Pos</b>	Cerah dan mendung	<b>Curah Hujan</b> : -	<b>Angin</b> : Lemah hingga sedang ke arah utara, timur, selatan, dan barat daya	<b>Suhu</b> : 26 - 29 °C
<b>Visual Gunung</b>	Jelas, kabut 0-II, hingga kabut 0-III			
<b>Asap</b> : warna asap putih tebal condong ke arah barat daya.	<b>Tekanan</b> : -	<b>Arah</b> : -	<b>Tinggi</b> : -	
<b>Keterangan</b> : -	Letusan teramati 1 kali			

b. **SEISMIK** 20 Oktober 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)	-	-	-	-	-
Terasa	1	42	0	230	Skala II MMI
Hembusan	1	9	-	30	-
Longsoran / Guguran	-	-	-	-	-
Low Frekuensi	-	-	-	-	-
TJ / Tektonik Jauh	7	10 – 32	13 – 43	50 – 120	-
TL / Tektonik Lokal	-	-	-	-	-
Vulkanik Dalam (VA)	-	-	-	-	-
Vulkanik Dangkal (VB)	-	-	-	-	-
Letusan	20	11 – 28	-	55 – 250	-
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** : Mukdas Sofian, A.Md.

Sidoarjo, 21 Oktober 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 : 21 Oktober 2019

Pukul : 00.11 WIB

a. **VISUAL**

<b>Cuaca Pos</b>	Cerah dan berawan	<b>Curah Hujan</b> : -	<b>Angin</b> : Lemah sedang, hingga kencang ke arah barat daya, barat, dan barat laut	<b>Suhu</b> : 9 – 23 °C
<b>Visual Gunung</b>	Jelas			
<b>Asap</b> : Putih dengan intensitas tipis	<b>Tekanan</b> : Lemah	<b>Arah</b> : -	<b>Tinggi</b> : 50 – 200 m	
<b>Keterangan</b> :	-			

b. **SEISMIK**                      20 Oktober 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	1	31	19	127	-
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** : Hadi Purwoko, A.Md.Kom.

Sidoarjo, 21 Oktober 2019

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

  
**Ir. WIDODO, MM**

Pembina

NIP. 19620628 199103 1 011