

DAFTAR PUSTAKA

- Darjanto, Helmy. (2011). *Panduan PLAXIS*. Universitas Narotama Surabaya.
- Darjanto, Helmy. (2018). *Laporan Akhir Proyek & Draft Manual Kestabilan Lereng*.
Surabaya
- Das, B. M. (1995a). *Mekanika Tanah Jilid I*. (N. E. Mochtar & I. B. Mochtar, Eds.).
Jakarta: Erlangga.
- Das, B. M. (1995b). *Mekanika Tanah Jilid II*. (N. E. Mochtar & I. B. Mochtar, Eds.).
Jakarta: Erlangga.
- Gabriella, Violetta. (2014). *Analisis Kestabilan Lereng Dengan Metode Fellenius-Jurnal Sipil Statik Vol.2 No.1*.
- Goldsmith, W., Donald, G., & McCullah, J. (2014). *Bioengineering Case Studies*. New York: Spinger.
- Hardiyatmo, H. C., Teknik, J., Universitas, S., Mada, G., Sipil, T., Teknik, F., & Gadjah, U. (1992). *Mekanika Tanah II*.
- Jevon, Vincent. (2017). *Analisis Pengaruh Pola Pemasangan Soil Nailing Untuk Stabilitas Lereng-Skripsi*.
- Loga Mauludvi Rahmanta. (2018). *ANALISIS STABILITAS LERENG DENGAN PERKUATAN SOIL NAILING MENGGUNAKAN METODE PERHITUNGAN FELLENIUS DAN TAYLOR SERTA PROGRAM GEOSLOPE-Tugas akhir*.
- Lurianto, A.,Maulana, I.,Pribandiyanti, S.(2014). *Analisis Stabilitas Lereng Dan Alternatif Penanganannya-Jurnal Karya Teknik Sipil*.

R.F.CRAIG. (1987). *Mekanika Tanah*. (B. S. Soepandji, Ed.). Jakarta: Erlangga.

SNI Persyaratan Peraturan Geoteknik. (2017). *SNI 8460-2017 Persyaratan perancangan geoteknik*. Jakarta: BSN.

Surendro, B. (2014). *Mekanika Tanah - Teori, Soal dan Penyelesaian*. Yogyakarta : Penerbit ANDI.

Tutorial Plaxis 2D Versi 8. (n.d.).

Yuniati, Nuraisyah. (2017). *Perencanaan Kestabilan Lereng Menggunakan Soil Nailing Di Politeknik Negeri Balikpapan-Tugas akhir*.

