



# PEMERINTAH KABUPATEN PULANG PISAU

## BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH

Jln. H.Amur Pulang Pisau ( Email) [bpbd\\_pulangpisau@yahoo.com](mailto:bpbd_pulangpisau@yahoo.com) Kalimantan Tengah Kode Post 748:



### LAPORAN HARIAN

#### PUSDALOPS PB KAB. PULANG PISAU

Hari : Sabtu  
Tanggal : 14 Mei 2022  
Waktu : 16.00 WIB

INFORMASI CUACA SUMBER : [HTTP://STAMET.TJILIKRIWUT.BMKG.GO.ID](http://STAMET.TJILIKRIWUT.BMKG.GO.ID)  
UPDATE CUACA PER KECAMATAN SE KAB. PULANG PISAU



#### PERINGATAN DINI :

**Kalimantan Tengah**

Sabtu, 14 Mei Minggu, 15 Mei

**Peringatan Dini**

Waspada potensi hujan intensitas sedang hingga lebat yang dapat disertai petir/kilat dan angin kencang di wilayah Kab. Lamandau, Katingan bag. utara, Gunung Mas, Murung Raya, Barito Utara, Barito Timur, dan Barito Selatan. Waspada dan berhati-hati terhadap dampak bencana yang ditimbulkan seperti banjir, genangan air, tanah longsor, angin kencang, kilat/petir dan pohon tumbang.

Pagi Hari : Berawan  
Siang Hari : Hujan Lebat  
Sore Hari : Berawan

#### INFO KEJADIAN BENCANA DI KABUPATEN PULANG PISAU

##### KEJADIAN BENCANA :

1. Banjir : Nihil
2. (Banjir Rob) : Nihil
3. Tanah Longsor : Nihil
4. Karhutla : Nihil
5. Cuaca Ekstrim (Puting Beliung/Petir) : Nihil
6. Kekeringan : Nihil

##### KEJADIAN NON BENCANA/MUSIBAH :

1. Pohon Tumbang : Nihil
2. Orang Tenggelam : Nihil
3. Orang Hilang : Nihil
4. Korban Kecelakaan : Nihil
5. Rumah Terbakar : Nihil
6. Bangunan Ambruk / Runtuh

INFO HOTSPOT KAB PULANG PISAU: **NIHIL**

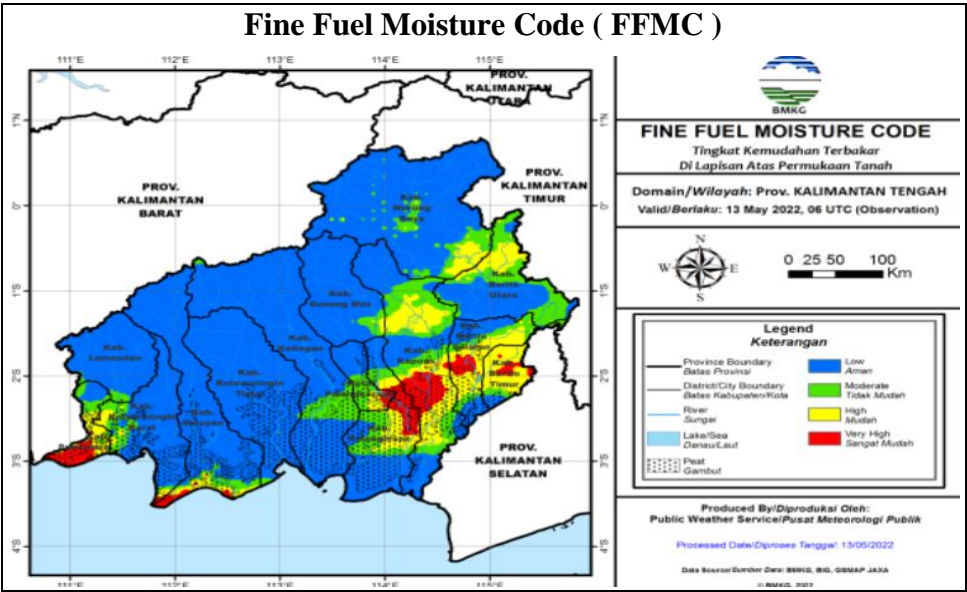


Sumber : <http://modis-catalog.lapan.go.id/monitoring/>

KEGIATAN PUSDALOPS-PB KAB. PULANG PISAU :

1. Memantau info Hotspot melalui LAPAN, Informasi Cuaca/Peringatan Dini BMKG.
2. Menghimpun Informasi Bencana via Medsos, SMS, WA dan laporan masyarakat.
3. Pengecekan Peralatan dan Mobil Operasional.
4. Anggota Stand By Di Kantor BPBD
5. Pembuat Laporan

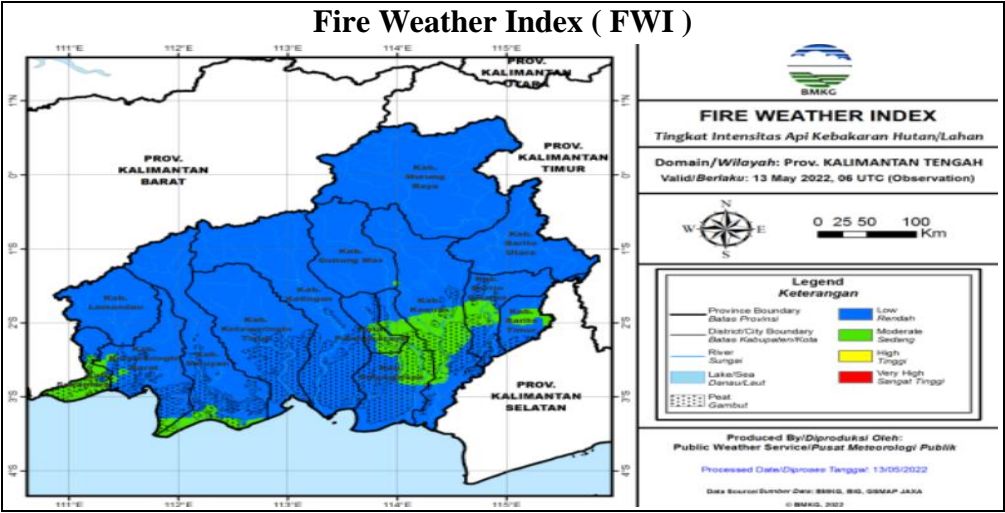
DUKUMENTASI KEGIATAN PUSDALOPS-PB BPBD KAB. PULANG PISAU



1.FFMC Tingkat kekeringan bahan-bahan ringan mudah terbakar (seperti humus permukaan, sampah dedaunan kering, alang-alang, dan bahan ringan lain) yang biasanya menutupi lantai hutan pada kedalaman 1-2 cm.

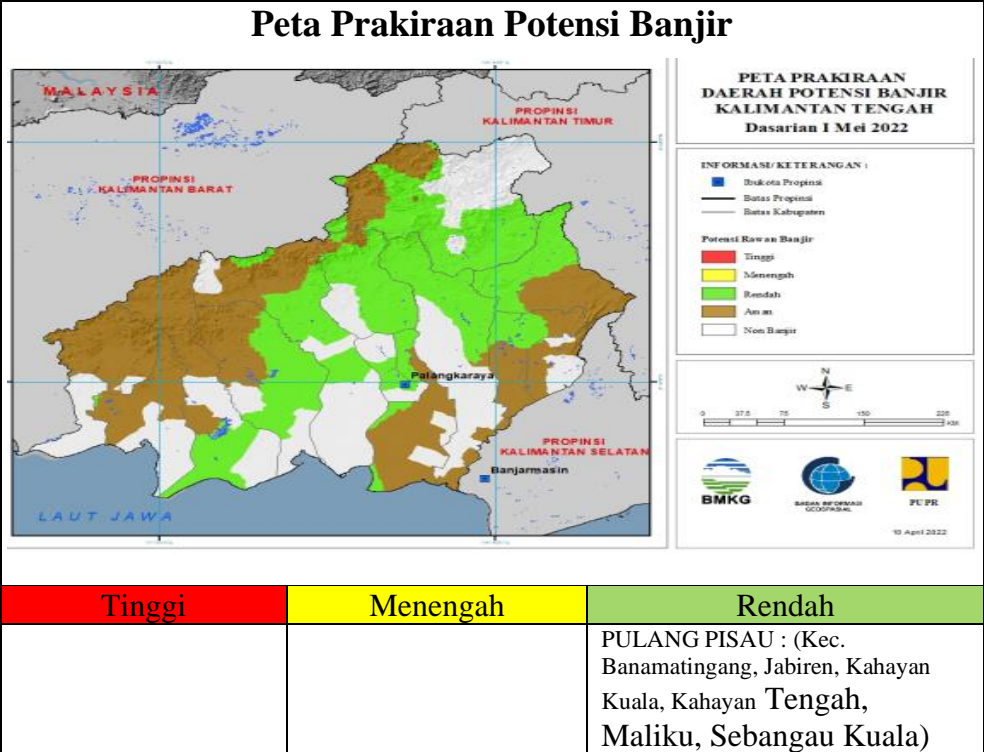
Warna	Rentang	Deskripsi
Biru	0 - 72	Alang-alang dan dedaunan yang biasanya menutupi lantai hutan dalam kondisi basah dan <b>sulit</b> terbakar
Hijau	73 – 77	Alang-alang dan dedaunan yang biasanya menutupi lantai hutan dalam kondisi lembab dan <b>cukup sulit</b> terbakar
Kuning	78 – 82	Alang-alang dan dedaunan yang biasanya menutupi lantai hutan dalam kondisi kering dan <b>mudah</b> terbakar
Merah	> 82	Alang-alang dan dedaunan yang biasanya menutupi lantai hutan dalam kondisi sangat kering dan <b>sangat mudah</b> terbakar



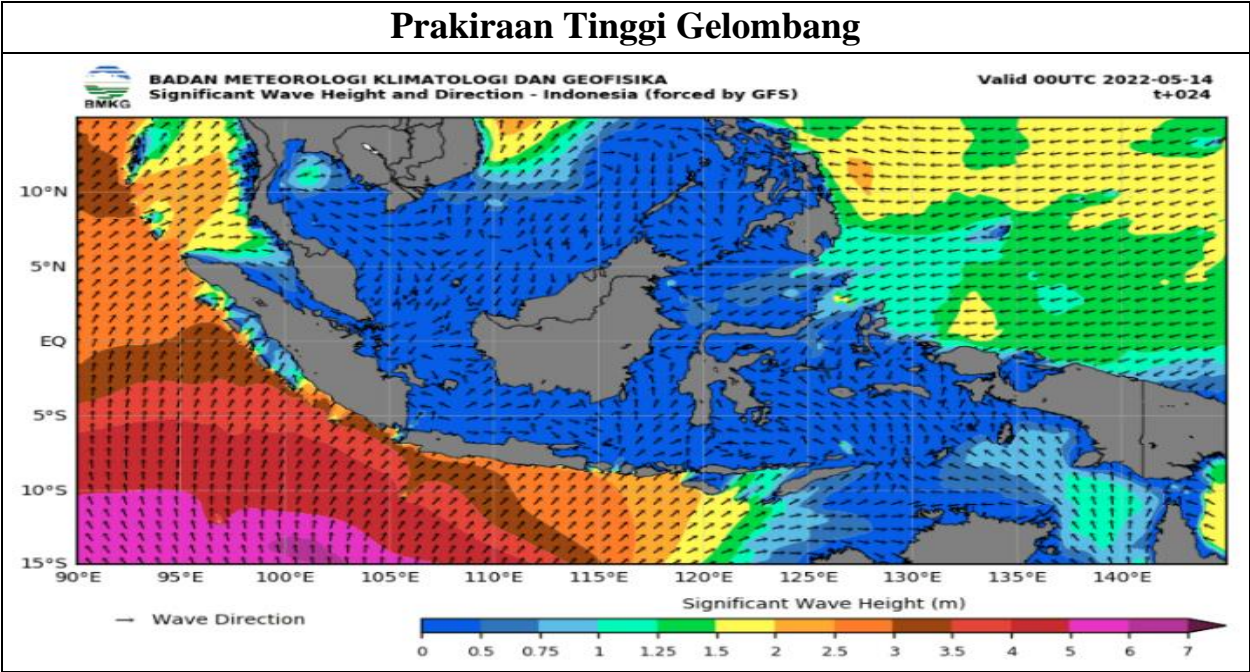


2.FWI menunjukan besarnya intensitas api jika terjadi kebakaran hutan.

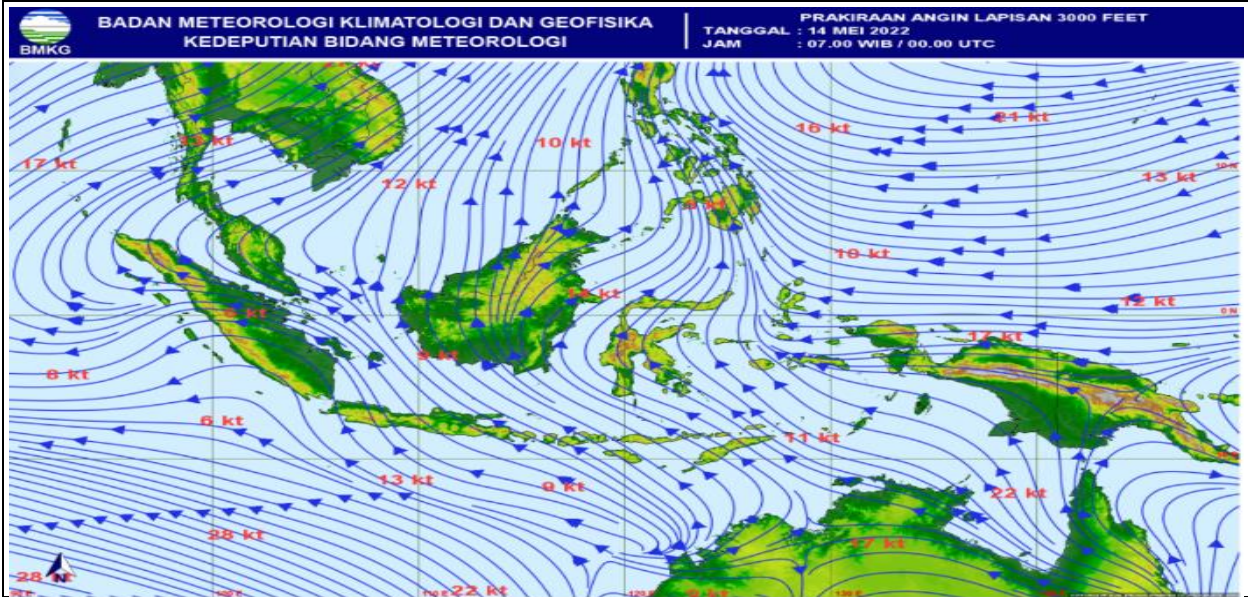
Warna	Rentang	Deskripsi
Biru	0 - 1	Intensitas api pada kategori rendah. Api mudah dikendalikan, cenderung akan padam dengan sendirinya.
Hijau	2 – 6	Intensitas api pada kategori sedang. Api relatif masih cukup mudah dikendalikan.
Kuning	7 – 13	Intensitas api pada kategori tinggi. Api sulit dikendalikan.
Merah	> 13	Intensitas api pada kategori sangat tinggi. Api sangat sulit dikendalikan.



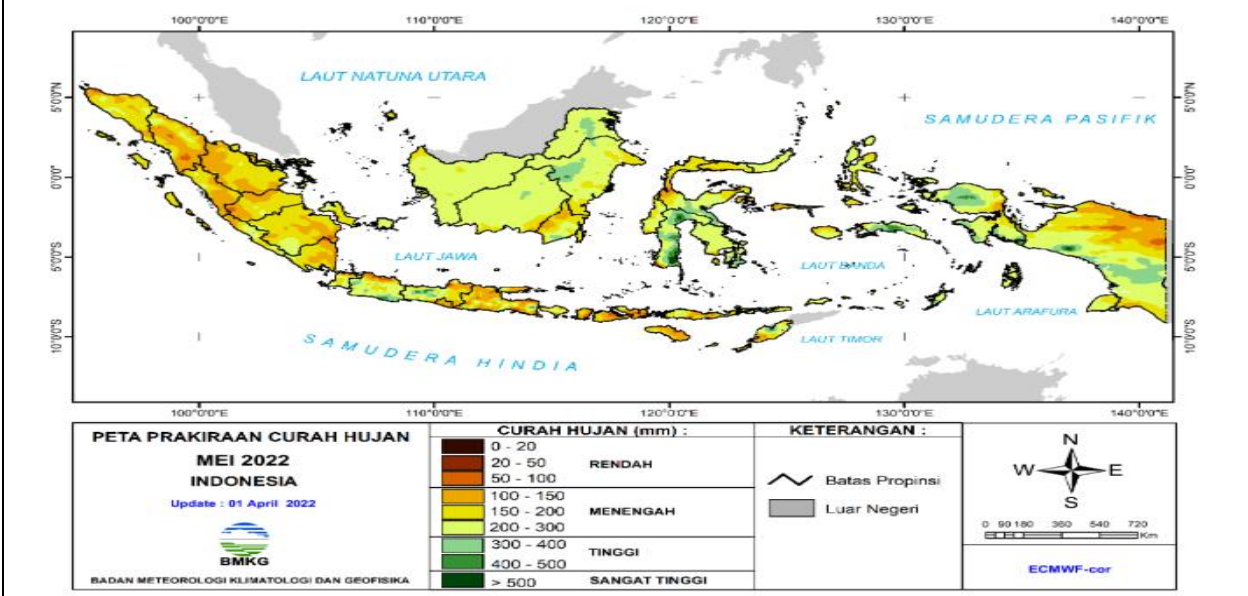
Sumber: bmkgo.id



Prakiraan Angin



Prakiraan Curah Hujan



Anggota Piket :

No	Nama	Jabatan
1	MUAMMAR	Danru
2	CATUR P	Anggota
3	RUSLAN	Anggota
4	DELLY K.MD	Anggota

PENUTUP

Demikian disampaikan, Terima kasih.

Pembuat Laporan : PUSDALOPS-PB Pulang Pisau

BPBD KAB. PULANG PISAU

Alamat : Jln. H. Ahmad Amur Rey III Pulang Pisau Kalimantan Tengah

Kode Post : 74811

Email : bpbd\_pulangpisau@yahoo.com