



PEMERINTAH KOTA PALANGKA RAYA
**BADAN PENANGGULANGAN BENCANA
DAERAH KOTA PALANGKA RAYA**

Jl. Badak No. 03 Palangka Raya
Email : bpbd.palangkaraya@gmail.com



**LAPORAN HARIAN PUSAT PENGENDALIAN OPERASI-PENANGGULANGAN BENCANA (PUSDALOPS-PB) BADAN
PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH KOTA PALANGKA RAYA**

Mohon Izin melaporkan, pada :

Hari : Sabtu
Tanggal : 27 Januari 2024
Pukul : 07.00 - 00.00 WIB

KEGIATAN :

- Melaksanakan kegiatan rutin administrasi dan pelaporan.
- Pengendalian dan pengoperasian Petugas Piket BPBD Kota Palangka Raya.
- Hasil pantauan dan monitoring melalui :
 - Call center 112.
 - Melaksanakan Pengamatan serta informasi melalui situs Website seperti BMKG, BNPB, serta melalui Media Sosial seperti WhatsApp, Facebook dan Instagram
 - Radio Komunikasi, repeater VHF
- Sumber daya yang tersedia :
 - Personil
 - TRC BPBD REGU I dan BPBD REGU II Kota Palangka Raya
 - Peralatan

| NO. | UNIT | JENIS PERALATAN | JUMLAH | KETERANGAN |
|-----|---|--|---------------------------------------|-----------------------------------|
| 1. | Mobil Rescue double Cabin KH. | - | 1 unit | Lengkap dan Berfungsi dengan baik |
| 2. | Pick Up L 300KH. 8945 AW | Kolher Honda GP 160 Selang 2,5 Selang 1,5 Nosel 1,5 Nosel 2,5 | 1 1 6 roll 10 roll 2 2 | Lengkap dan Berfungsi dengan baik |
| 3. | Pick Up Hilux KH. 8015 TW | - | 1 unit | Lengkap dan Berfungsi dengan baik |
| 4. | Mobil Mahendra double Cabin KH. 8040 TW | - | 1 unit | Lengkap dan Berfungsi dengan baik |
| 5 | Truk Tangki KH. 8045 TW | Mesin Honda GX 270 Selang 1,5 inci Nozzle 1,5 inci | 1 1 roll 2 | Lengkap dan Berfungsi dengan baik |
| | Mobil Hilux double Cabin KH. 8091 TW | - | 1 unit | Lengkap dan Berfungsi dengan baik |
| 6 | Sepeda Motor Honda CRF | - | 20 unit | Lengkap dan Berfungsi dengan baik |

| NO. | UNIT | JENIS PERALATAN | JUMLAH | KETERANGAN |
|-----|------------------------|-------------------------------------|--------------|-----------------------------------|
| 1. | Kolher | Portabel Selang 2,5 Nosel 2,5 | 1 6 2 | Lengkap dan Berfungsi dengan baik |
| 2. | Honda GP 160 | Portabel Selang 1,5 Nosel 1,5 | 2 10 2 | Lengkap dan Berfungsi dengan baik |
| 3. | Chainsaw | | 6 | Lengkap dan Berfungsi dengan baik |
| 4. | Chainsaw lengan /dahan | | 1 | Lengkap dan Berfungsi dengan baik |
| 5. | Suntik Gambut | | 2 | Lengkap dan Berfungsi dengan baik |
| 6. | Kapak Pulaski | | 1 | Lengkap dan Berfungsi dengan baik |
| 7. | Sekop | | 10 | Lengkap dan Berfungsi dengan baik |
| 8. | Cangkul | | 10 | Lengkap dan Berfungsi dengan baik |
| 9. | Garukan | | 10 | Lengkap dan Berfungsi dengan baik |

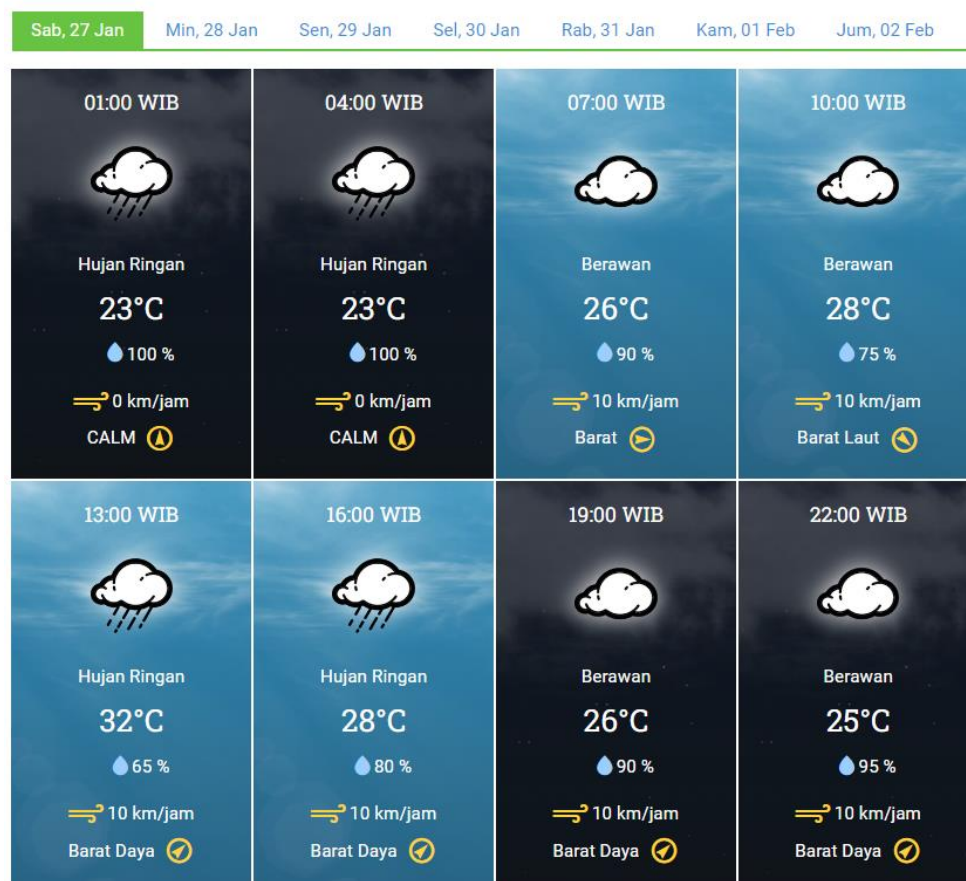
A PANTAUAN VISUAL CUACA DI KOTA PALANGKA RAYA PRAKIRAAN CUACA BMKG :

<https://bmkgpalangkaraya.com/>

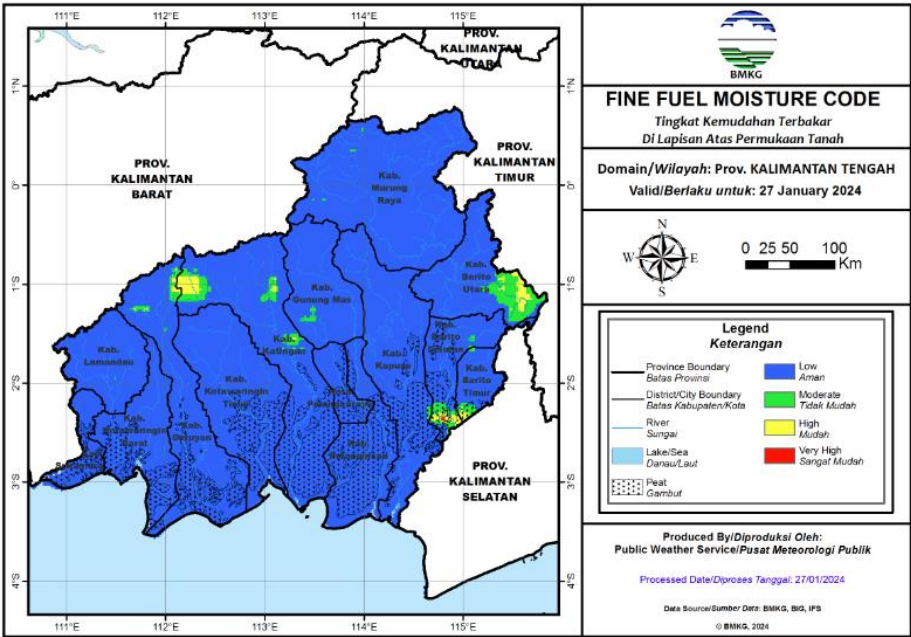
VISUAL :

Palangkaraya

Provinsi Kalimantan Tengah



B. Sistem Peringatan Kebakaran Hutan dan Lahan [SPARTAN]



Fine Fuel Moisture Code (FFMC)

- FFMC menunjukkan tingkat potensi kemudahan terjadinya kebakaran ditinjau dari parameter cuaca pada bahan-bahan ringan mudah terbakar di lapisan atas permukaan tanah.
- Mewakili 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 sulit terbakar |
| Hijau | 73 - 77 | Alang-alang dan dedaunan yang biasanya menutupi lantai hutan dalam kondisi lembab dan cukup sulit terbakar |
| Kuning | 78 - 82 | Alang-alang dan dedaunan yang biasanya menutupi lantai hutan dalam kondisi kering dan mudah terbakar |
| Merah | >82 | Alang-alang dan dedaunan yang biasanya menutupi lantai hutan dalam kondisi sangat kering dan sangat mudah terbakar |

Sumber :



BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA

Cepat, Tepat, Akurat, Luas, dan Mudah Dipahami

C. INFO HOT SPOT HARIAN : 0 HS

| NO. | KECAMATAN | JUMLAH TITIK HS |
|-----|------------|-----------------|
| 1 | Pahandut | 0 |
| 2 | Jekan Raya | 0 |
| 3 | Sabangau | 0 |
| 4 | Bukit Batu | 0 |
| 5 | Rakumpit | 0 |
| | Jumlah | 0 |

Sumber : data BMKG, BRIN & SIPONGI

D. Pantauan Tinggi Muka Air (TMA)

TMA DAS Kahayan : - cm
TMA DAS Rungan : - cm
TMA DAS Sabangau : - cm

E. Peringatan Dini :

1. Tanggal 27 Januari 2024 Menurut Perkiraan Cuaca BMKG akan terjadi hujan di wilayah Kota Palangka Raya waspada terjadinya bencana

F. Laporan Kejadian Bencana (dokumen Laporan Terlampir) :**a. Kejadian Bencana**

1. Banjir : **NIHIL**
2. Karhutla : **NIHIL**
3. Puting Beliung : **NIHIL**
4. Ablasi : **NIHIL**

b. Kejadian Non Bencana

1. Pohon Tumbang : **NIHIL**
2. Rumah Terbakar : **NIHIL**
3. Orang Tenggelam/Hilang : **NIHIL**

c. Pencegahan dan Kesiapsiagaan pada Bencana

1. Penebangan Pohon Rawan Tumbang : **NIHIL**
2. Pembersihan Drainase yang tersumbat : **NIHIL**
3. Pemantauan Debit air : **Ada**

G. Upaya yang telah di lakukan :

- a. Bersiaga di posko di Pusdalops
- b. Pemantauan Debit Air

H. Informasi Lainnya :

- a. Kondisi Jalan Anoy sudah kering jalan sudah tidak tergenang (ada penurunan)
- b. Kondisi jalan Pelatuk 6 dengan ketinggian air 17 Cm warga yang terdampak 10 KK, panjang jalan yang tergenang 30 m (ada penurunan)
- c. Jalan Pelatuk 7 ketinggian air 17 Cm dengan panjang jalan yang terendam 150 m warga yang terdampak 30 Kk (ada penurunan)

I. Status :

-

J. DOKUMENTASI KEGIATAN

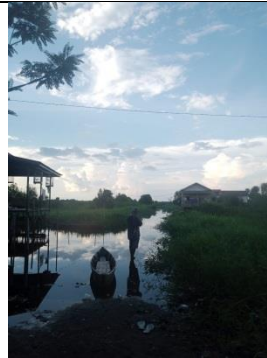
Pemantauan Debit Air Jalan Anoy



Pemantauan Debit Air Jalan Pelatuk 6



Pemantauan Debit Air Jalan Pelatuk 7



Bersiaga di Pusdalops



Demikian laporan sementara, apabila ada informasi yang signifikan akan kami sampaikan.

PUSDALOPS BPBD KOTA PALANGKA RAYA

Alamat : Jl.Badak No. 03 Palangka Raya, Kalimantan Tengah

CALL CENTER ☎

Balap : 0822-5588-2532

Yen Saputra : 0813-4862-5236

Patut Surono : 0822-5400-6245