



PEMERINTAH KOTA PALANGKA RAYA
BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH
KOTA PALANGKA RAYA

Jl. Badak No. 03 Palangka Raya
Email : 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 : Sabtu
Tanggal : 9 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
 - TRC BPBD : 22 orang
 - Kecamatan (Camat) : 4 orang
 - TNI (Babinsa) : 12 orang
 - POLRI (Babinkantibmas) : 12 orang
 - Kelurahan (Lurah) : 12 orang
 - Relawan : 15 orang
 - Peralatan
 - R4 : 13 unit
 - R2 : 12 Unit
 - Dapur umum : 4 unit
 - Tenda : 4 unit
 - Perahu dolpin : 2 unit
 - Perahu kecil : 2 unit
 - Life Jacket : 10 buah
 - HT : 5 buah

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

<https://bmkgpalangkaraya.com/>

VISUAL :

Palangkaraya

Provinsi Kalimantan Tengah



Sumber :



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 :

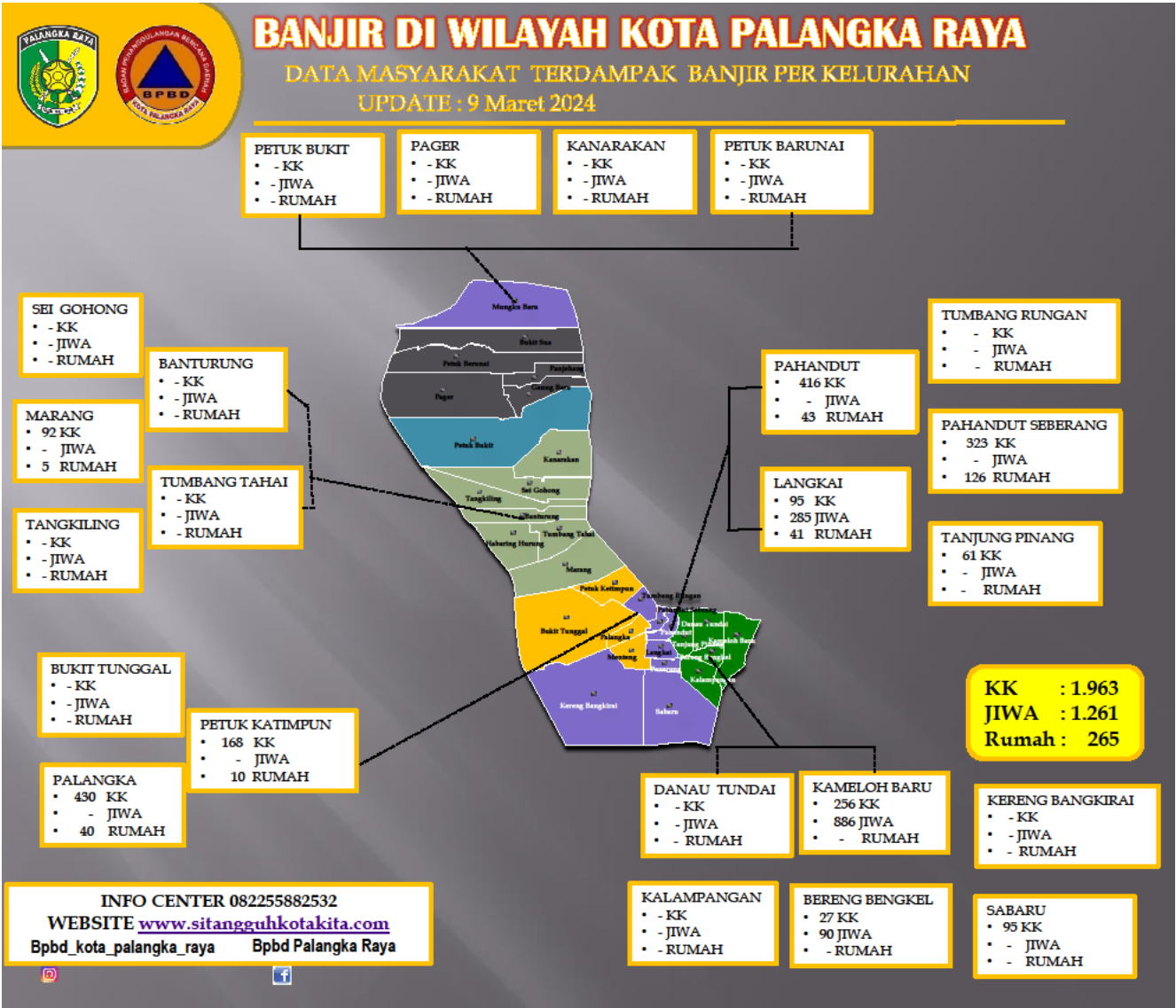
- Pemantauan Debit air setiap hari dimana saat ini ada kenaikan sekitar 30 cm sampai dengan 60 cm/hari.
- Melakukan pemantauan lokasi untuk mendirikan Posko Kesehatan, Posko Pengungsian, dan Posko relawan
- Pemantauan Instalasi Listrik

F. Informasi Lainnya :

Nihil

G. Status :-

G. LOKASI KEJADIAN BANJIR DIWILAYAH KOTA PALANGKA RAYA



H. Kondisi Sekarang

- Debit air di masing-masing Kelurahan ada Kenaikan kurang lebih 5 cm s/d 60 cm
- Semua warga masing bertahan dirumah
- 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	416	-	43	Jalan lingkungan
		Langkai	95	285	41	Jalan lingkungan
		Pahandut Seberang	323	-	126	Jalan lingkungan
		Tumbang Rungan	-	-	-	-
		Tanjung Pinang	61	-	-	Jalan lingkungan
2.	JEKAN RAYA	Bukit Tunggal	-	-	-	Jalan lingkungan
		Palangka	430	-	40	Jalan lingkungan
		Petuk Katimpun	168	-	10	Jalan lingkungan
3.	SABANGAU	Bereng Bengkel	27	90	-	Jalan lingkungan
		Kameloh Baru	256	886	-	Jalan lingkungan
		Danau Tundai	-	-	-	Jalan lingkungan
		Kalampangan	-	-	-	Jalan lingkungan
		Sabaru	95	-	95	Jalan lingkungan
		Kereng bangkirai	-	-	-	Jalan lingkungan
4.	BUKIT BATU	Marang	92	-	5	Jalan lingkungan
		Tangkiling	-	-	-	Jalan lingkungan
		Tumbang Tahai	-	-	-	Jalan lingkungan
		Banturung	-	-	-	Jalan lingkungan
		Sei Gohong	-	-	-	Jalan lingkungan
	Jumlah		1.963	1.261	265	


Dokumentasi terlampir :

No.	KEGIATAN	DOKUMENTASI
1.	<p>Pemantauan debit air dan luapan air sungai di Wilayah Kota Palangka Raya</p> <p>Izin melaporkan</p> <p>Hari : Sabtu</p> <p>Tgl/bln : 09 Maret</p> <p>Tahun : 2024</p> <p>Pukul : 08.31 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.Mendawai 1, Kel. Palangka, Kec.Jekan Raya</p> <p>a. Kondisi sudah ada beberapa rumah yang terendam</p> <p>b. Ketinggian debid air naik kurang lebih 10 cm dari sebelumnya</p> <p>c. Aktifitas Masyarakat normal</p> <p>- Jl.Anoi, Kel. Palangka, Kec.Jekan Raya</p> <p>a. Kondisi sudah ada beberapa rumah yang terendam</p> <p>b. Panjang Jalan yang terendam kurang lebih 300 M, dengan titik terdalam kurang lebih 47 Cm ada kenaikan kurang lebih 15 cm.</p> <p>c. Aktifitas Masyarakat normal</p> <p>- Jl.Pelatuk V dan VI, Kel. Palangka, Kec. Jekan Raya</p> <p>- Pelatuk V</p> <p>a. Kondisi Sudah ada beberapa rumah yang terendam</p>	  

	<p>b. Ketinggian debit air berkisar kurang lebih 60 cm dari sebelumnya kurang lebih 50 Cm ada kenaikan kurang lebih 10 cm</p> <p>c. Aktifitas Masyarakat Normal</p> <p>- Pelatuk VI</p> <p>a. Kondisi Sudah ada beberapa rumah yang terendam</p> <p>b. Panjang jalan yang terendam (untuk pelatuk VI) kurang lebih 350 M, dengan titik terdalam kurang lebih 90 Cm (Sepinggang Orang Dewasa) ada kenaikan kurang lebih 10 cm dari sebelumnya</p> <p>c. Aktifitas Masyarakat Menggunakan kelotok/jukung</p> <p>- Jl.Cemara Labat II (Kawasan wisata Pahandut Seberang), Kel. Pahandut Seberang, Kec. Pahandut</p> <p>a. Kondisi Sudah ada beberapa rumah yang terendam</p> <p>b. Panjang jalan yang terendam kurang lebih 500 M, dengan titik terdalam kurang lebih 40 Cm dari permukaan jalan ada kenaikan kurang lebih 10 cm dari sebelumnya</p> <p>c. Aktifitas Masyarakat Normal</p> <p>KORBAN JIWA/LUKA</p> <p>-</p> <p>KERUSAKAN</p> <p>-</p> <p>SAPRAS</p> <p>- 1 Buah Mobil Pick Up Mahindra BPBD Kota Palangka Raya</p> <p>- 2 Buah Motor Trail TRC Honda Honda CRF BPBD Kota Palang Raya</p> <p>PENGUNGSI:</p> <p>-</p> <p>LANGKAH YANG DIAMBIL</p> <p>- Anggota TRC BPBD Kota Palangka Raya melakukan pemantauan dilokasi banjir dan hasil pemantauan di laporkan ke pimpinan.</p> <p>PERSONIL YANG TERLIBAT</p> <p>- TRC BPBD Kota Palangka Raya</p>	  
2	<p>Pemasangan Spanduk Peringatan/Himbauan Waspada Saat Kondisi Air Naik di Petuk Ketimpun (TRC BPBD Kota Palangka Raya)</p>	 

3	<p>Jalan Pelatuk 4b sudah terendam dgn kedalaman antara 40 hingga 50 cm. Sudah beberapa rumah warga yg terendam, begitu juga dgn di jln. Pelatuk 5 sdh beberapa rumah warga yg terendam.</p> <p>Untuk jalan pelatuk 6 dan pelatuk 7 sudah semakin dalam dengan kedalaman 1 hingga 1,5 meter,. Untuk sementara di wilayah RT 07 RW 09 rumah warga yg tetendam sdh mencapai 40 persen.</p> <p>(TRC BPBD Kota Palangka Raya)</p>	
4	<p>debit air hari ini naik, 17cm, untuk kedalaman air yg terdalam d jln anoi, 86cm, kondisi air di jalan Anoi Kelurahan Palangka hari ini Sabtu 09 Maret 2024,</p> <p>(Lurah Palangka)</p>	
5	<p>kondisi air di Gang Sepakat dan sekitarnya Kelurahan Langkai hari ini Sabtu 09 Maret 2024, mengalami kenaikan sekitar 6 cm beberapa rumah warga dan 1 buah langgar tampak terendam air aktifitas warga masih berjalan normal.</p> <p>a. kondisi debit air Jln. A.Yani Gang Sepakat (Flamboyan Bawah) Kel.Langkai Kec.Pahandut pada hari: Tanggal 09/Maret/2024 pukul 12.00 wib :</p> <ul style="list-style-type: none">- ketinggian debit air : 35 cm sampai 38 cm dari titian jalan.- fasilitas umum yang terdampak :<ul style="list-style-type: none">a. Jalan induk : 850 mb. jalan titian : - mC. Mushola/ masjid/ gereja : 3 MusholaD. Sekolah : (Negatif)- jumlah warga yang terdampak : 45 Kk- jumlah rumah yang terendam : 40 rumah/160 jiwa- ketinggian air di dalam rumah 35 cm <p>b. kondisi debit air Jln. A.Yani RT 04 RW VIII (Flamboyan Bawah) Kel.Langkai Kec.Pahandut pada hari: Tanggal 09/Maret/2024 pukul 14.00 wib :</p> <ul style="list-style-type: none">- ketinggian debit air : 10 cm sampai 15 cm dari titian jalan.	

	<div><div><div>- fasilitas umum yang terdampak :<div><div>a. Jalan induk : 250 m</div><div>b. jalan titian : 100 m</div><div>C. Mushola/ masjid/ gereja : (Negatif)</div><div>D. Sekolah : (Negatif)</div></div></div><div>- jumlah warga yang terdampak : 50 KK</div><div>- jumlah rumah yang terendam : 50 rumah/178 jiwa</div><div>- ketinggian air di dalam rumah 10 cm sampai 15 cm</div></div><div>(Lurah Langkai)</div></div>	
6	<div>kondisi air di kelurahan Bereng Bengkel di wilayah RT 01 akses jalan menuju ke kelurahan atau kampung tidak dapat dilewati mobil atau motor, transportasi getek dikelola oleh warga</div> <div>(Lurah Bereng Bengkel)</div>	<div></div>
7	<div>kondisi air di jl. Bakung merang dan Talio Kelurahan Tanjung pinang hari ini Sabtu 09 Maret 2024, mengalami kenaikan sekitar 27 cm dr hari kemaren dg ketinggian 120 cm fasilitas yg terendam hanya sebagian jalan aktifitas warga masih berjalan normal</div> <div>(Lurah Tanjung Pinang)</div>	<div></div>
8	<div>kelurahan marang sudah 5 rumah sampai di lantai rumah</div> <div>(Lurah Marang)</div>	

		
9	<p>Debit air hari ini wilayah rt 02 kurang lebih 1 m 20 cm dataran rendah lingkungan sekolah sd kurang lebih 80 cm di dataran tinggi kondisi debit air pada hari Sabtu</p> <p>Tanggal 09 -03- 2024 pukul 12.00. WIB :</p> <ul style="list-style-type: none">- lokasi Titik Pantau : Jl.Kameloh Baru- ketinggian debit air : 1,5 m dari permukaan tanah- fasilitas umum yang terdampak :<ul style="list-style-type: none">a. Jalan induk : 500 mb. jalan titian 300 mc. Mushola/ masjid/ gereja : 2 mesjidd. Sekolah 3 bh- jumlah warga yang terdampak : 256 Kk- jumlah rumah yang terendam : rumah- ketinggian air di dalam rumah...cm	 
10	<p>Kel. Pahandut TIM SATGAS BENCANA BORNEO FIRE RESCUE PALANGKA RAYA</p> <p>Melaporkan:</p> <p>Hari : Sabtu 09 Maret 2024.</p> <p>Debet air kemaren : 340cm</p> <p>Debet air sekarang : 360cm</p> <p>Kenaikan : 20cm</p> <p>Keterangan : pemantauan debit air, Kahayan arus makin deras untuk aktifitas warga masih normal, rumah warga sebagian udh ada terendam</p>	 
11	<p>kondisi debit air pada hari Sabtu.</p> <p>Tanggal .9 Maret 2024 pukul 09.00 WIB :</p> <ul style="list-style-type: none">- lokasi Titik Pantau : jl Danau Rangas/Danau Burung- ketinggian debit air : 40 cm dari jalan aspal- fasilitas umum yang terdampak :<ul style="list-style-type: none">a. Jalan induk : .200. mb. jalan titian ... mC. Mushola/ masjid/ gereja : nihilD. Sekolah nihil- jumlah warga yang terdampak : 98..Kk- jumlah rumah yang terendam : rumah- ketinggian air di dalam rumah. 30 cm	

Koordinator Posko Siaga Bencana

1. Heri Pauzi

2. Sutarto

Tim Rescue (TRC)

1. Yen Saputra

2. Regu II

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

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 !!!