

## DAFTAR PUSTAKA

- Andriyani, B. C. D., Imananto, E. I., & Yudianto, dan E. A. (2019). Studi Perencanaan Stabilitas Lereng dengan Perkuatan Dinding Penahan Tanah Tipe Kantilever pada Lereng Jalan Kemuning Lor Kecamatan Arjasa Kabupaten Jember. *E-Print ITN*, 1–7.
- Anonim. (2017a). Persyaratan Perancangan Geoteknik SNI 8460:2017. *Badan Standarisasi Nasional*.
- Anonim. (2017b). SNI 2052-2017 Baja Tulangan Beton. In *SNI 2052-2017* (p. 13). Badan Standarisasi Nasional. bsn.go.id
- Anonim. (2019). Persyaratan Beton Struktural untuk Bangunan Gedung. *SNI 2847-2019*, 8, 720.
- Bambang Surendro. (2015). *Rekayasa Pondasi Teori dan Penyelesaian Soal*. Graha Ilmu.
- Das, Braja M.; Endah, Noor; Mochtar, I. B. (1993). Mekanika Tanah (Prinsip-prinsip Rekayasa Geoteknis) Jilid 2. In *Mekanika Tanah (Prinsip-prinsip Rekayasa Geoteknis) Jilid 2*.
- Departemen Pekerjaan Umum. (2005). Pelaksanaan pekerjaan beton untuk jalan dan jembatan. *Badan Penelitian Dan Pengembangan PUPR*, 1–21.
- Hakim, L., Putra, P. P., & Nurtanto, D. (2021). Perkuatan Lereng pada Sempadan Sungai Jl. Sultan Agung Kabupaten Jember dengan Dinding Penahan Tanah Kantilever. *Bentang : Jurnal Teoritis Dan Terapan Bidang Rekayasa Sipil*, 9(2), 115–128. <https://doi.org/10.33558/bentang.v9i2.2864>
- Hardiyatmo, H. C. (2006). Mekanika Tanah II. *Gadjah Mada University Press*, 91(5), 1–398.
- Jean Pierre Giroud, M. ASCE, and L. N. (1981). *Geotextile-Reinforced Unpaved Road Design*.
- Mazni, D. I., Boy, W., & Komala, D. A. (2023). Perencanaan Dinding Penahan

Tanah Gravitasi Pada Tanah Pasir dengan Adanya Muka Air Tanah. *Jurnal Teknik Sipil Institut Teknologi Padang*, 10(2), 64–72.  
<https://doi.org/10.21063/JTS.2023.V1002.064-72>

Sudarno P Tampubolon, S.T., M. S. (2022). STRUKTUR BETON I. In *Struktur Beton I Civil Engineering* (p. 28).

Yazdani, M., Azad, A., Farshi, A., & Talatahari, S. (2013). *Extended “Mononobe-Okabe ” Method for Seismic Design of Retaining Walls*. 2013.

Hardiyatmo, Hary Christady. (2011). Analisis dan Perancangan Fondasi I Edisi Kedua. Yogyakarta: *Gadjah Mada University Press*.