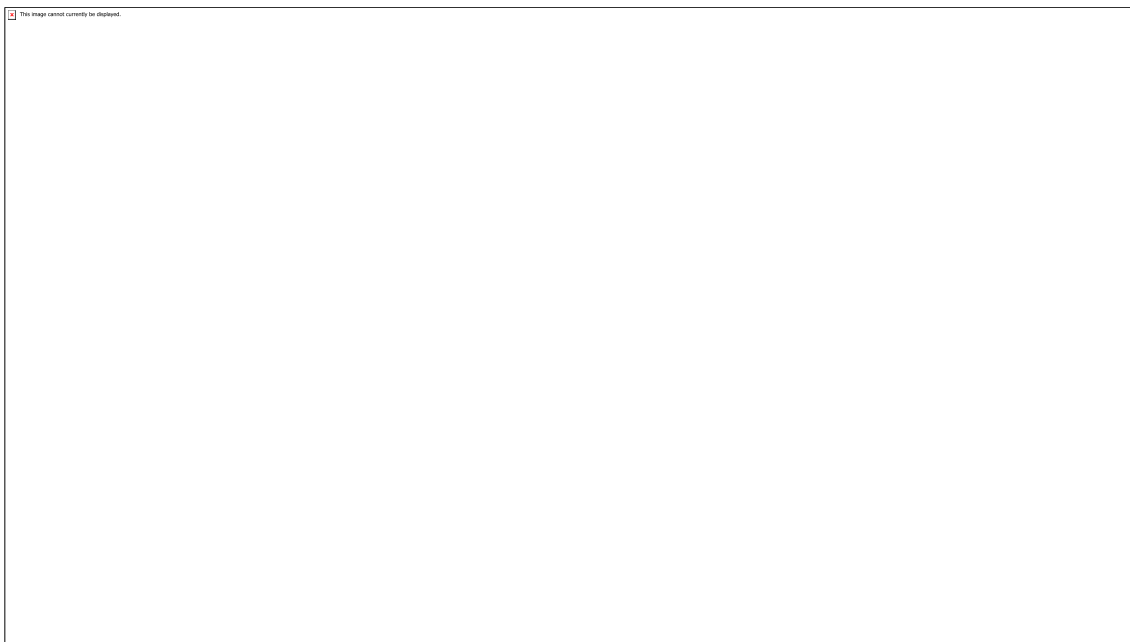


## **Terputus Akibat Banjir, Jembatan Sementara Tabunio II di Kalsel Tuntas Dipasang**



**Sumber gambar:**

<https://www.liputan6.com/bisnis/read/4462823/terputus-akibat-banjir-jembatan-sementara-tabunio-ii-di-kalsel-tuntas-dipasang>

Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat (PUPR) melalui Balai Pelaksanaan Jalan Nasional (BPJN) Kalimantan Selatan (Kalsel) telah menyelesaikan pemasangan Jembatan Bailey sebagai pengganti sementara Jembatan Tabunio II yang putus akibat banjir di Kabupaten Tanah Laut, Kalimantan Selatan.

Hujan deras yang mengguyur sebagian wilayah di Provinsi Kalsel sejak sepekan terakhir mengakibatkan Sungai Maluka dan sejumlah anak Sungai Pelaihari meluap.

Hujan deras yang mengguyur sebagian wilayah di Kalimantan Selatan sejak sepekan terakhir mengakibatkan Sungai Maluka dan sejumlah anak Sungai Pelaihari meluap. Salah satunya Sungai Tabunio yang menggerus oprit Jembatan Tabunio II.

Perakitan hingga pemasangan Jembatan Bailey dibantu oleh TNI AD dari Detasemen Zeni Tempur 8/Gawi Manuntung (Denzipur 8GM Kodam VI/Mulawarman) dan Kodim 1009 Pelaihari, sejak Jembatan Tabunio II roboh pada Kamis (14/1/2021) lalu.

Menteri PUPR Basuki Hadimuljono telah menginstruksikan agar perbaikan jembatan segera diselesaikan untuk mendukung konektivitas di Kalsel.

"Untuk memproteksi oprit jembatan, kami berpesan agar menggunakan geo bag, bukan sand bag. Karena akan lebih berat sehingga dapat melindung oprit dari arus sungai," imbuh Menteri Basuki dalam keterangan tertulis, Kamis (21/1/2021).

Saat ini Jembatan Tabunio II sudah dapat dilalui semua jenis kendaraan untuk arah menuju Banjarmasin dengan memperhatikan berat muatan kendaraan. Sedangkan arah Batu Licin (Tanah Bumbu) masih tahap perakitan dan segera dipasang untuk mendukung mobilitas masyarakat.

Jembatan Bailey yang terpasang mempunyai panjang 18 meter, lebar 3,5 meter dengan kapasitas beban maksimal sekitar 40 ton.

Adapun Jembatan Tabunio II dengan panjang bentang 16,8 meter yang berada di Kecamatan Takisung, Tanah Laut merupakan infrastruktur penting jalan nasional yang menghubungkan Lintas Selatan Kalsel (Sp Liang Anggang-Pelaihari-Batu Licin).

**Sumber berita:**

1. <https://www.liputan6.com/bisnis/read/4462823/terputus-akibat-banjir-jembatan-sementara-tabunio-ii-di-kalsel-tuntas-dipasang>, 21 Jan 2021.
2. <https://pu.go.id/berita/tanggap-darurat-bencana-banjir-kementerian-pupr-dan-tni-ad-selesaikan-pemasangan-jembatan-bailey-tabunio-ii-untuk-pulihkan-lalu-lintas-selatan-kalsel>, 21 Jan 2021.

**Catatan:**

Struktur APBD

