

Banjir dan Tanah Longsor di Dalam Wilayah Kota Sungai Penuh pada tanggal 27 Februari 2025

Intensitas hujan yang tinggi dari siang tanggal 26 Februari s.d Dini Hari 27 Februari 2025 menyebabkan tingginya debit air yang turun dari daerah perbukitan Kota Sungai Penuh yang mengakibatkan deras dan besarnya aliran sungai di bawah perbukitan seperti aliran Sungai Bungkal dan Aliran Air Alur Kumun.

Dikarenakan deras dan besarnya aliran sungai tersebut mengakibatkan terjadinya banjir dan tanah longsor di beberapa wilayah di dalam Kota Sungai Penuh. Akibat dari banjir yang terjadi terdapat rumah-rumah yang terdampak banjir dan juga akibat derasnya aliran sungai menyebabkan tergerusnya dinding-dinding sungai dan beberapa tembok penahan sungai roboh serta menghanyutkan 1 buah kendaraan roda 4 milik warga di desa Sungai Jernih dan juga akibat tanah longsor tidak bisa diaksesnya jalan dari Sungai Jernih ke Renah Kayu Embun yang merupakan jalan untuk aktivitas pertanian masyarakat.

Mendapat laporan dari warga tentang adanya bencana banjir dan tanah longsor, Kepala Pelaksana BPBD Kota Sungai Penuh Evandrianto, S.E, M.Si, memberikan instruksi kepada Tim Reaksi Cepat BPBD Kota Sungai penuh untuk identifikasi kejadian bencana serta pengecekan dan membantu warga yang terdampak bencana untuk melaksanakan penanganan sementara dampak dari banjir dan tanah longsor tersebut.

Untuk kelancaran penanganan bencana Kalaksa BPBD Kota Sungai Penuh juga berkoordinasi dengan Sekretaris Daerah dan OPD teknis terkait. Dan BPBD Kota Sungai Penuh juga Mendampingi , Sekretaris Daerah dan OPD Terkait serta Komisi III DPRD Kota Sungai Penuh dalam rangka Pengecekan Lokasi-lokasi yang terdampak bencana.

BPBD Kota Sungai Penuh juga menghimbau Kepada Masyarakat Kota Sungai Penuh Umumnya dan masyarakat bantaran sungai khususnya untuk selalu waspada dan siaga karena kondisi cuaca yang tidak menentu pada akhir-akhir ini dan apabila terjadi bencana yang sekiranya harus evakuasi diharapkan masyarakat evakuasi mandiri terlebih dahulu untuk menghindari bencana dan segera melaporkan ke Aparat Desa untuk meneruskan laporan ke BPBD Kota Sungai Untuk Penanganan sementara atau pananganan lanjutan.

SALAM TANGGGUH SALAM KEMANUSIAAN, KITA JAGA ALAM, ALAM JAGA KITA

DOKUMENTASI BENCANA BANJIR DAN TANAH LONGSOR 27 FEBRUARI 2025

















Kamis, 27 Februari 2025 15:52:30.4
2°5'33"S, 101°22'50"E
242° SW
Lorong Bawang Merah
Sungai Jernih
Kecamatan Sungai Penuh
Kota Sungai Penuh
Jambi
Altitude: 1111.7m
Speed: 0.0km/h
Index number: 423







