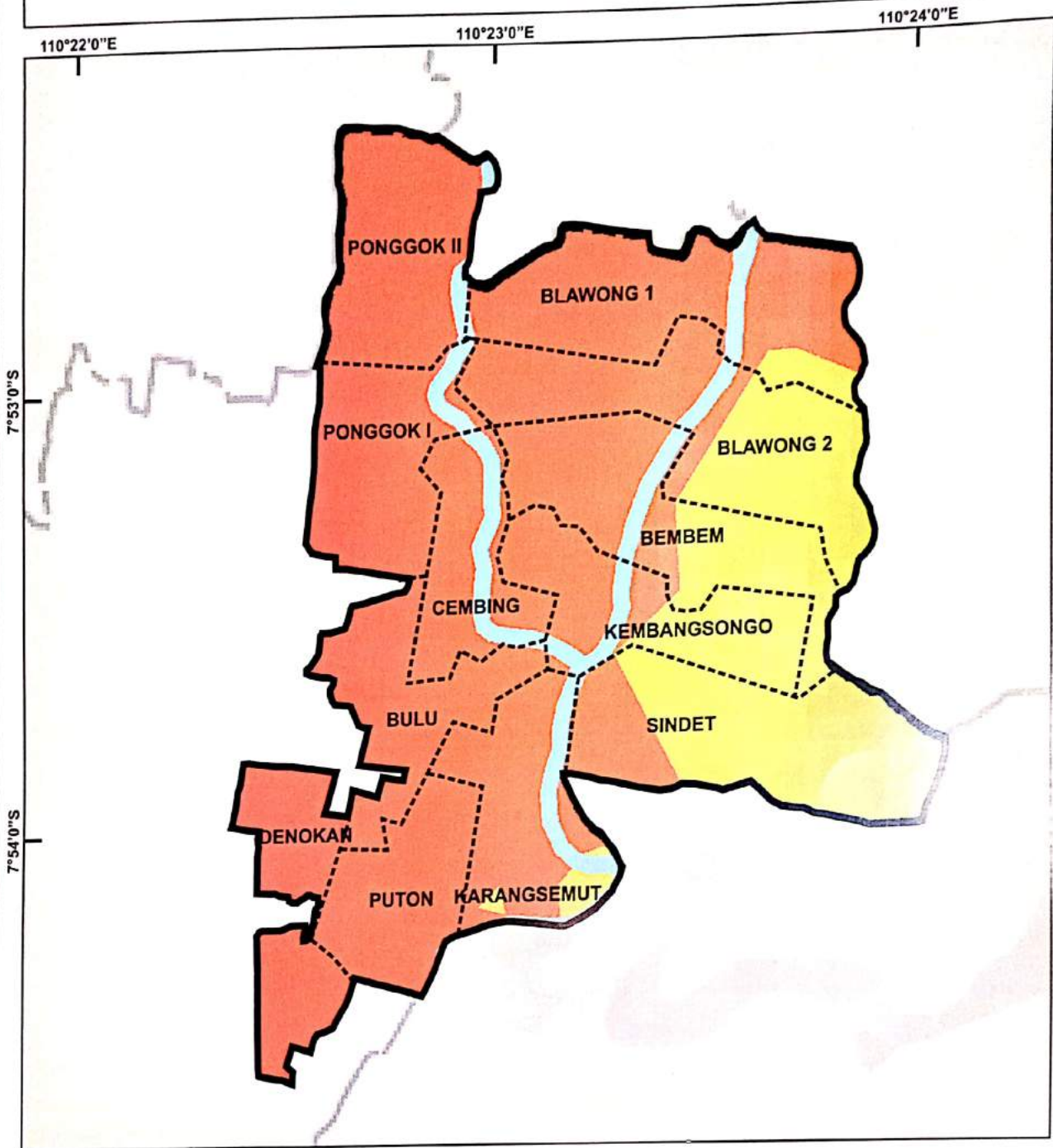


PETA BAHAYA CUACA EKSTREM DESA TRIMULYO KECAMATAN JETIS



Legenda Bahaya Cuaca Ekstrem	
Rendah	Batas Provinsi
Sedang	Batas Kabupaten
Tinggi	Batas Kecamatan
	Sungai



Petunjuk Lokasi Peta



Sistem Koordinat : Geografis
Sistem Proyeksi : UTM WGS 1984
Sumber Data :
 1. BIG, 2004, Peta Rupa Bumi Indonesia
 2. BNPB, Peta Bahaya Cuaca Ekstrem Kabupaten Bantul dalam RPB Kabupaten Bantul 2016 - 2020

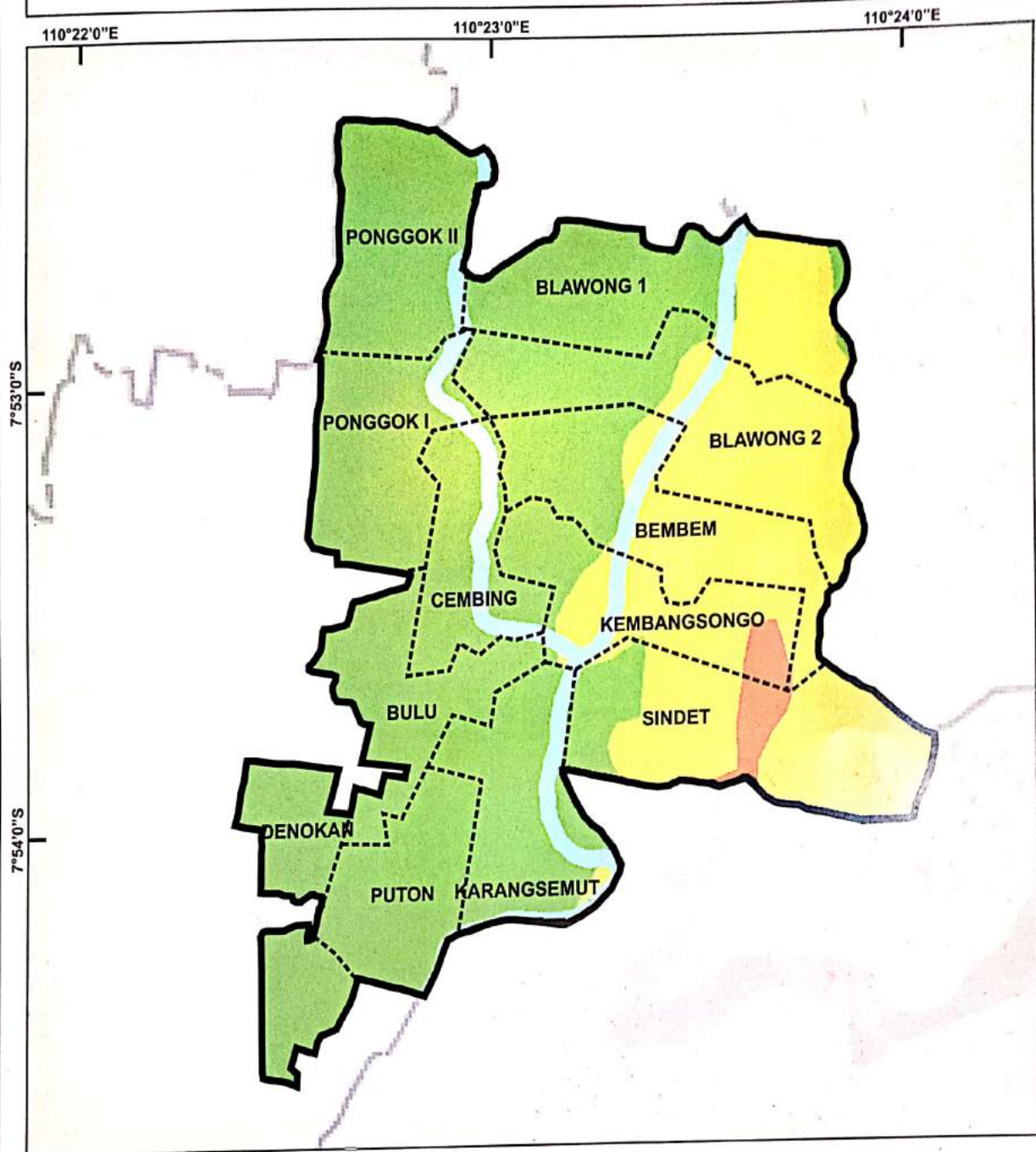
Disclaimer :

Peta ini digunakan sebagai acuan dalam penyusunan Rencana Penanggulangan Bencana (RPB) Kabupaten Bantul dan tidak menyiratkan pengesahan resmi dari BPBD Kabupaten Bantul. Peta ini bukan merupakan hasil kajian melainkan bersumber dari instansi formal yang relevan dan cukup mewakili kondisi yang ada di Kabupaten Bantul. Metode Pembuatan Peta tergantung pada instansi yang bersangkutan.



**Badan Penanggulangan Bencana Daerah
Kabupaten Bantul
2019**
Pusat Kajian PB SPBD Kabupaten Bantul

PETA BAHAYA LONGSOR DESA TRIMULYO KECAMATAN JETIS



- Legenda**
Bahaya Longsor
- Rendah
 - Sedang
 - Tinggi
- Batas Provinsi
 - Batas Kabupaten
 - Batas Kecamatan
 - Sungai



Sistem Koordinat : Geografis
Sistem Proyeksi : UTM WGS 1984
Sumber Data :
 1. BIG, 2004, *Peta Rupa Bumi Indonesia*
 2. Kementerian ESDM, PVMBG, 2009, *Peta Prakiraan Wilayah Terjadinya Gerakan Tanah pada Bulan Januari 2018 Kabupaten*

Disclaimer:
 Peta ini digunakan sebagai acuan dalam penyusunan Rencana Penanggulangan Bencana (RPB) Kabupaten Bantul dan tidak menyiratkan pengesahan resmi dari BPBD Kabupaten Bantul. Peta ini bukan merupakan hasil kajian melainkan bersumber dari instansi formal yang relevan dan cukup mewakili kondisi yang ada di Kabupaten Bantul. Metode Pembuatan Peta tergantung pada instansi yang bersangkutan.

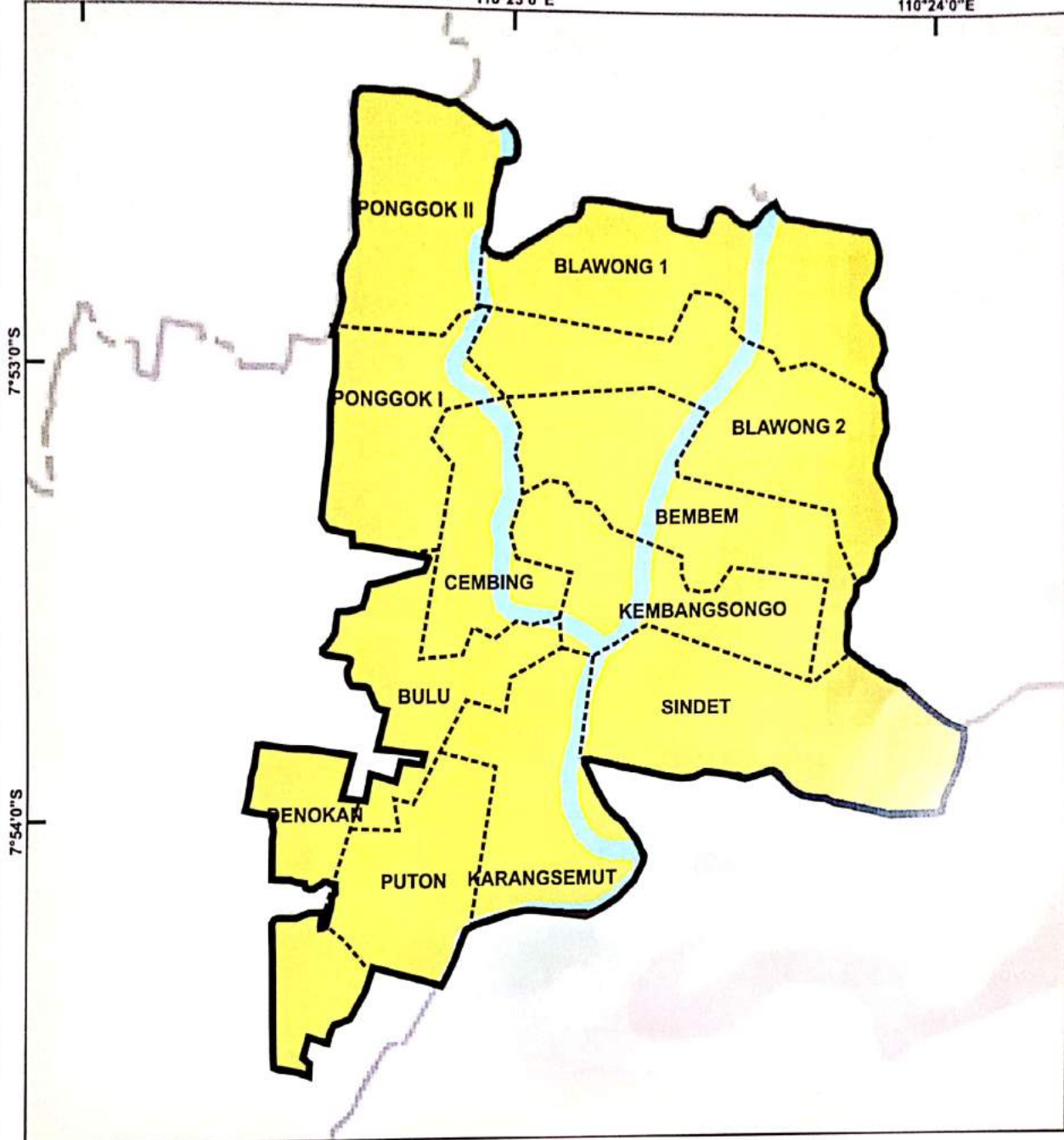


PETA BAHAYA GEMPA BUMI DESA TRIMULYO KECAMATAN JETIS

110°22'0"E


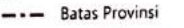

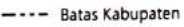



110°23'0"E

110°24'0"E



Legenda

Bahaya Gempa Bumi

- | | |
|--|---|
|  Rendah |  Batas Provinsi |
|  Sedang |  Batas Kabupaten |
|  Tinggi |  Batas Kecamatan |
| |  Sungai |



Petunjuk Lokasi Peta



Sistem Koordinat : Geografis
Sistem Proyeksi : UTM WGS 1984
Sumber Data :

- BIG, 2004, Peta Rupa Bumi Indonesia
- Kementerian ESDM, PVMBG, 2009, Peta Kawasan Rawan Bencana Gempa Bumi Daerah Istimewa Yogyakarta

Disclaimer :

Peta ini digunakan sebagai acuan dalam penyusunan Rencana Penanggulangan Bencana (RPB) Kabupaten Bantul dan tidak menyiratkan pengesahan resmi dari BPBD Kabupaten Bantul. Peta ini bukan merupakan hasil kajian melainkan bersumber dari instansi formal yang relevan dan cukup mewakili kondisi yang ada di Kabupaten Bantul. Metode Pembuatan Peta tergantung pada instansi yang bersangkutan.



Badan Penanggulangan Bencana Daerah
Kabupaten Bantul
2019
Produk dari BPBD Kabupaten Bantul

PETA BAHAYA KEBAKARAN DESA TRIMULYO KECAMATAN JETIS

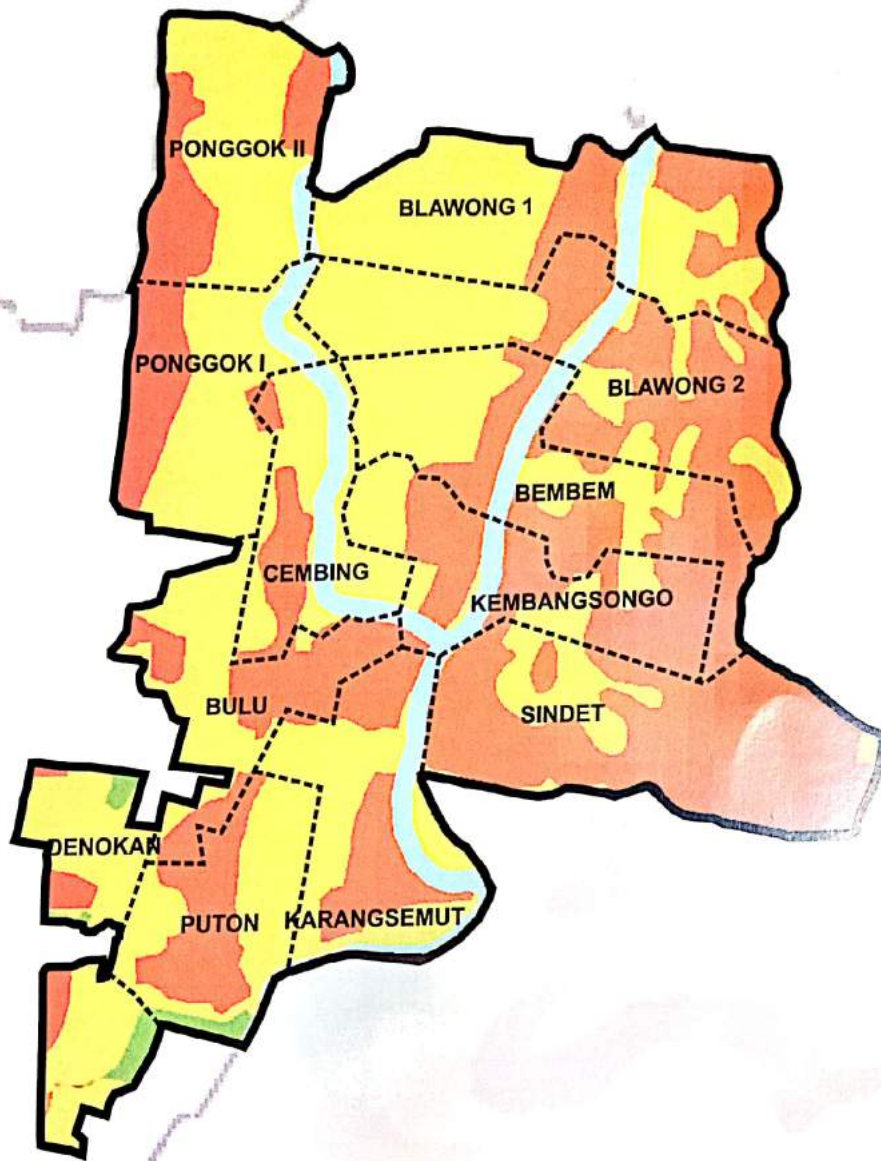
110°22'0"E

110°23'0"E








110°24'0"E

7°53'0"S

7°54'0"S



Legenda Bahaya Kebakaran

- | | |
|--|---|
|  Rendah |  Batas Provinsi |
|  Sedang |  Batas Kabupaten |
|  Tinggi |  Batas Kecamatan |
| |  Sungai |



Petunjuk Lokasi Peta



Sistem Koordinat : Geografis
Sistem Proyeksi : UTM WGS 1984
Sumber Data :

1. BIG, 2004, Peta Rupa Bumi Indonesia
2. BIG, 2004, Peta Penggunaan Lahan
3. BPBD Kabupaten Bantul, 2019, Data Kejadian Kebakaran Tahun 2015 - 2019

Disclaimer :

Peta ini digunakan sebagai acuan dalam penyusunan Rencana Penanggulangan Bencana (RPB) Kabupaten Bantul dan tidak menyiratkan pengesahan resmi dari BPBD Kabupaten Bantul. Peta ini bukan merupakan hasil kajian melainkan bersumber dari instansi formal yang relevan dan cukup mewakili kondisi yang ada di Kabupaten Bantul. Metode Pembuatan Peta tergantung pada instansi yang bersangkutan.



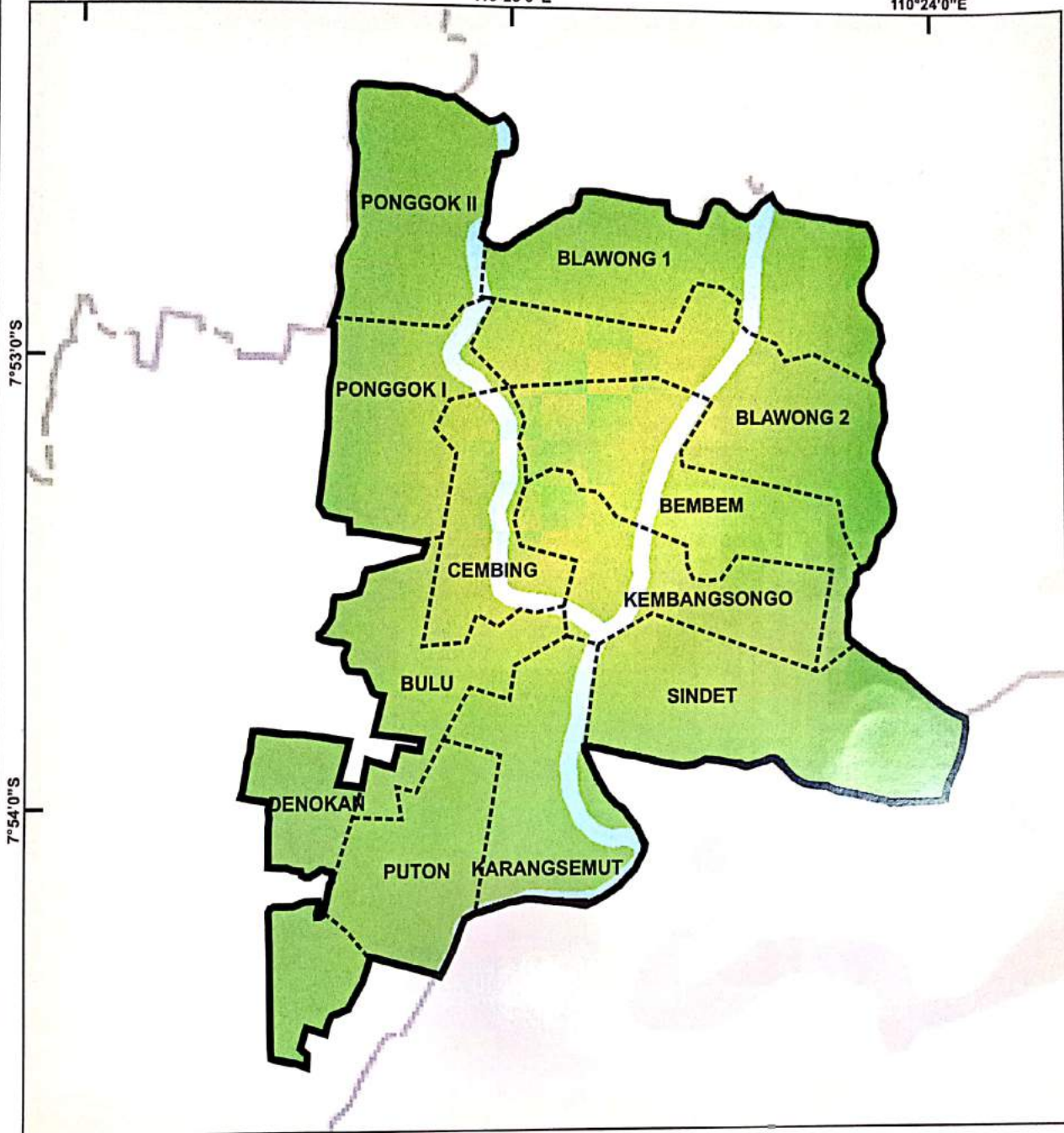
**Badan Penanggulangan Bencana Daerah
Kabupaten Bantul
2019**
Pusat BPBD Kabupaten Bantul

PETA BAHAYA KEKERINGAN DESA TRIMULYO KECAMATAN JETIS








110°22'0"E

110°23'0"E

110°24'0"E



Legenda Bahaya Kekeringan

- | | | | |
|---|--------|---|-----------------|
|  | Rendah |  | Batas Provinsi |
|  | Sedang |  | Batas Kabupaten |
|  | Tinggi |  | Batas Kecamatan |
| | |  | Sungai |



Petunjuk Lokasi Peta



Sistem Koordinat : Geografis
Sistem Proyeksi : UTM WGS 1984
Sumber Data :

1. BIG, 2004, Peta Rupa Bumi Indonesia
2. Bappeda Bantul, 2010, Peta Kerawanan Kekeringan Kabupaten Bantul dalam RTRW Kabupaten Bantul 2010 - 2030

Disclaimer :

Peta ini digunakan sebagai acuan dalam penyusunan Rencana Penanggulangan Bencana (RPB) Kabupaten Bantul dan tidak menyiratkan pengesahan resmi dari BPBD Kabupaten Bantul. Peta ini bukan merupakan hasil kajian melainkan bersumber dari instansi formal yang relevan dan cukup mewakili kondisi yang ada di Kabupaten Bantul. Metode Pembuatan Peta tergantung pada instansi yang bersangkutan.



**Badan Penanggulangan Bencana Daerah
Kabupaten Bantul
2019**

Pusdatops PB BPBD Kabupaten Bantul