



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 UPDATE KEJADIAN PUSAT PENGENDALIAN OPERASI-PENANGGULANGAN BENCANA  
(PUSDALOPS-PB) BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH KOTA PALANGKA RAYA

Mohon izin melaporkan, pada :

Hari : Minggu  
Tanggal : 10 Maret 2024  
Pukul : 16.00 WIB.  
KEGIATAN :

- Melaksanakan kegiatan rutin administrasi dan pelaporan.
- Pengendalian dan pengoperasian Petugas Piket BPBD Kota Palangka Raya.
- Monitoring dan Koordinasi dengan Dinas/Instansi terkait.
- Pengecekan armada dan perlengkapan posko.
- Melaksanakan Pemantauan dan Monitoring kewilayah kelurahan rawan bencana dan memantau perkembangan debit aliran sungai Kahayan dan Rungan.
- Hasil pantauan dan monitoring melalui :
  - Call center.
  - Melaksanakan Pengamatan serta informasi melalui situs Website seperti BMKG, BNPB, serta melalui Media Sosial seperti WhatssApp, Facebook dan Instagram
  - Radio Komunikasi, repeater VHF.
- Sumber daya yang tersedia di lokasi bencana :
  - Personil
    - a. TRC BPBD : 22 orang
    - b. Kecamatan (Camat) : 4 orang
    - c. TNI (Babinsa) : 12 orang
    - d. POLRI (Babinkantibmas) : 12 orang
    - e. Kelurahan (Lurah) : 12 orang
    - f. Relawan : 15 orang
  - Peralatan
    - a. R4 : 13 unit
    - b. R2 : 12 Unit
    - c. Dapur umum : 4 unit
    - d. Tenda : 4 unit
    - e. Perahu dolpin : 2 unit
    - f. Perahu kecil : 2 unit
    - g. Life Jacket : 10 buah
    - h. HT : 5 buah

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

<https://bmkgpalangkaraya.com/>

VISUAL :

Palangkaraya

Provinsi Kalimantan Tengah



Sumber :



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

**B. Pantauan Tinggi Muka Air (TMA)**

- TMA DAS Kahayan : 80 cm
- TMA DAS Rungan : 60 cm
- TMA DAS Sabangau : Nihil

**C. Peringatan Dini :**

Waspada potensi naiknya debit air di pemukiman sekitar bantaran Sungai Kahayan, Sungai Sabangau dan Sungai Rungan.

**D. Laporan Kejadian Bencana (dokumen Laporan Terlampir) :**

Kejadian Banjir di wilayah Kecamatan Pahandut, Kecamatan Jekan Raya, Kecamatan Sabangau dan Kecamatan Bukit Batu.

**E. Upaya yang telah di lakukan :**

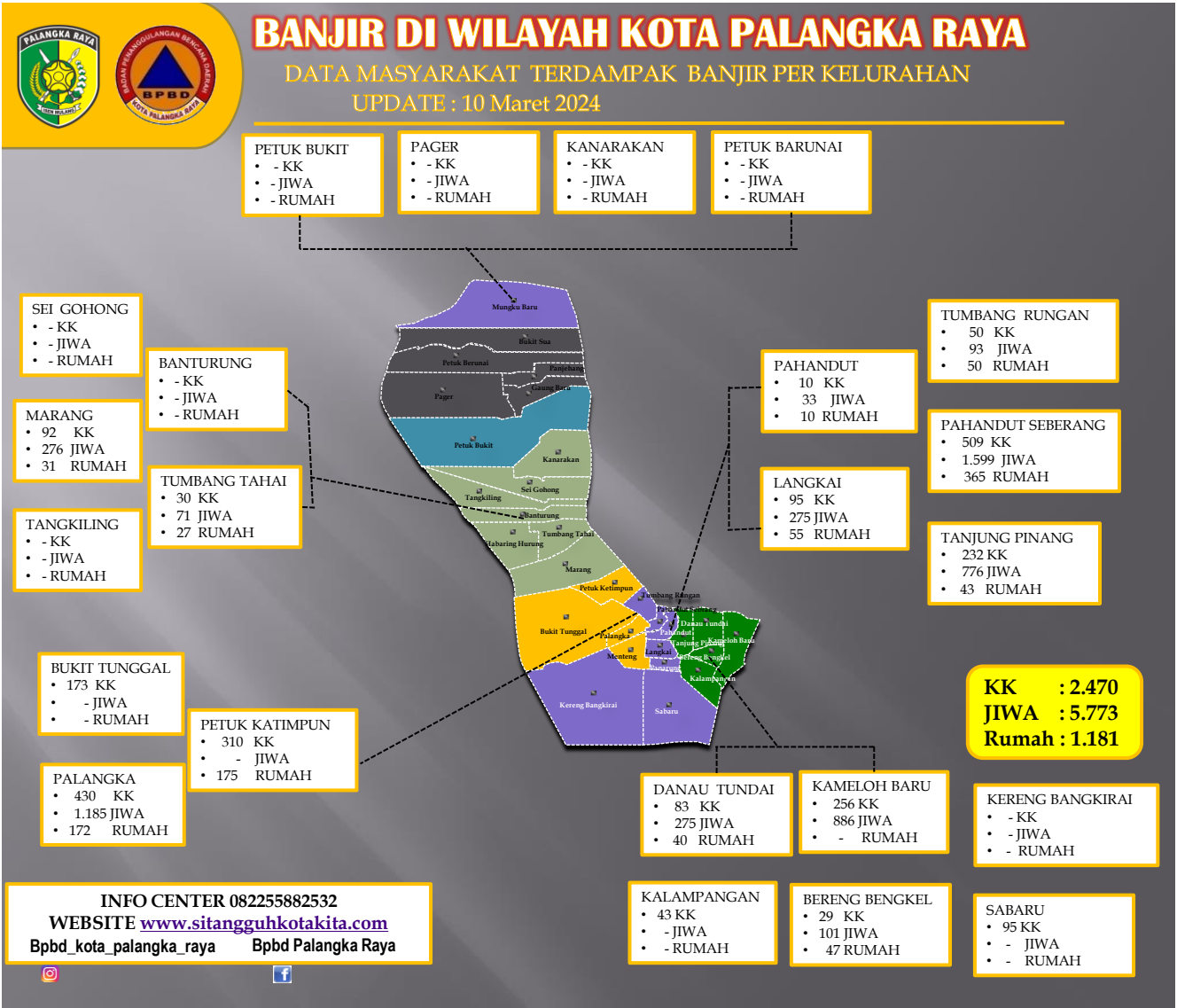
1. Pemantauan Debit air setiap hari dimana saat ini ada kenaikan sekitar 30 cm sampai dengan 60 cm/hari.
2. Melakukan pemantauan lokasi untuk mendirikan Posko Kesehatan, Posko Pengungsian, dan Posko relawan
3. Pemantauan Instalasi Listrik

**F. Informasi Lainnya :**

Nihil

**G. Status : -**

**LOKASI KEJADIAN BANJIR DIWILAYAH KOTA PALANGKA RAYA**



**H. Kondisi Sekarang**

- Debit air di masing-masing Kelurahan ada Kenaikan kurang lebih 20 cm s/d 170 cm
- Sebagian warga sudah ada mengungsi
- Membuka poslap dan dapur umum
- Kondisi cuaca saat pemantauan hujan ringan cenderung deras.

I. Kebutuhan Mendesak

- Pengecekan Kesehatan masyarakat yang terdampak
- Perbaikan infrastruktur yang mengalami kerusakan akibat banjir

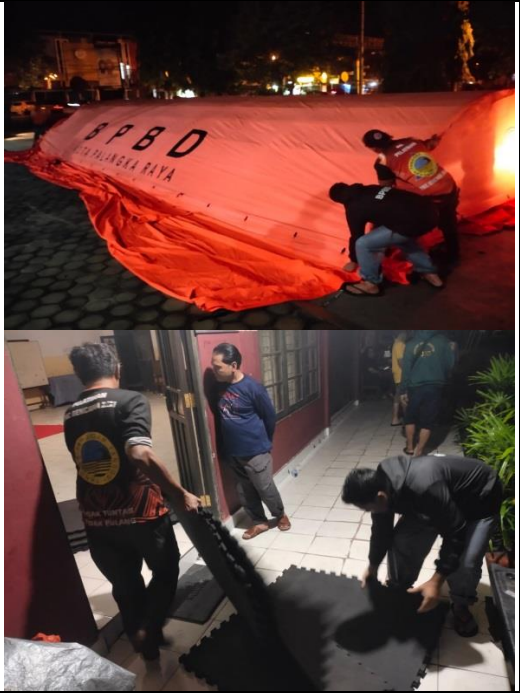
J. Usul Penanganan

- Mengaktifkan posko banjir dimasing-masing Kelurahan yang terdampak.

K. REKAPITULASI DATA WILAYAH YANG TERDAMPAK BANJIR DI WILAYAH KOTA PALANGKA RAYA

No.	KECAMATAN	KELURAHAN	KK	JIWA	Rumah	FASILITAS UMUM YANG TERDAMPAK
1.	PAHANDUT	Pahandut	10	33	10	Jalan lingkungan
		Langkai	128	478	126	Jalan lingkungan
		Pahandut Seberang	509	1.599	365	Jalan lingkungan
		Tumbang Rungan	50	93	50	-
		Tanjung Pinang	232	776	43	Jalan lingkungan
2.	JEKAN RAYA	Bukit Tunggal	173	-	-	Jalan lingkungan
		Palangka	430	1.185	172	Jalan lingkungan
		Petuk Katimpun	310	-	175	Jalan lingkungan
3.	SABANGAU	Bereng Bengkel	29	101	47	Jalan lingkungan
		Kameloh Baru	256	886	-	Jalan lingkungan
		Danau Tundai	83	275	40	Jalan lingkungan
		Kalampangan	43	-	-	Jalan lingkungan
		Sabaru	95	-	95	Jalan lingkungan
		Kereng bangkirai	-	-	-	Jalan lingkungan
4.	BUKIT BATU	Marang	92	276	31	Jalan lingkungan
		Tangkiling	-	-	-	Jalan lingkungan
		Tumbang Tahai	30	71	27	Jalan lingkungan
		Banturung	-	-	-	Jalan lingkungan
		Sei Gohong	-	-	-	Jalan lingkungan
	Jumlah		2.470	5.773	1.181	

Dokumentasi terlampir :

No.	KEGIATAN	DOKUMENTASI
1.	<p>kegiatan TRC BPBD Kota Palangka Raya Sabtu 9 Maret 2024</p> <p>*Pemasangan 1 Tenda Posko di SDN 1 Langkai.</p> <p>*Peminjaman 40 matras dan 3 terpal.</p>	









2	<p>Laporan Pemantauan debit air dan luapan air sungai di Wilayah Kota Palangka Raya</p> <p>Izin melaporkan</p> <p>Hari : Minggu</p> <p>Tgl/bln : 10 Maret</p> <p>Tahun : 2024</p> <p>Pukul : 08.00 s/d selesai</p> <p>AKIBAT/DAMPAK YANG DITIMBULKAN</p> <p>-</p> <p>KRONOLOGIS</p> <p>-</p> <p>Daerah yang yang di Pantau BPBD Kota Palangka Raya</p> <p>- Jl.Danau Rangas Kel. Bukit Tunggal, Kec.Jekan Raya</p> <p>a. Kepala BPBD Kota Palangka Raya,Kabid 1,2,JFT,TRC BPBD Kota Palangka Raya, Kelurahan Bukit Tunggal, Kecamatan Jekan Raya, Babinsa,Babinkantibmas Mendampingi PJ.Walikota Palangka Raya Memantau kondisi masyarakat yang terendam akibat Hujan Intensitas Sedang-Lebat Debid Air meningkat sekaligus memberikan Paket sembako Kepada Masyarakat terdampak.</p> <p>b. Aktifitas Masyarakat Normal</p> <p>- Jl.Petuk Ketimpun, Kel.Petuk Ketimpun, Kec.Jekan Raya</p> <p>a. Kepala BPBD Kota Palangka Raya,Kabid 1,2,JFT,TRC BPBD Kota Palangka Raya, Kelurahan Bukit Tunggal, Kecamatan Jekan Raya, Babinsa,Babinkantibmas Mendampingi PJ.Walikota Palangka Raya Memantau kondisi masyarakat yang terendam akibat Hujan Intensitas Sedang-Lebat Debid Air meningkat sekaligus memberikan Paket sembako Kepada Masyarakat terdampak.</p> <p>b. Jalan penghubung terputus Aktifitas Masyarakat Menggunakan kelotok/jukung</p> <p>- Rapat Penetapan kenaikan status dari siaga darurat bencana banjir menjadi tanggap darurat bencana banjir selama 7 hari dan setiap harinya akan di evaluasi yang di Pimpin Asisten 1 yang di ikuti TNI, Polri,BPBPB Provinsi Kalimantan Tengah dan OPD terkait di Tenda Posko di SDN 1 Langkai</p> <p>- Kegiatan PLT Kalaksa BPBD Kota Palangka Raya Meninjau Lokasi Pengundian di SDN 1 Langkai</p> <p>- Jl.Kameloh Baru, Kec.Sebangau</p> <p>a. Kepala BPBD Kota Palangka Raya,Kabid 1,2,JFT,TRC BPBD Kota Palangka Raya, Kelurahan Kameloh Baru, Kecamatan Sebangau, Babinsa,Babinkantibmas Mendampingi Asisten 1 Memantau kondisi masyarakat yang terendam akibat Hujan Intensitas Sedang-Lebat Debid Air meningkat sekaligus memberikan Paket sembako Kepada Masyarakat terdampak sekaligus memasang spanduk mengenai waspada saat kondisi air naik.</p> <p>b. Aktifitas Masyarakat Normal</p> <p>- Pemasangan Tenda Posko di Pasar Kahayan Kelurahan Palangka Kecamatan Jekan Raya</p> <p>Dokumentasi Terlampir</p> <p>KORBAN JIWA/LUKA</p> <p>-</p> <p>KERUSAKAN</p> <p>-</p> <p>SAPRAS</p> <p>- 5 Buah Mobil BPBD</p> <p>- 5 Buah Motor Trail TRC Honda Honda CRF BPBD Kota Palang Raya</p>
---	---















	<p>PENGUNGS:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Masih Tahap Pendataan</li></ul> <p>LANGKAH YANG DIAMBIL</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Anggota TRC BPBD Kota Palangka Raya melakukan pemantauan dilokasi banjir dan hasil pemantauan di laporkan ke pimpinan.</li></ul> <p>PERSONIL YANG TERLIBAT</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- TRC BPBD Kota Palangka Raya</li></ul>	  
3	<p>kondisi debit air pada hari sabtu Tanggal 09 2024 pukul 19.00 WIB :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- lokasi Titik Pantau : jl. DANAU Tundai</li><li>- ketinggian debit air : dari dari rumah warga 20 cm</li><li>- fasilitas umum yang terdampak :<ul style="list-style-type: none"><li>a. Jalan induk : 400 m</li><li>b. jalan titian ..80 m</li><li>C. Mushola/ masjid/ gereja :</li><li>D. Sekolah</li></ul></li><li>- jumlah warga yang terdampak : 83 Kk 275 jiwa</li><li>- jumlah rumah yang terendam : 40 rumah... Kk 80 jiwa 275</li><li>- ketinggian air di dalam rumah 20 cm (Lurah Danau Tundai)</li></ul>	 
4	<p>kondisi debit air pada hari ... Tanggal 09/03/2024 pukul 18.30 WIB :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- lokasi Titik Pantau :jln sakan 3,4,5,6,7,8,9,10 dan Pelatuk Induk</li><li>- ketinggian debit air : 25 cm sampai 80 cm</li><li>- fasilitas umum yang terdampak :<ul style="list-style-type: none"><li>a. Jalan +/- 850 m</li><li>b. jalan titian : -</li><li>C. Mushola(1) masjid(1) gereja : - bangunan posyandu(1)</li><li>D. Sekolah(1)</li></ul></li><li>- jumlah warga yang terdampak : 140 Kk 592 jiwa</li><li>- jumlah rumah yang terendam : 40 rumah 40 Kk.125 jiwa</li><li>- ketinggian air di dalam rumah10 SD 20 cm (Lurah Palangka)</li></ul>	 <p>9 Mar 2024 17.40.57 no.60 induk Kecamatan Jekan Raya Kota Palangka Raya Kalimantan Tengah</p>







		 <p>9 Mar 2024 17:37:13 no.60 induk Kecamatan Jekan Raya Kota Palangka Raya Kalimantan Tengah</p>
5	<p>kondisi terkini keadaan banjir di wilayah. kalampangan. beberapa ruas jalan mulai terendam sementara untuk rumah masih aman belum ada yang mengungsi tetapi bisa dipastikan lahan pertanian terendam banjir dan gagal panen.</p> <p>kondisi debit air pada hari sabtu Tanggal 09/03/2024 pukul 19.48 WIB :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- lokasi Titik Pantau :jl manunggal</li><li>- ketinggian debit air : 52 cm</li><li>- fasilitas umum yang terdampak :<ul style="list-style-type: none"><li>a. Jalan induk : 300 m</li><li>b. jalan titian ... m</li><li>C. Mushola/ masjid/ gereja : ....</li><li>D. Sekolah...</li></ul></li><li>- jumlah warga yang terdampak : 43.Kk RT 02/RW 03</li><li>- jumlah rumah yang terendam : .... rumah... Kk... jiwa</li><li>- ketinggian air di dalam rumah...cm (Lurah Kalampangan)</li></ul>	 <p>8 Mar 2024 12:52:24 2024 S Gang Mawar Kalampangan Kecamatan Sebangau Kota Palangka Raya Kalimantan Tengah Altitude: 53.1m Speed: 0.9km/h Index number: 138</p> 
6	<p>kondisi debit air pada hari minggu 10 Maret 2024 pukul 07:00 WIB</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- lokasi Titik Pantau : Jl. Anoi</li><li>- ketinggian debit air : 16 cm dari 86 cm (total ketinggian hari ini 102 cm)</li><li>- fasilitas umum yang terdampak :<ul style="list-style-type: none"><li>a. Jalan induk : 600 m</li><li>b. jalan titian 500 m</li><li>C. Mushola/ masjid/ gereja : -</li><li>D. Sekolah -</li></ul></li><li>- jumlah warga yang terdampak : 101 Kk</li><li>- jumlah rumah yang terendam : 60 rumah</li><li>- ketinggian air di dalam rumah 30 cm (tergantung tinggi rumah)</li><li>(Lurah Palangka)</li></ul>	 
7	<p>kondisi debit air pada hari Sabtu Tanggal 10 -03- 2024 pukul 07.00. WIB :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- lokasi Titik Pantau : Jl.Kameloh Baru</li><li>- ketinggian debit air : 1,7 m dari permukaan tanah</li><li>- fasilitas umum yang terdampak :<ul style="list-style-type: none"><li>a. Jalan induk : 1.400 m</li><li>b. jalan titian 300 m</li><li>C. Mushola/ masjid/ gereja : 3 mesjid</li><li>D. Sekolah 3 bh</li></ul></li><li>- jumlah warga yang terdampak : 256 Kk ,886 jiwa</li><li>- jumlah rumah yang terendam : .... rumah</li><li>- ketinggian air di dalam rumah...cm</li><li>(Lurah Kameloh Baru)</li></ul>	





		
8	<p>kondisi debit air pada hari Minggu tanggal 10 Maret 2024 pukul 08.20 WIB :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- lokasi Titik Pantau :. Jl. Marang</li><li>- ketinggian debit air : 1 meter s/d 1,5 m dari badan jalan marang</li><li>- fasilitas umum yang terdampak :<ul style="list-style-type: none"><li>a. Jalan induk : 1.600 m</li><li>b. jalan titian : 300 m</li><li>c. Mushola/ masjid/gereja : 1 mesji</li><li>d. Sekolah : 0</li></ul></li><li>- jumlah warga yang terdampak : 92 kk (276 jw)</li><li>- jumlah rumah yang terendam : 31 rumah (40 KK, 120 jw)</li><li>- ketinggian air di dalam rumah : paling tinggi 35 cm.</li><li>- Listrik padam (Lurah Marang)</li></ul>	
9	<p>kondisi debit air pada hari Minggu Tanggal 10 Maret 2024 pukul 07.12 WIB :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- lokasi Titik Pantau : 4 jalan, jl. Pelatuk 4b, 5, 6 dan 7.</li><li>- ketinggian debit air : 1 - 2 m</li><li>- fasilitas umum yang terdampak :<ul style="list-style-type: none"><li>a. Jalan induk : 2000 m</li><li>b. jalan titian kurang lebih 670 m</li><li>C. Mushola : 1 buah</li><li>D. Sekolah : -</li></ul></li><li>- jumlah warga yang terdampak : 157 KK 593 jiwa</li><li>- jumlah rumah yang terendam : 72 rumah 74 KK 258 jiwa</li><li>- ketinggian air di dalam rumah 25 - 50 cm (Lurah Palangka)</li></ul>	
10	<p>kondisi air di jl. Ramses Ujung kelurahan Tumbang Tahai pada hari Minggu tgl.10 Maret th.2024:</p> <p>Lokasi titik pantau:3 jalan</p> <p>Jl.Ramses ujung ketinggian air:10-30 cm</p> <p>Jl.Nelayan :masih aman.</p> <p>Jl Nyaru Menteng bawah masih aman</p> <p>.jumlah rumah warga yg ter endam air ber jumlah 27 rumah.</p> <p>Jumlah rumah warga yg terdampak banjir : 26 rumah</p> <p>Jumlah jiwa yg rumahnya terendam air berjumlah 47 jiwa</p> <p>Jumlah jiwa yg ter dampak banjir berjumlah:71 jiwa</p> <p>jumlah rumah yg terendam banjir berjumlah 27 rumah dgn jumlah Kk 28 kk yg terketak di jln Ramses</p> <p>Di jln Nelayan berjumlah 1 kk</p> <p>Di Nyaru Menteng bawah 1 kk</p> <p>Denikian laporan masalah banjir di kel. Tbg Tahai (Lurah Tumbang tahai)</p>	

		
11	<p>kondisi debit air pada hari Minggu Tanggal 10/03/2024 pukul 09.31 Wib :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- lokasi Titik Pantau :jln sakan 3,4,5,6,7,8,9,10</li><li>- ketinggian debit air : 30 cm sampai 85 cm</li><li>- fasilitas umum yang terdampak :<ul style="list-style-type: none"><li>a. Jalan +/- 875 m</li><li>b. jalan titian : -</li><li>C. Mushola(1) masjid(1) gereja (0) bangunan posyandu(1)</li><li>D. Sekolah(1)</li></ul></li><li>- jumlah warga yang terdampak : 140 Kk 592 jiwa</li><li>- jumlah rumah yang terendam : 40 rumah 40 Kk.125 jiwa</li><li>- ketinggian air di dalam rumah10 s/d 25 cm (Lurah Palangka)</li></ul>	 
12	<p>kondisi debit air pada hari Sabtu Tanggal 10 Maret 2024 pukul 10.43 WIB :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- lokasi Titik Pantau : Kelurahan Tbg Rungan</li><li>- ketinggian debit air : 80 cm</li><li>- fasilitas umum yang terdampak :<ul style="list-style-type: none"><li>a. Jalan induk : 10 m</li><li>b. jalan titian ... m</li><li>C. 1 mesjid</li><li>D. 1 Sekolah TK</li><li>E. 1 Gereja</li></ul></li><li>- jumlah warga yang terdampak : 50 Kk</li><li>- jumlah rumah yang terendam : 50 rumah</li><li>- ketinggian air di dalam rumah 20 cm (Lurah Tumbang Rungan)</li></ul>	 <p>10 Mar 2024 10.36.12 Palangkaraya Central Kalimantan Indonesia Tumbang Rungan</p>  <p>10 Mar 2024 10.41.12 Palangkaraya Central Kalimantan Indonesia Tumbang Rungan</p>
13	<p>kondisi debit air pada hari Minggu tgl 10 maret 2024 pukul 13.00 WIB :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- lokasi Titik Pantau : Bakung merang , talio, bangaris 5, bangaris 7</li><li>- ketinggian debit air : 145 cm dari permukaan jalan</li><li>- fasilitas umum yang terdampak :<ul style="list-style-type: none"><li>a. Jalan induk : 300 m, 500 m, 500m</li><li>b. jalan titian 200 m</li><li>C. gereja : 1</li><li>D. Sekolah: 1</li></ul></li><li>- jumlah warga yang terdampak : 137 KK / 411 jiwa</li><li>- jumlah rumah yang terendam : 32 rumah</li><li>- ketinggian air di dalam rumah 5 cm sampai 10 cm</li></ul>	



	(Lurah Tanjung Pinang)	
14	<p>kondisi terakhir Kunjungan Ibu PJ Walikota ke Kelurahan Petuk Katimpun pada hari Minggu 10 Maret 2024 pukul 08.00 - 12.00 WIB :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- lokasi Titik Pantau :jl. petuk katimpun</li><li>- ketinggian debit air : 1 meter sampi 1,6 meter dari badan jalan petuk katimpun</li><li>- fasilitas umum yang terdampak :<ul style="list-style-type: none"><li>a. Jalan induk : 2 km</li><li>b. jalan titian 200 meter</li><li>C. Mesjid 1 buah</li><li>D. SD 1 buah</li><li>E Paud 1 buah</li></ul></li><li>- jumlah warga yang terdampak : 310 KK dengan rincian</li><li>- RT 01 : 80 KK</li><li>- RT 02 : 130 KK</li><li>- RT 03 : 100 KK</li><li>- jumlah rumah yang terendam : 175 rumah</li><li>- ketinggian air di dalam rumah 50cm</li></ul> <p>(Lurah Petuk Katimpun)</p>	 
15	<p>kondisi debit air pada hari Minggu Tanggal 10 -03- 2024 pukul 15.00. WIB :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- lokasi Titik Pantau : Jalan lingkungan</li><li>- ketinggian debit air : 10 - 80 cm dari permukaan tanah</li><li>- fasilitas umum yang terdampak :<ul style="list-style-type: none"><li>a. Jalan induk : 1.200 m</li><li>b. jalan titian 300 m</li><li>C. Mushola/ masjid/ gereja : 3 mesjid</li><li>D. Sekolah 1 bh</li></ul></li><li>- jumlah warga yang terdampak : 390 Kk , 1.170 jiwa</li><li>- jumlah rumah yang terendam : 355 rumah</li><li>- ketinggian air di dalam rumah 5 - 40 cm</li></ul> <p>(Kel. Pahandut Seberang)</p>	
16	<p>kondisi debit air pada hari minggu Tanggal 10 maret 2024 pukul 15.00 WIB di kel. Langkai :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- lokasi Titik Pantau : flamboyan bawah gg. Patra, gg, tirta, gg, sepakat</li><li>- ketinggian debit air : 60 cm dari permukaan jalan</li><li>- fasilitas umum yang terdampak :<ul style="list-style-type: none"><li>a. Jalan induk : ....</li><li>b. jalan titian 500 m</li><li>C. Mushola/ masjid/ gereja : 3/1/1 Unit</li><li>D. Sekolah....</li></ul></li><li>- jumlah warga yang terdampak : 55 Kk. 275 jiwa</li><li>- jumlah rumah yang terendam : 55 rumah. 55 Kk.275 jiwa</li><li>- ketinggian air di dalam rumah 30 cm</li></ul> <p>(Kel. Langkai)</p>	 

17	<p>Pada hari Minggu tgl 10 Maret 2024 Pukul 15.30 Wib s/d selesai, Telah dilaksanakan kegiatan pengecekan banjir akibat curah hujan yg tinggi dan debit air sungai kahayan dan sungai rungan naik.di Kel. Bereng Bengkel, Kec. Sebangau</p> <p>1. Wilayah : Kel. Bereng Bengkel , Kec. Sebangau, Kota Palangkaraya.</p> <p>2. Ketinggian Air : - +- 5 cm s/d 200 cm - Jalan yg terendam air +- 2km Akses keluar masuk Bereng Bengkel menggunakan Perry(getek) - Aktifitas Masyarakat berjalan Normal.</p> <p>3. Fasum yg terdampak banjir : - Sekolahn : - 2, SMP 3, SDN 1 - Tempat Ibadah : - 1 Musholla</p> <p>4. Masy yg terdampak banjir : a. RT 01/01 : yang terisolir karena jalan yang terendam air dengan ketinggian antara 5cm s/d 200cm. -Rumah yang terisolir di wilayah RT 01/01 - 23 rumah - 29 KK - 101 Jiwa b. RT 02/01 - Akses jalan terendam air dengan ketinggian 5-50cm - 2 Rumah c. RT 03/01 - Akses jalan terendam air dengan ketinggian 5-50cm - 11 Rumah d. RT 04/01 - Akses jalan terendam air dengan ketinggian 5-50cm - 6 Rumah e. RT 05/01 - Akses jalan terendam air dengan ketinggian 5-50cm - Rumah nihil f. RT 06/01 - Akses jalan terendam air dengan ketinggian 5-50cm - Rumah 5</p> <p>5. Korban Jiwa : Nihil</p> <p>6. Lahan Pertanian yg terdampak Banjir : Nihil</p> <p>7. Posko Pengungsian : a. Tempat : Aula Kel. Bereng Bengkel b. Jumlah Pengungsi : Nihil</p> <p>8. Bantuan : Nihil</p> <p>9. Pers yg Terlibat : a. Lurah b. TNI : 1 Babinsa b. Polri : 1 Bhabinkamtibmas c. Bapak Rt d. BPBD : Nihil</p> <p>10. Sarpas / Alduk : a. R2 Motor : 2 Motor b. R4 Mobil : nihil c. Memberikan Himbauan RT agar waspada terhadap Banjir / Luapan Air yang sewaktu-waktu terjadi kenaikan, serta membuat dapur umum apabila ketinggian air semakin dalam. c. Memberikan bantuan Sembako / bahan makanan kepada warga yang terdampak banjir.</p>	 
----	--	--



1. Heri Pauzi
  2. Sutarto
- Tim Rescue (TRC)
1. Yen Saputra
  2. Regu I

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

PUSDALOPS BPBD KOTA PALANGKA RAYA

Alamat : Jl.Badak No. 3 Palangka Raya, Kalimantan Tengah

CALL CENTER

☎ :

Heru Trimono : 0812-5097-336

Tony Emond: 0813-4918-6010

Yen Saputra : 0813-4862-5236

E-mail =\*bpbd.palangkaraya@gmail.com

Facebook = Bpbd kota palangka raya

Instagram = BPBD-KOTA-PALANGKA-RAYA

Youtube = BPBD KOTA PALANGKA RAYA

Website = [www.sitangguhkotakita.id](http://www.sitangguhkotakita.id)

Dashboard = <https://covid19.sitangguhkotakita.id/>

Update Pantau Banjir Kota Palangka Raya melalui link

<https://www.sitangguhkotakita.id/pantau-banjir-kota-palangka-raya/>

Kenali Ancamannya, Kurangi Resikonya.

▪Sadar Bencana.

▪Siaga Bencana.

▪Tanggap Bencana.

▪Siap Untuk Selamat.

▪Bersinergi dalam menghadapi Bencana.

SALAM TANGGUH !

SALAM KEMANUSIAAN !!!