



**LAPORAN LAYANAN INFORMASI PUBLIK  
TAHUN 2019  
Badan Penanggulangan Bencana Daerah  
Kota Madiun**

**I. Gambaran Umum Kebijakan Pelayanan Informasi Publik**

Keterbukaan informasi publik menjadi isu penting di kalangan masyarakat saat ini. Hal ini untuk menciptakan pemerintahan yang jujur dan transparan. Memahami tentang hal ini, maka pada tahun 2008 tentang keterbukaan informasi publik (UU KIP). Untuk mendukung hal tersebut, pemerintahan pun membuat kebijakan untuk dibentuknya Pejabat pengelola informasi dan dokumentasi (PPID) di semua instansinya, tak terkecuali di Badan Penanggulangan Bencana Daerah kota Madiun akhirnya dibentuk dan diterbitkan surat keputusan kepala pelaksana Badan Penanggulangan Bencana Daerah kota Madiun no.042.401.206/905/2017 tanggal 10 Juli 2017 tentang penunjukan pejabat pengelola informasi dan dokumentasi pembantu di lingkungan Badan Penanggulangan Bencana Daerah kota Madiun

Dengan adanya surat keputusan tersebut diharapkan pelaksanaan PPID pembantu Badan Penanggulangan Bencana Daerah Kota Madiun dapat lebih terawasi oleh atasan PPID pembantu sehingga mampu melayani masyarakat dengan lebih baik

**II. Gambaran Umum Pelaksanaan Pelayanan Informasi Publik**

PPID pembantu tidak memiliki ruang tersendiri dan petugas khusus dalam melakukan pelayanan. Karena pada dasarnya jabatan PPID pembantu merangkap jabatan yang telah ada (*ex officio*). Hal ini juga yang mendasari tidak adanya anggaran khusus bagi PPID pembantu di Badan Penanggulangan Bencana Daerah Kota Madiun.

Berikut susunan keanggotaan Pejabat Pengelolaan Informasi dan Dokumentasi (PPID) pembantu BPBD Kota Madiun

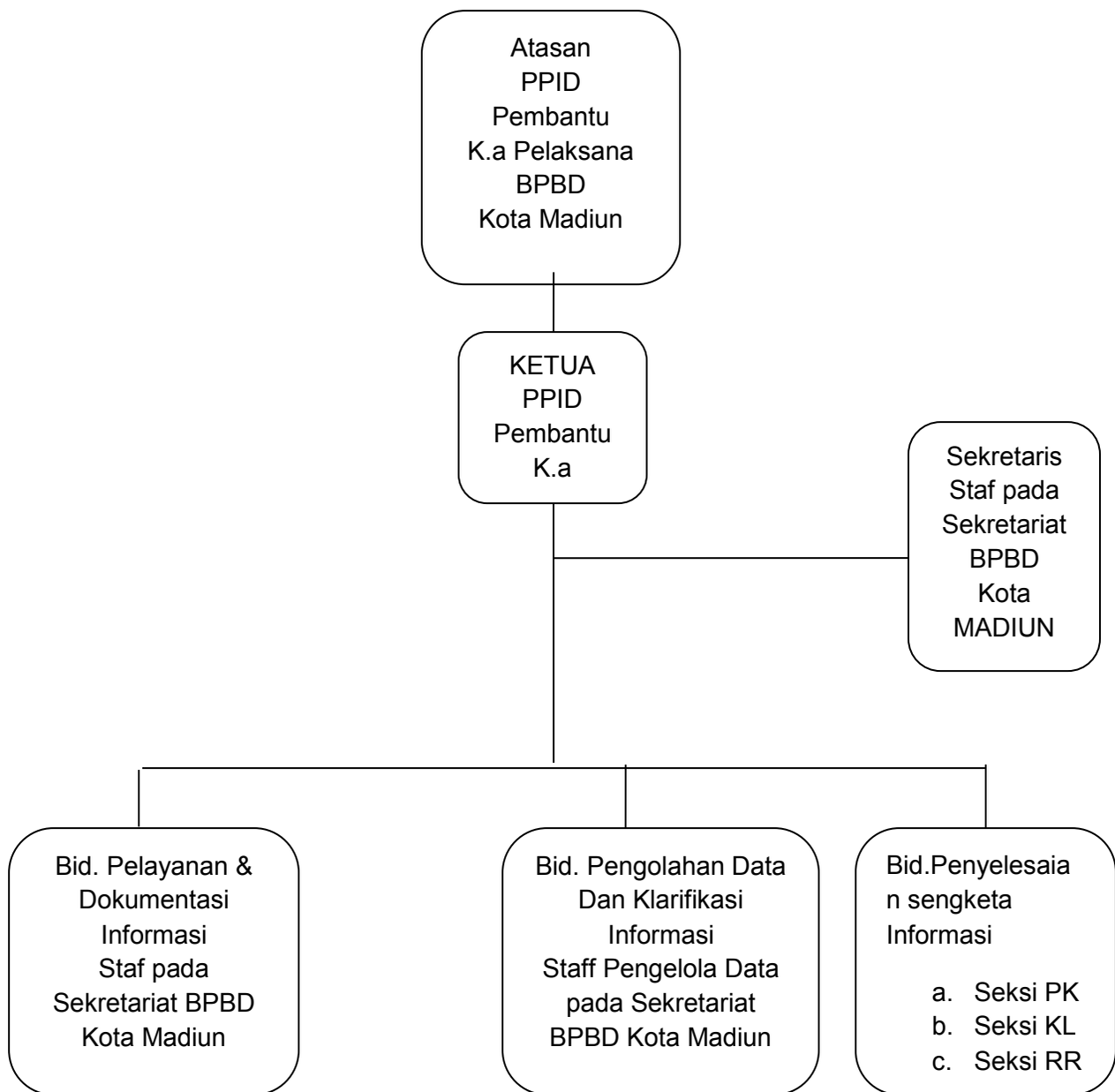


**PEJABAT PENGELOLA INFORMASI DAN DOKUMENTASI (PPID) PEMBANTU  
BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH  
KOTA MADIUN**

<b>NO</b>	<b>JABATAN</b>		<b>JABATAN DALAM DINAS</b>
1	Atasan PPID	:	BPBD Kota Madiun
2	PPID Pembantu	:	Kepala Sekretariat BPBD Kota Madiun
3	Sekretaris	:	Staf pada Sekretariat BPBD Kota Madiun
4	Bidang Pelayanan Informasi dan Dokumentasi	:	Staff Pengelolaan Data pada Sekretariat BPBD Kota Madiun
5	Bidang Pengolah Data Dan Klarifikasi Informasi	:	a. Kasi Pencegahan dan Kesiapsiagaan b. Kasi Kedaruratan dan Logistik c. Kasi Rehabilitasi dan Rekonstruksi Pada BPBD Kota Madiun



**BAGAN PEJABAT PENGELOLA INFORMASI DAN DOKUMENTASI (PPID)  
PEMBANTU BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH KOTA MADIUN**



Dalam SK tersebut tercantum bahwa Kepala Pelaksana BPBD Kota Madiun bertindak sebagai atasan PPID pembantu dimana beliau bertanggung jawab dan mengawasi kinerja PPID pembantu BPBD Kota Madiun

Sementara PPID pembantu sebagai perpanjangan tangan beliau dijabat oleh Kepala Sekretariat BPBD Kota Madiun

PPID pembantu Badan Penanggulangan Bencana Daerah Kota Madiun ada 2 (dua) Bidang yang dilaksanakan oleh staf pada Sekretariat BPBD Kota Madiun, yaitu Bidang Pelayanan dan Dokumentasi Informasi Bidang Pengolah Data dan Klarifikasi Informasi, sedangkan bidang penyelesaian sengketa informasi, sengaja semua kasi dimasukkan yaitu Kasi Pencegahan dan Kesiapsiagaan, Kasi Kedaruratan dan Logistik serta Kasi Rehabilitasi dan Rekonstruksi,



Hal tersebut dikandung maksud apabila ada klien atau warga masyarakat yang membutuhkan informasi terkait dengan pelayanan kebencanaan sesuai dengan tugas pokok fungsi masing masing Kasi yang bersangkutan sehingga lebih valid dan bisa di pertanggung jawabkan.

PPID Pembantu Badan Penanggulangan Bencana Daerah Kota Madiun belum memiliki ruang fasilitas khusus semua masih menyatu dengan fasilitas yang dimiliki oleh Badan Penanggulangan Bencana Daerah Kota Madiun, antara lain :

1. Ruang Pelayanan Informasi Publik
2. Telepon dan nomor yaitu : (0351) 491991
3. Komputer
4. Faksimile

Selain itu PPID Pembantu Badan Penanggulangan Bencana Daerah Kota Madiun memiliki papan, kotak pengaduan , leaflet/brosur dan buku tamu

### **III. Rincian Pelayanan Informasi Publik**

PPID Pembantu Badan Penanggulangan Bencana Daerah Kota Madiun memberikan pelayanan dan permohonan informasi publik selama 24 (dua puluh empat) jam karena ada piket siaga bencana yang dilaksanakan oleh para Relawan Badan Penanggulangan Bencana Daerah Kota Madiun, terbagi dalam 2 (dua) shift, pagi, dan malam, namun demikian bila ada warga masyarakat atau klien yang membutuhkan informasi pelayanan di luar jam kerja dan belum bisa terselesaikan oleh Petugas Piket akan diteruskan pada Pejabat Pengelola Informasi dan Dokumentasi (PPID)

Permohonan Informasi Publik yang diterima Badan Penanggulangan Bencana Daerah Kota Madiun sepanjang tahun 2019 mayoritas diterima melalui surat resmi, dengan rincian sebagai berikut :

1. Permohonan Informasi Publik secara langsung atau telepon sejumlah 195 permohonan
2. Permohonan Informasi Publik melalui surat resmi 2 permohonan
3. Permohonan yang terpenuhi 197 permohonan

### **IV. Rincian Penyelesaian Sengketa Informasi Publik**

Dalam tahun 2019 tidak ada sengketa maka rincian penyelesaian Sengketa Informasi Publik nihil

### **V. Kendala Internal dalam Pelaksanaan Layanan Informasi Publik.**

Sebagaimana tercantum didalam surat keputusan tentang susunan Keanggotaan Pejabat Pengelola Informasi dan Dokumentasi (PPID) Pembantu Badan Penanggulangan Bencana Daerah Kota Madiun, semua anggota yang dimaksud memiliki tugas dan jabatan utama yang menuntut penyelesaian sebagai wujud pertanggung jawaban sesuai tugas pokok dan fungsi, sedangkan sebagai anggota PPID pembantu merupakan tugas tambahan.



Memiliki tugas rangkap tentu merupakan kendala yaitu terkendala menghambat pelaksanaan layanan informasi publik, akan tetapi berusaha semaksimal mungkin memberikan layanan terbaik dan profesional bagi warga masyarakat yang membutuhkan

**VI. Kendala eksternal dalam pelaksanaan layanan informasi publik.**

Untuk pelaksanaan layanan informasi publik secara eksternal tidak mengalami kendala karena ada dukungan dari beberapa pihak.

**VII. Rekomendasi dan rencana tindakan lanjut untuk meningkatkan kualitas pelayanan informasi.**

Setelah mendapatkan peringkat pertama kedua kali pada PPID Awards Tingkat Kota Madiun adanya harapan meningkatkan kualitas pelayanan informasi.

Demikian laporan tahunan terkait layanan informasi publik yang dapat kami susun sebagai bahan evaluasi terhadap kinerja PPID Pembantu Badan Penanggulangan Bencana Daerah Kota Madiun.

Madiun, Januari 2020

Badan Penanggulangan Bencana Daerah  
Kota Madiun  
Kepala Sekretariat

**SRI RAHAYU, S.Sos**  
Penata Tingkat I  
NIP. 1964 0804 198603 20 18



**LAMPIRAN DOKUMENTASI PPID PEMBANTU  
BPBD KOTA MADIUN  
TAHUN 2019**

1. EDUKASI BENCANA TK, SD, UNIVERSITAS, INTANSI/LEMBAGA
2. PENYULUHAN BENCANA
3. MITIGASI BENCANA
4. GIAT KERJA BHAKTI
5. PENANGGAPAN KEJADIAN BENCANA
  - A. *ANGIN PUTTING BELIUNG / ANGIN KENCANG*
    - *POHON TUMBANG*
    - *RUMAH ROBOH*
  - B. *KEBAKARAN*
  - C. *BANJIR / GENANGAN AIR*
  - D. *KEKERINGAN*
  - E. *PENCARIAN & PERTOLONGAN*
    1. *ANIMAL RESCUE*
    2. *KECELAKAAN TRANSPORTASI*
6. PETA RAWAN BENCANA
7. GRAFIK KEJADIAN BENCANA TAHUN 2019
8. GRAFIK PENGUNJUNG WEBSITE
9. INFOGRAFIS PENANGGAPAN BENCANA
10. INDEKS RESIKO BENCANA



A. EDUKASI BENCANA

( MI SITI HAJAR MADIUN )



( TK CENDEKIA 17 – 2 MADIUN )





**( SEKOLAH TIGA BAHASA MITRA HARAPAN )**



**( SDN 05 MADIUN LOR )**



**( TK, KB CERIA MADIUN )**





**( SMPN 9 MADIUN )**



**( SMPN 8 MADIUN )**





**( STIKES BHAKTI HUSADA MULIA )**



**( NEPTUNE MADIUN )**





( PLN MADIUN )



( KELURAHAN DEMANGAN )



( KELURAHAN PATIHAN )





## B. PENYULUHAN BENCANA

### ( KECAMATAN MANGUHARJO )



### ( KECAMATAN KARTOHARJO )





( KECAMATAN TAMAN )





( MITIGASI BENCANA )



( RUMAH RUSUUN NAMBANGAN )





C. KERJA BAKTI

( DAM KALI SONO )



( KALI MALING )





( TAMAN LALU LINTAS )





**( KERJA BAKTI HARI TNI – BANTARAN KALI MADIUN )**





**( KALI SONO REJOMULYO )**



**( KEL. NAMBANGAN LOR )**





( PDAM MADIUN )





( JEMBATAN MANGUHARJO – BANTARAN KALI MADIUN )





## D. PENANGGAMAN KEJADIAN BENCANA

### 1. ANGIN KENCANG - POHON TUMBANG – RUMAH ROBOH







## 2. KEBAKARAN

( LAHAN )





( BANGUNAN / RUMAH )





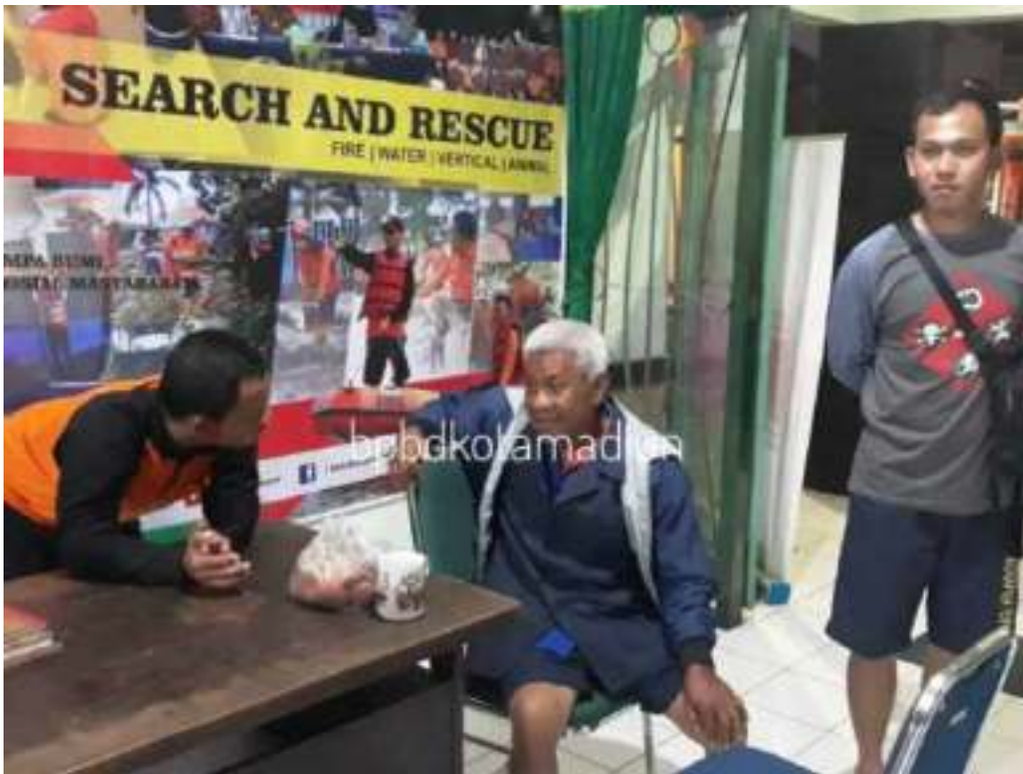
### 3. BANJIR





#### 4. PENCARIAN DAN PERTOLONGAN

( ORANG HILANG )



( ANIMAL RESCUE, EVAKUASI ULAR )



**( EVAKUASI KUCING MASUK SUMUR )**



**( PEMBERSIHAN SARANG TAWON/LEBAH )**





( EVAKUASI KORBAN KECELAKAAN TRANSPORTASI )





## 5. KEKERINGAN

( SUPLAI AIR BERSIH – KEL. KELUN DAN TAWANGREJO )





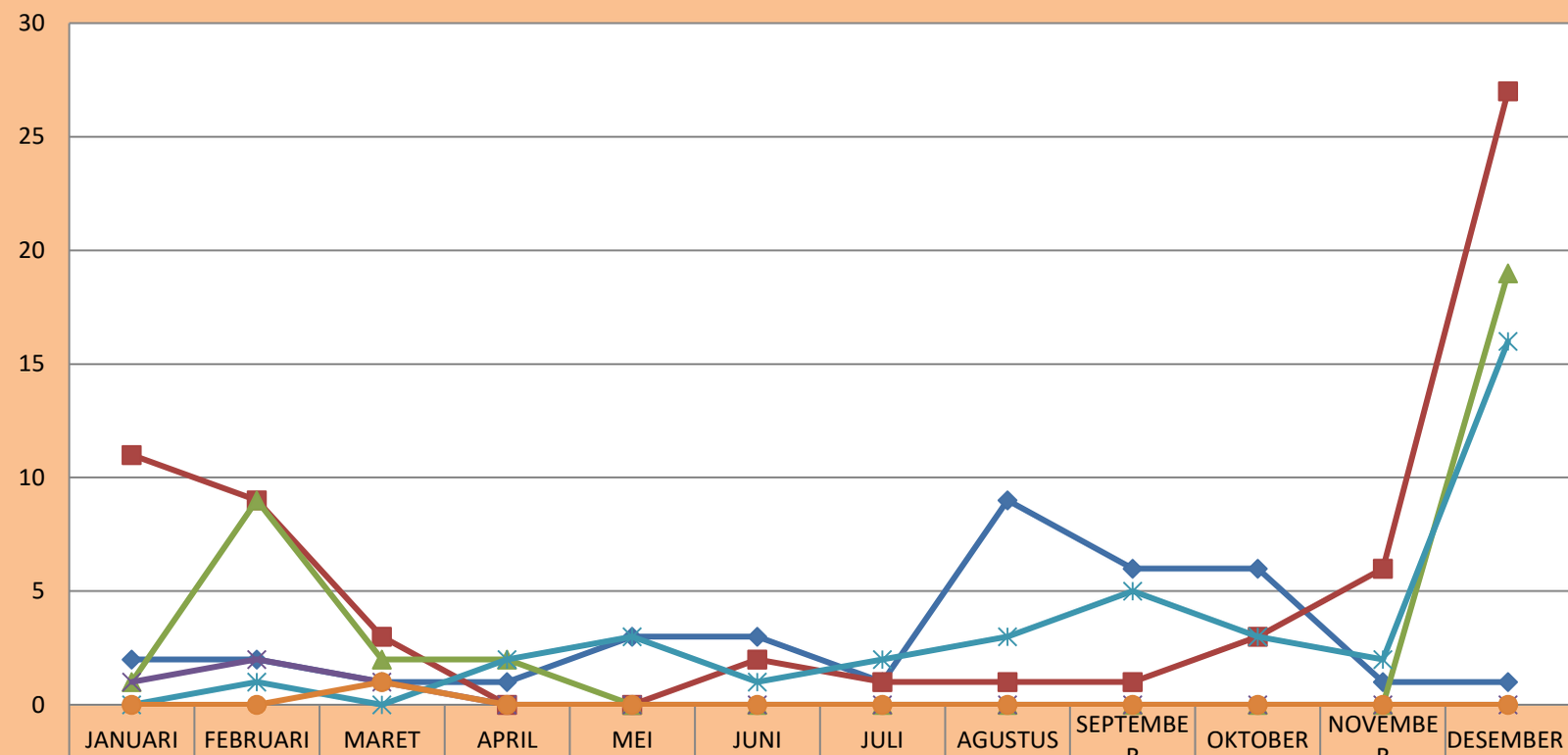


## EVAKUASI ORANG PINGSAN DALAM SUMUR





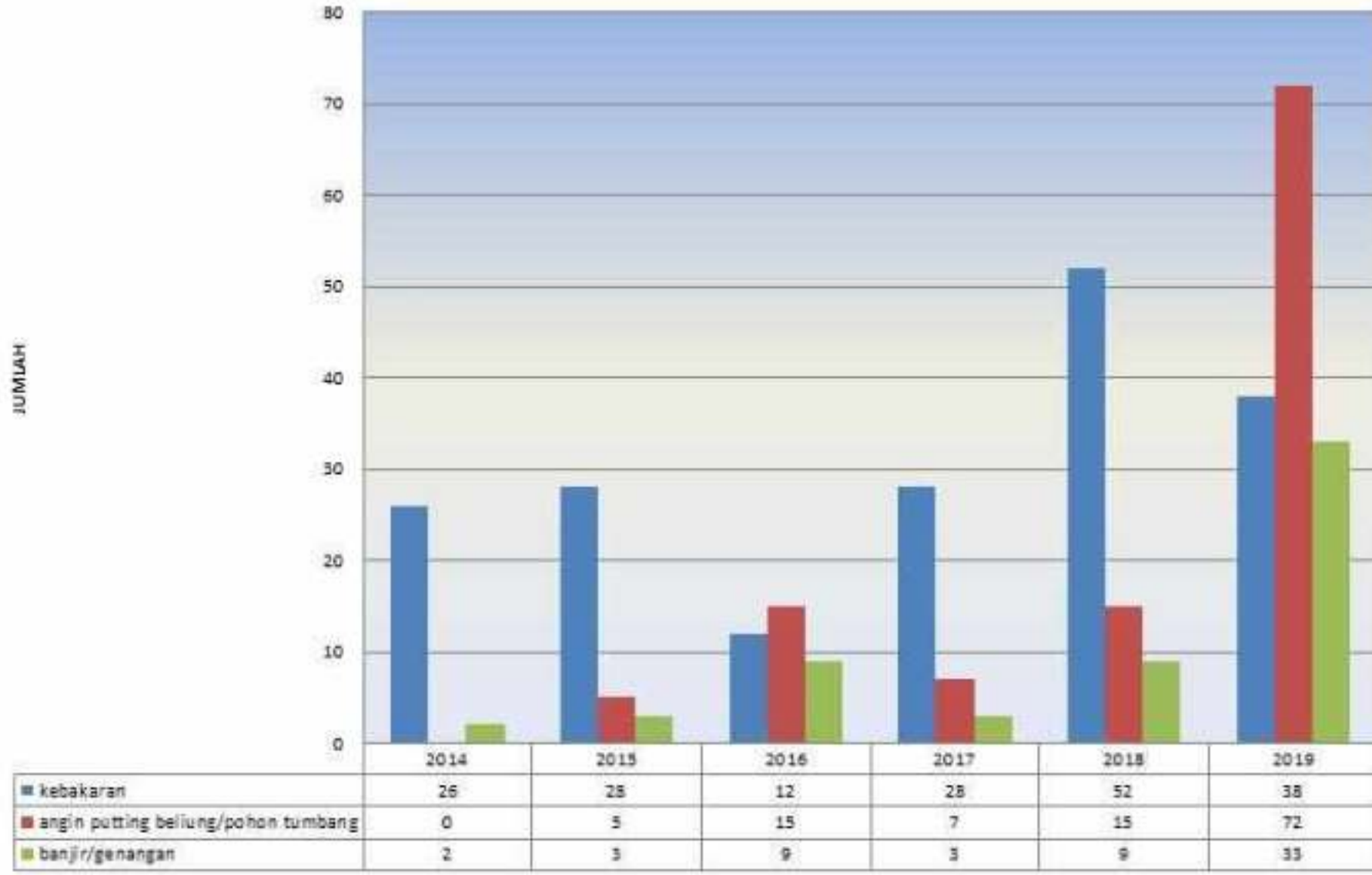
### GRAFIK KEJADIAN PER BULAN TAHUN 2019



	JANUARI	FEBRUARI	MARET	APRIL	MEI	JUNI	JULI	AGUSTUS	SEPTEMBER	OKTOBER	NOVEMBER	DESEMBER
—◆— KEBAKARAN	2	2	1	1	3	3	1	9	6	6	1	1
—■— ANGIN KENCANG/POHON TUMBANG	11	9	3	0	0	2	1	1	1	3	6	27
—▲— BANJIR	1	9	2	2	0	0	0	0	0	0	0	19
—×— RUMAH ROBOH	1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
—*— PENCARIAN & PERTOLONGAN	0	1	0	2	3	1	2	3	5	3	2	16
—●— SOSIAL	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0

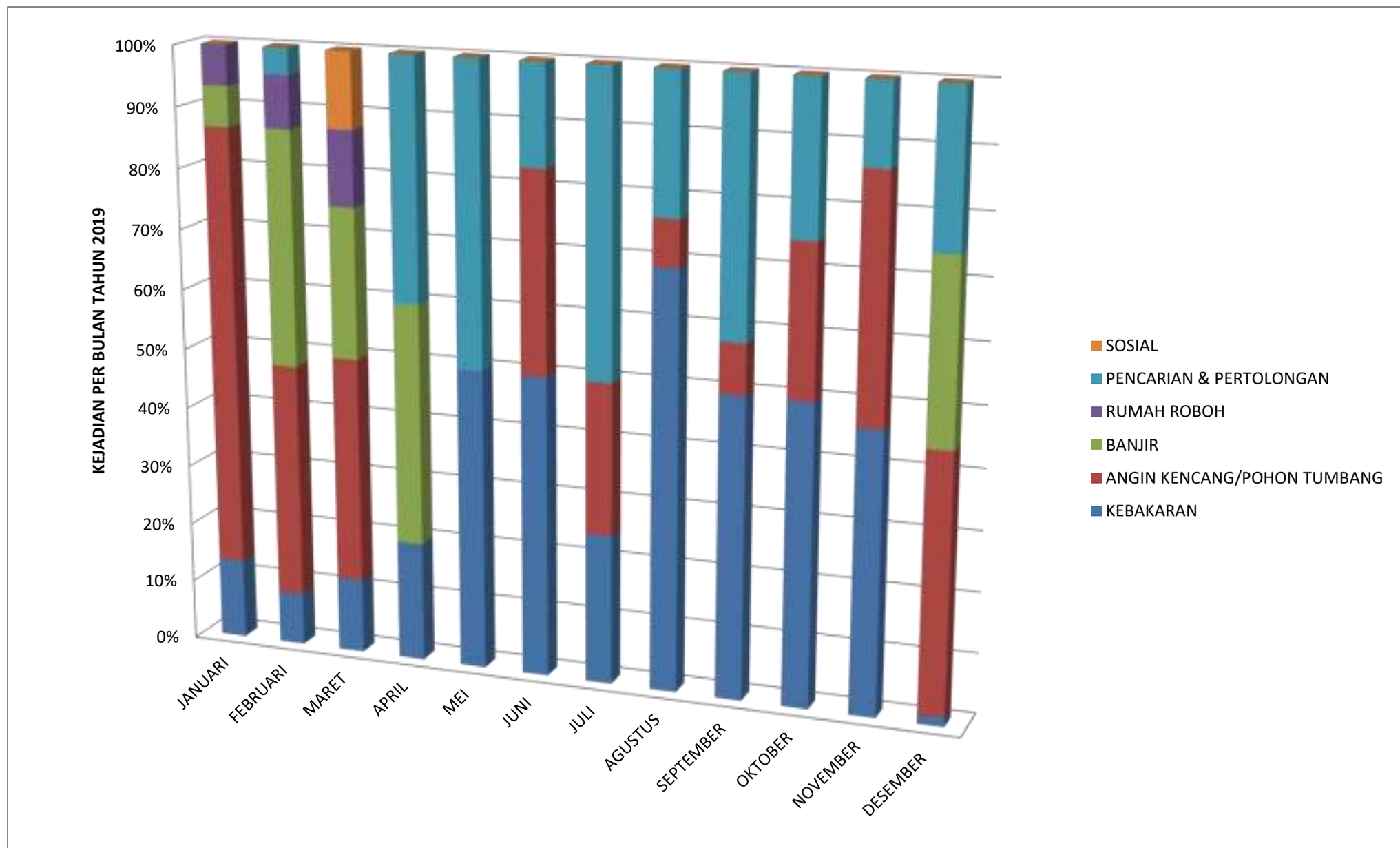


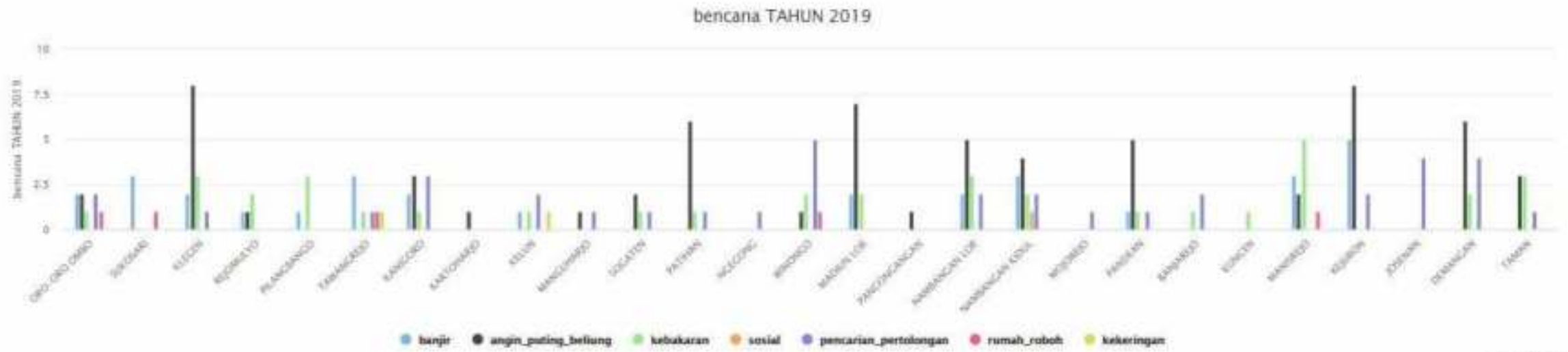
### Data Intensitas Kejadian Bencana Kota Madiun





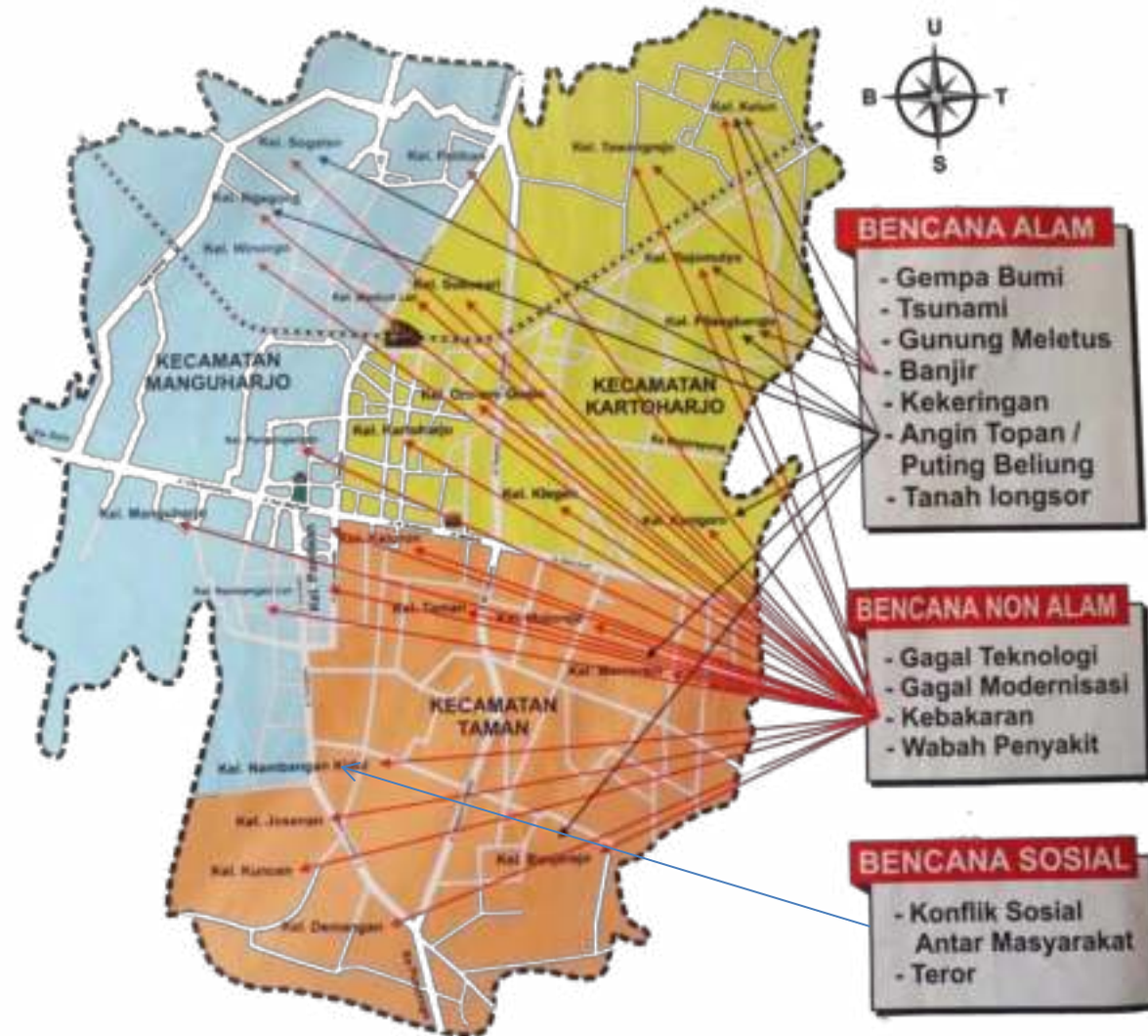
# BPBD 2019 | PPID







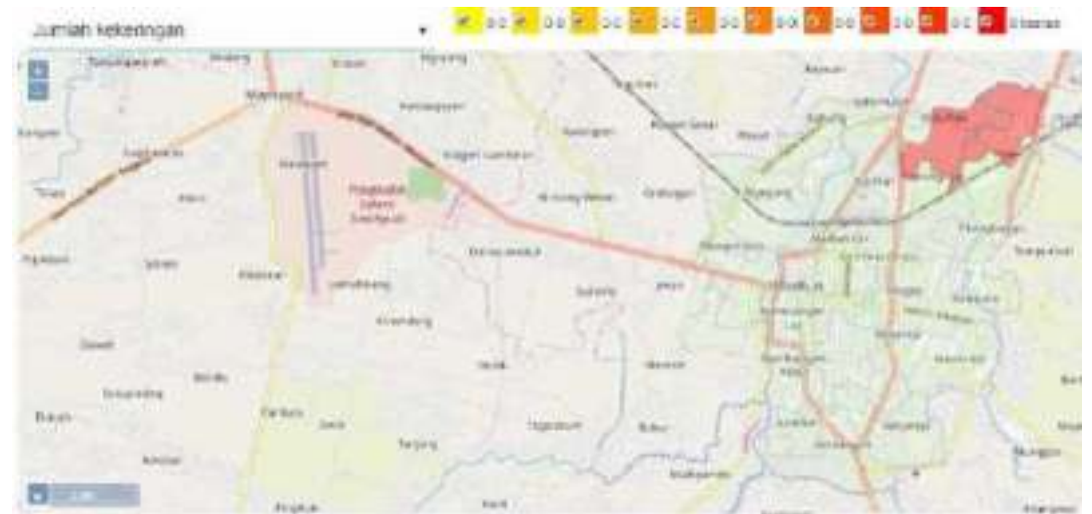
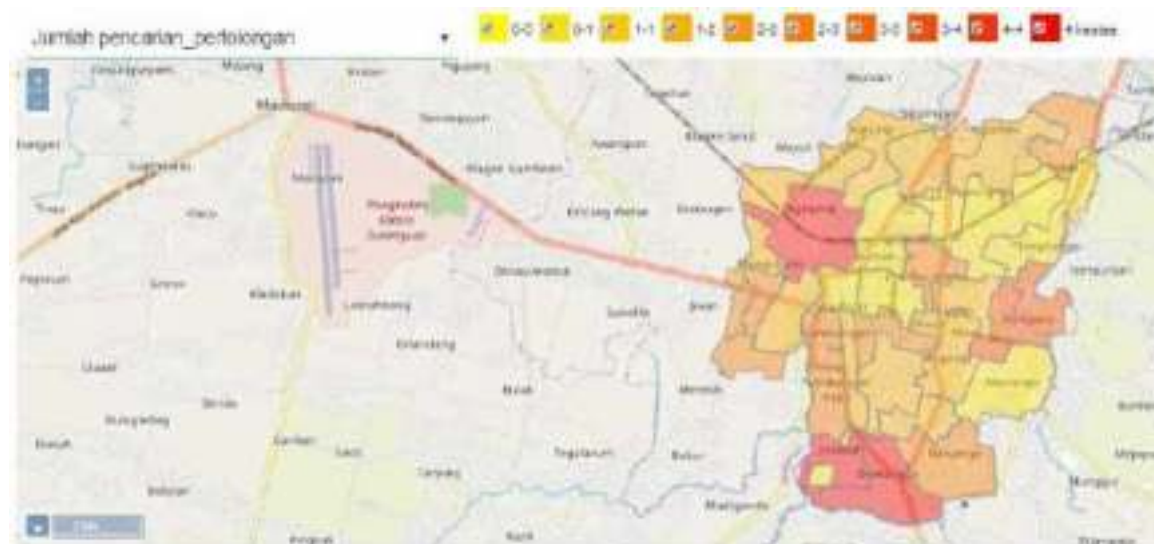
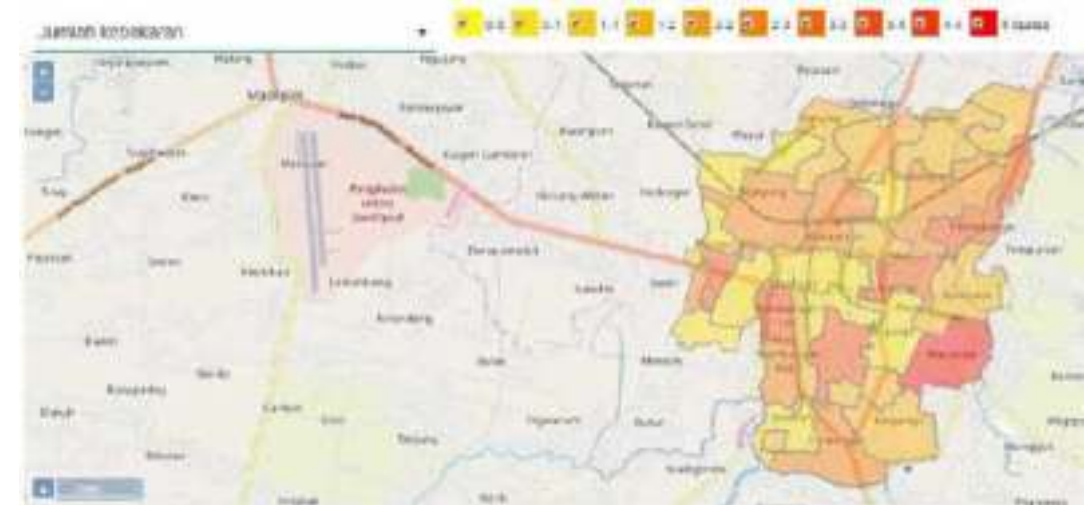
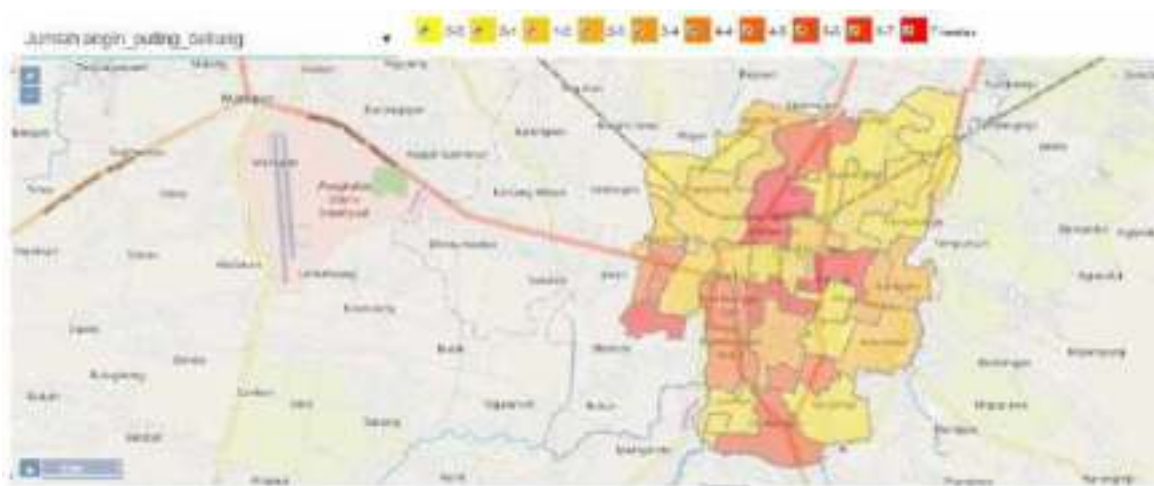
### PETA RAWAN BENCANA

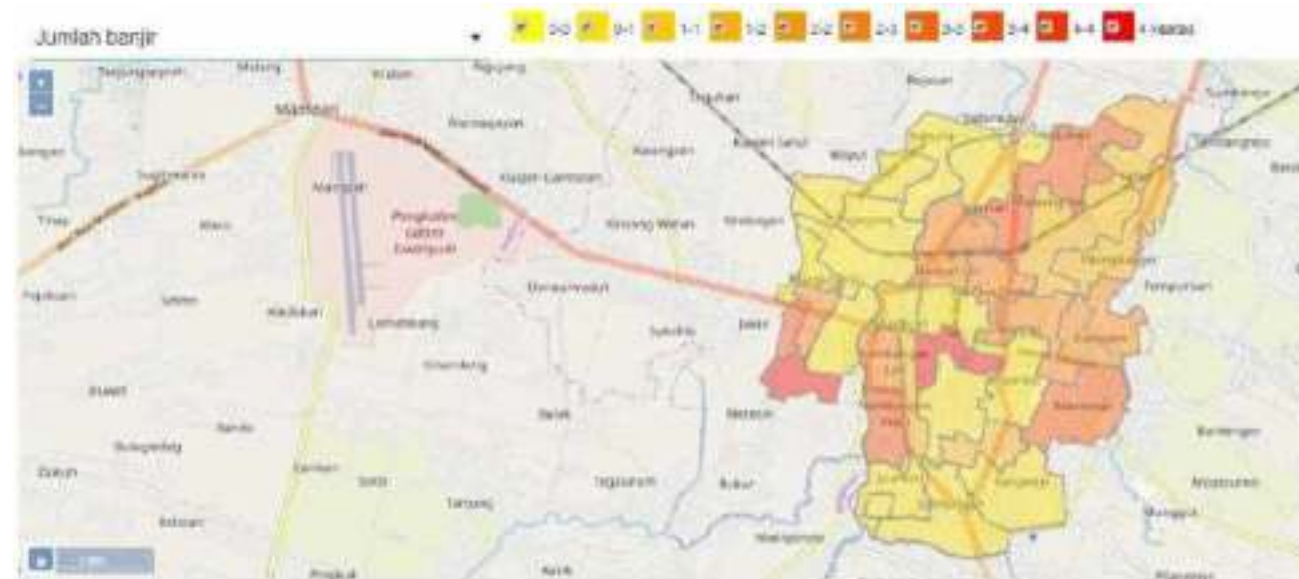
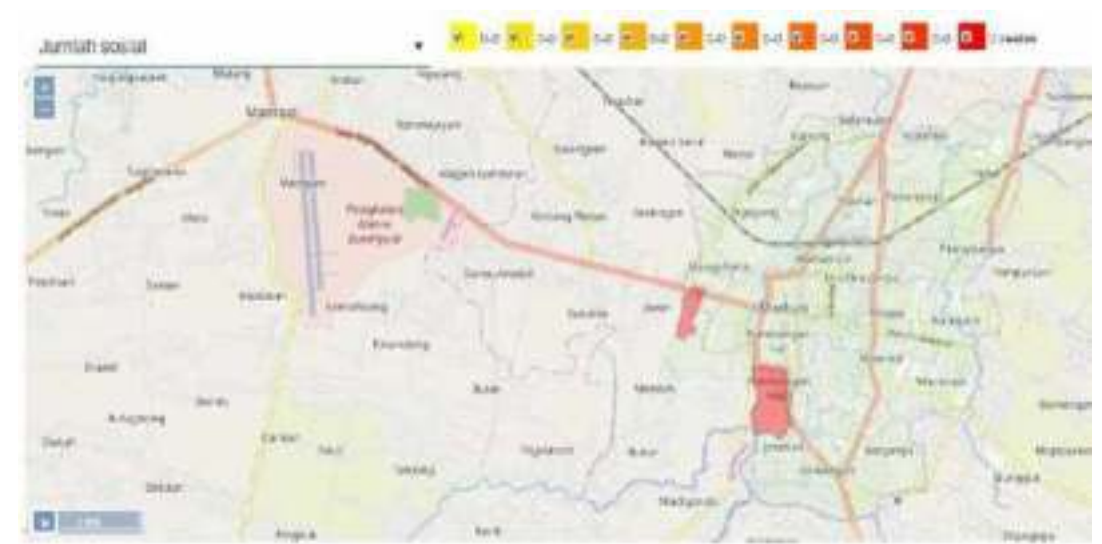
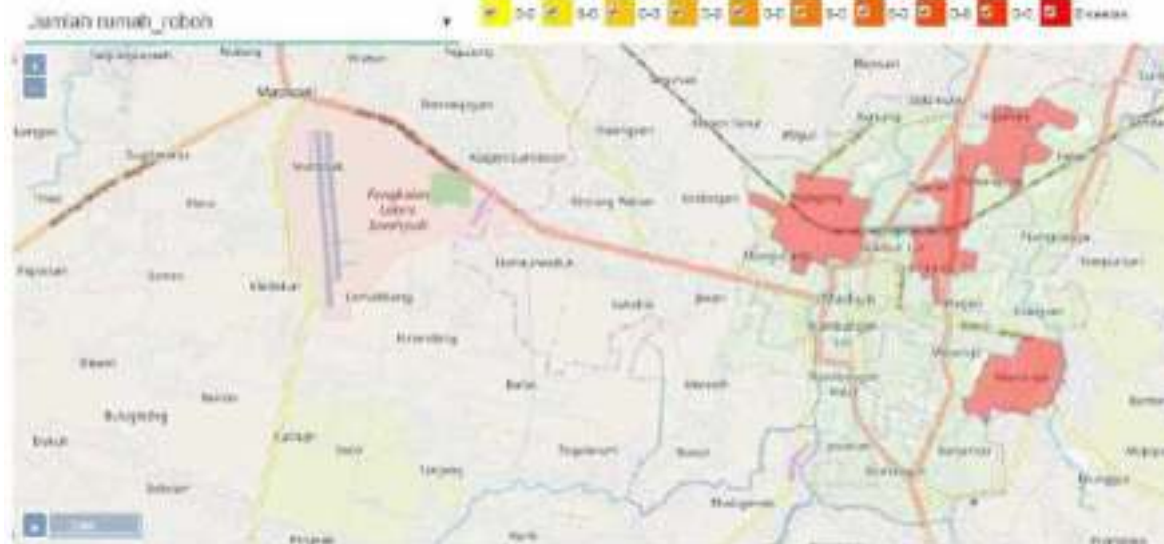


**PETA RAWAN BENCANA  
KOTA MADIUN**



### PETA RAWAN MENURUT JENIS BENCANA





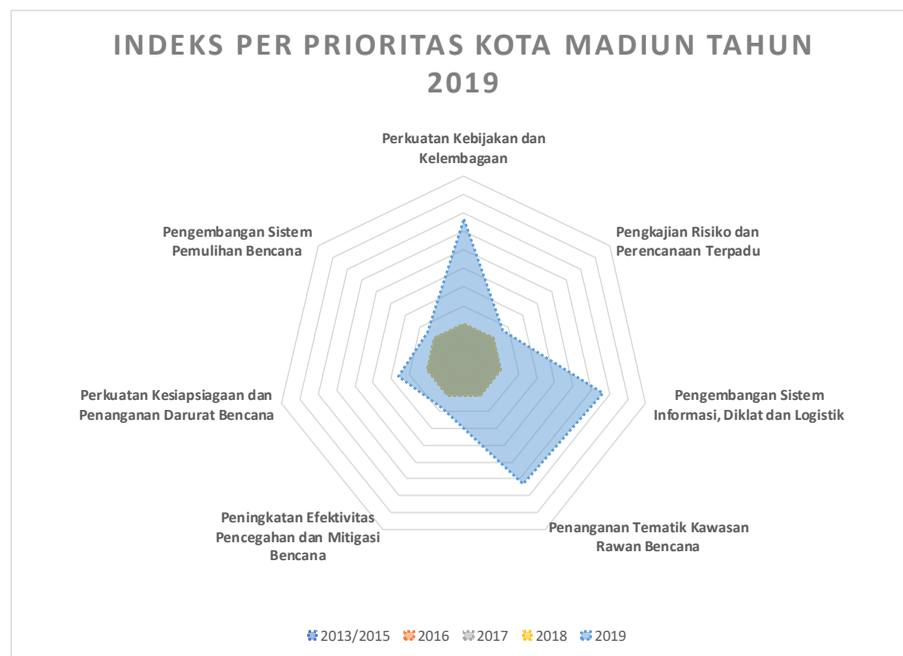




### INDEKS RESIKO BENCANA (IRBI)

Kabupaten KOTA MADIUN  
Provinsi JAWA TIMUR

NO.	TAHUN	Perkuatan Kebijakan dan Kelembagaan	Pengkajian Risiko dan Perencanaan Terpadu	Pengembangan Sistem Informasi, Diklat dan Logistik	Penanganan Tematik Kawasan Rawan Bencana	Peningkatan Efektivitas Pencegahan dan Mitigasi Bencana	Perkuatan Kesiapsiagaan dan Penanganan Darurat Bencana	Pengembangan Sistem Pemulihan Bencana	IKD	KELAS
1	2013/2015	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	RENDAH
2	2016	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	RENDAH
3	2017	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	RENDAH
4	2018	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	RENDAH
5	2019	0.77	0.27	0.76	0.73	0.28	0.36	0.25	0.41	SEDANG





Tentukan Tahun Data

2019

Baseline IRBI

PROVINSI: **JAWA TIMUR** KABUPATEN/KOTA: **KOTA MADIUN** TAHUN: **2019**

	Skor Bahaya	Skor Penduduk Terpapar	Skor Kerugian	Skor Kerusakan Lingkungan	Skor Kapasitas	Indeks Risiko	Kelas Risiko
Gempabumi	2	3	3		1	21.6	Tinggi
Tsunami		1					
Erupsi Gunungapi							
Banjir	3	3	3	1	1	33.6	Tinggi
Tanah Longsor	1	3	3	1	1	11.2	Tinggi
Kekeringan	2	3	3	1	1	22.4	Tinggi
Kebakaran Hutan & Lahan	3	3	3	1	1	11.2	Sedang
Cuaca Ekstrem	2	3	1		1	13.6	Tinggi
Gelombang Ekstrem & Abrasi							
Multi Bencana	3	3	3	1	1	136	Sedang