



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

Jl. Badak No. 03 Palangka Raya  
Email : [bpbd.palangkaraya@gmail.com](mailto: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 : 2 Maret 2024  
Pukul : 07.00 - 05.00 WIB

**KEGIATAN :**

1. Melaksanakan kegiatan rutin administrasi dan pelaporan.
2. Pengendalian dan pengoperasian Petugas Piket BPBD Kota Palangka Raya.
3. Patroli/Pemantauan Genangan air/Debit Air di Wilayah Kota Palangka Raya Pasca Hujan Lebat.
4. Hasil pantauan dan monitoring melalui :
  - a. Call center 112.
  - b. Melaksanakan Pengamatan serta informasi melalui situs Website seperti BMKG, BNPB, serta melalui Media Sosial seperti WhatssApp, Facebook dan Instagram
  - c. Radio Komunikasi, repeater VHF
5. Sumber daya yang tersedia :
  1. Personil
    - a. TRC BPBD REGU I dan BPBD REGU II Kota Palangka Raya
  2. 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<br>Honda GP 160<br>Selang 2,5<br>Selang 1,5<br>Nosel 1,5<br>Nosel 2,5 | 1<br>1<br>6 roll<br>10 roll<br>2<br>2 | Lengkap dan Berfungsi dengan baik |
| 3.  | Pick Up Hilux KH. 8015 TW              | -  | 1 unit                                | Lengkap dan Berfungsi dengan baik |
| 4.  | Mobil Mahendra doubleCabin KH. 8040 TW | -  | 1 unit                                | Lengkap dan Berfungsi dengan baik |
| 5   | Truk Tangki KH. 8045 TW                | Mesin Honda GX 270Selang 1,5 inci<br>Nozzle 1,5 inci                         | 1<br>1 roll<br>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<br>Selang 2,5<br>Nosel 2,5 | 1<br>6<br>2  | Lengkap dan Berfungsi dengan baik |
| 2.  | Honda GP 160           | Portabel<br>Selang 1,5<br>Nosel 1,5 | 2<br>10<br>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 |

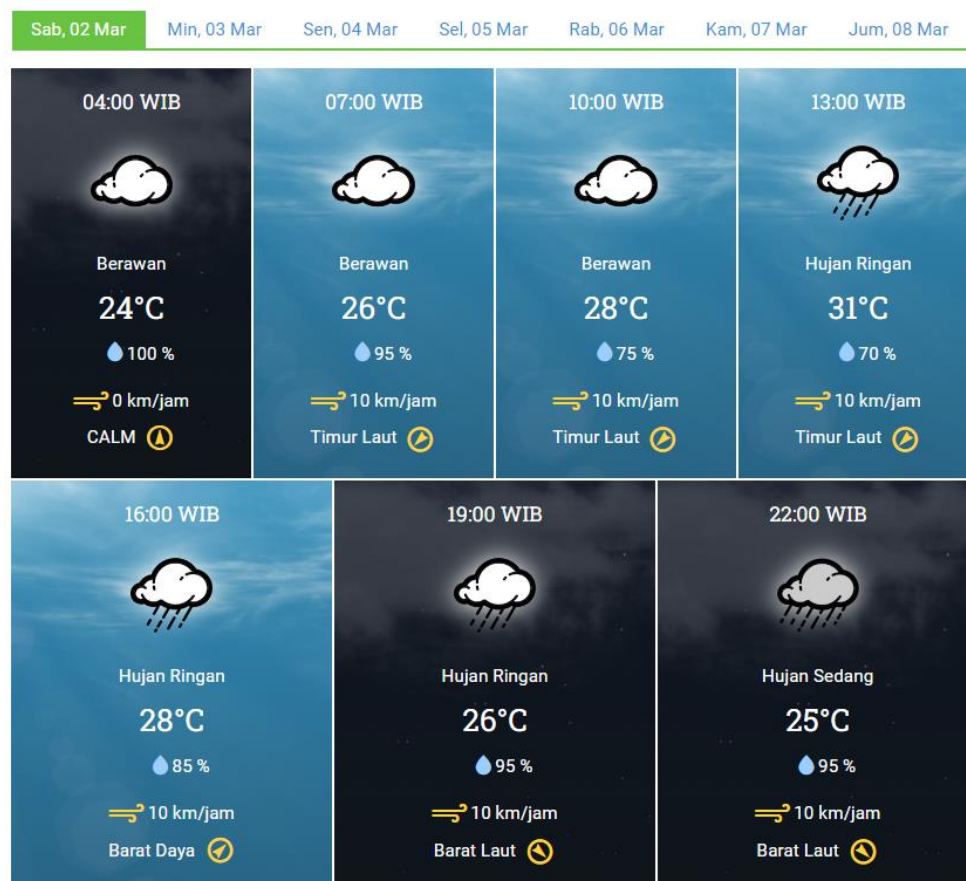
#### A PANTAUAN VISUAL CUACA DI KOTA PALANGKA RAYA PRAKIRAAN CUACA BMKG :

<https://bmkgpalangkaraya.com/>

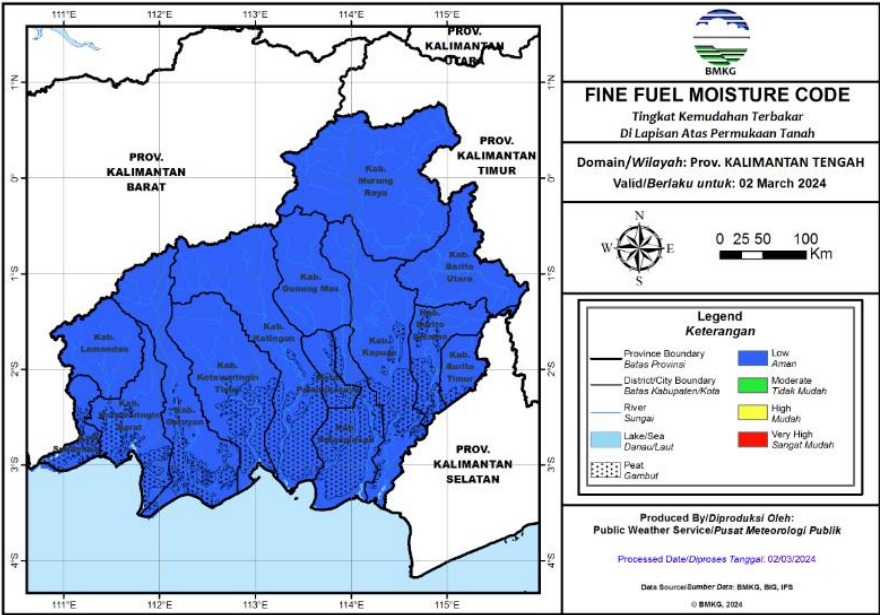
VISUAL :

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 <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 |

Sumber :



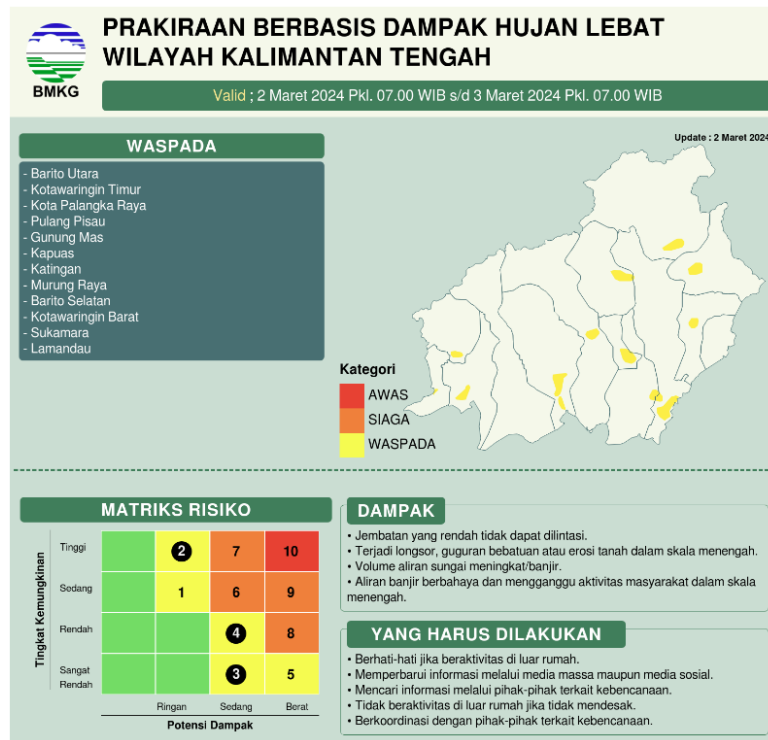
**BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA**  
Cepat, Tepat, Akurat, Luas, dan Mudah Dipahami

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. PRAKIRAAN BERBASIS DAMPAK HUJAN LEBAT



## E. Pantauan Tinggi Muka Air (TMA)

TMA DAS Kahayan : - cm

TMA DAS Rungan : - cm

TMA DAS Sabangau : - cm

## F. Peringatan Dini :

1. Tanggal 2 Maret 2024 menurut BMKG dampak hujan Lebat di kota Palangka Raya masuk Kategori Waspada.

## G. Laporan Kejadian Bencana (dokumen Laporan Terlampir) :

### a. Kejadian Bencana

1. Banjir : **NIHIL**
2. Karhutla : **NIHIL**
3. Cuaca Extreem : **NIHIL**

### b. Kejadian Non Bencana

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

### c. Pencegahan dan Kesiapsiagaan pada Bencana

1. Penebangan Pohon Rawan Tumbang : **NIHIL**
2. Pembersihan Drainase : **NIHIL**



## H. Upaya yang telah di lakukan :

- a. Bersiaga di posko di Pusdalops
- b. Patroli/Pemantauan

## I. Status :

-

## J. DOKUMENTASI KEGIATAN

| NO. | KEGIATAN   | DOKUMENTASI   |
|-----|--|---|
| 1   | <p>Pemantauan Genangan Air di beberapa titik di Wilayah Kota Palangka Raya Pasca Hujan Lebat</p> <p>Terdapat Genangan Air di beberapa titik antaranya di Jalan Blibis, Jalan Beliang, Jalan Tilung, dan Jalan Seth Adji. Air meluap sampai ke jalan di karenakan drainase sudah tidak bisa menampung air</p> |  <p>Network: 3 Mar 2024 05:39:43 WIB<br/>S: 2° 12' 00.1" E: 113° 54' 24.5" 311° NW<br/>Kota Palangka Raya<br/>Altitude: 7.5m<br/>Speed: 1.0km/h<br/>Remark: BPBD KOTA PALANGKA RAYA<br/>Index number: 2324</p> <p>Network: 3 Mar 2024 05:22:02 WIB<br/>S: 2° 11' 09.9" E: 113° 54' 11" 36° SE<br/>Kota Palangka Raya<br/>Altitude: 12.3m<br/>Speed: 2.3km/h<br/>Remark: BPBD KOTA PALANGKA RAYA<br/>Index number: 2314</p> <p>Network: 3 Mar 2024 05:32:19 WIB<br/>S: 2° 11' 09.8" E: 113° 54' 22.6" 200° S<br/>Kota Palangka Raya<br/>Altitude: 11.3m<br/>Speed: 0.5km/h<br/>Remark: BPBD KOTA PALANGKA RAYA<br/>Index number: 2318</p> |
| 2   | Bersiaga di Posko 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