

kegiatan pengecekan banjir akibat curah hujan yg tinggi Kel. Bereng Bengkel ,
Kec. Sabangau, Kota Palangkaraya.

hari Selasa tgl 19 Maret 2024 Pukul 09.30 Wib s/d selesai, Telah dilaksanakan kegiatan pengecekan banjir akibat curah hujan yg tinggi namun debit air sungai kahayan dan sungai rungan yang sudah mulai turun di Kel. Bereng Bengkel, Kec. Sabangau

1. Wilayah : Kel. Bereng Bengkel , Kec. Sabangau, Kota Palangkaraya.

2. Ketinggian Air : saat ini telah mengalami penurunan, sekitar 10-15Cm sehingga ketinggian air rata rata 5 cm s/d 80 cm

- Jalan yg terendam air +- 2km

Akses keluar masuk Bereng Bengkel menggunakan Perry(getek)

- Aktifitas Masyarakat berjalan Normal.

3. Fasum yg terdampak banjir :

- Sekolah : 3

* SMP seatap 9 Palangka Raya,

* SDN 1 Bereng Bengkel,

* TK Aisyah.

- Tempat Ibadah : 1 Mushalla

4. Masy yg terdampak banjir :

a. RT 01/01 : yang terisolir karena jalan yang terendam air dengan ketinggian antara 5cm s/d 100cm.

-Rumah yang terisolir di wilayah RT 01/01

- 30 rumah

- 29 KK

- 136 Jiwa

Adapun warga Kel. Bereng Bengkel yang terdampak banjir 352 KK, 1020 Jiwa, rumah 230, karena akses jalan dari RT 02 s/d RT 06 Masih terendam air dengan ketinggian 5 s/d 20 cm. Sedangkan rumah warga mayoritas bagian dapur masih tergenang air antara 5 s/d 20 cm, Bengkel terdampak banjir 352 KK, 1020 Jiwa, rumah 230

5. Korban Jiwa : Nihil

6. Lahan Pertanian yg terdampak Banjir : Nihil

7. Posko Pengungsian :

- a. Tempat : Aula Kel. Bereng Bengkel
- b. Jumlah Pengungsi : Nihil

8. Bantuan : Adapun bantuan yang sudah diterima warga dari :

- 100 Paket dari Kodim 1016/Plk.
- 352 Paket dari BPBD Kota Plk.

9. Pers yg Terlibat :

- a. Lurah
- b. Babinsa
- c. Bhabinkamtibmas
- d. Bapak RT
- E. BPBD : Nihil

10. Sarpas / Alduk :

- a. R2 Motor : 2 Motor
- b. R4 Mobil : nihil

11. Langkah-langkah yg diambil :

- a. Melaksanakan Pemantauan Ketinggian Air / Update Ketinggian Air terdiri dari Unsur BPBD, Polresta Palangkaraya, Kodim 1016/Plk, Tagana dan Relawan.
- b. Memberikan Himbauan kepada warga agar waspada terhadap Banjir / Luapan Air yang sewaktu-waktu terjadi kenaikan, serta membuat dapur umum apabila ketinggian air semakin dalam.

@@@anna jft







