

DAFTAR PUSTAKA

- Amiwarti, & Nopriyansyah, E. (2018, DESEMBER). ANALISIS PERANCANGAN BRONJONG SUNGAI DESA MUARA BARU OGAN KOMERING ILIR. *JURNAL DEFORMASI*, 3-2, 96-102.
- Arisandy, P., Santosa, A., & Yudianto, E. A. (2021). STUDI PERENCANAAN STABILITAS LERENG DENGAN PERKUATAN DINDING PENAHAN TANAH TIPE BRONJONG PADA LERENG JALAN KEMUNING LOR KECAMATAN ARJASA KABUPATEN JEMBER. *e-jurnal GELAGAR*, 3.
- farid, f. (2019). *ANALISIS STABILITAS LERENG DENGAN PERKUATAN SHEET PILE MENGGUNAKAN PLAXIS V.8 DAN METODE BISHOP (SYUDI KASUS : PEMBANGUNAN TPA SIPIROK)*. medan: REPOSITORY USU.
- Indriyanto, A., & Rokhman. (2018). Studi Analisis Stabilitas Dinding Penahan Tanah Semi Gravitasi Pada Ruas Jalan Sorong - Aimas Km 18 Kota Sorong. *JURNAL RANCANG BANGUN*, 4, 25-28.
- Sagita, E. F., Surjandari, N. S., & Purwana, Y. M. (2017). ANALISIS STABILITAS LERENG DENGAN PERKUATAN BRONJONG MENGGUNAKAN SOFTWARE GEOSLOPE DI DESA TAMBAKMERANG, GIRIMANTO, WONOGIRI. *e-jurnal MATRIKS TEKNIK SIPIL*, 118-123.
- Sasangko, I. H., & febe, M. (2019, maret). ANALISIS STABILITAS DINDING PENAHAN TANAH DENGAN PERKUATAN BRONJONG PADA JALAN TOL ULUTAMI - PONDOK RANJI RAMP BINTARO VIADUCT. *Construction and Material Journal*, 1.
- Triakso, A., & Dwipurwanto, B. (2021). ANALISIS STABILITAS PADA PROYEK PASANGAN BRONJONG UNTUK TANGGUL PANTAI DI AREA PERMUKIMAN KENJERAN. *MITSU*, 9, 73-82.