

## DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, D. H., & Elfrida. (2019). Pengaruh Perubahan Kadar Air Terhadap Kekuatan Geser Tanah Lempung. *Sigma Teknika, Vol.2, No.1*, 115-122.
- Badan Standarisasi Nasional. (2015). *Tata Cara Pengklasifikasian Tanah untuk Keperluan Teknik dengan Sistem Klasifikasi Unifikasi Tanah*. SNI no. 6371:2015. Badan Standarisasi Nasional. Jakarta.
- Badan Standarisasi Nasional. (2016). *Metode Analisis Stabilitas Lereng Statik Bendungan Tipe Urugan*. SNI no. 8064:2016. Badan Standarisasi Nasional. Jakarta.
- Badan Standarisasi Nasional. (2017). *Persyaratan Perancangan Geoteknik*. SNI no. 8460:2017. Badan Standarisasi Nasional. Jakarta.
- Chasanah, U. (2012). *Analisis Stabilitas Lereng dengan Perkuatan Geotekstil Menggunakan Program Geoslope*. Surakarta: Universitas Sebelas Maret.
- Das, B. M. (1995). *Mekanika Tanah (Prinsip-Prinsip Rekayasa Geoteknis)*. Jakarta: Erlangga.
- Geoforce-Indonesia.com. (2019). *Geoframe*. Retrieved from Geoforce-Indonesia: <http://www.geoforce-indonesia.com/index.php?m=product&id=19> (diakses 02-05-2020)
- gis.bnpb.go.id. 2020. *Geoportal Data Bencana BNPB*. Retrieved 05 02, 2020, from Info Bencana BNPB: <https://gis.bnpb.go.id/arcgis/apps/Cascade/index.html?appid=0a1158062c2c4aacb7dffa9eae49b1ea> (diakses 30-04-2020)
- Handayani, T., Wulandari, S., & Wulan, A. (2014). Pengaruh Muka Air Tanah Terhadap Kestabilan Lereng Menggunakan Geoslope/W 7.12. *Prosiding Seminar Ilmiah Nasional dan Sistem Intelejen (KOMMIT 2014)*, 409-415.
- Hardiyatmo, H. C. (2002). *Mekanika Tanah 1*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Hardiyatmo, H. C. (2010). *Mekanika Tanah 2*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Pradhana, R. (2018). *Analisis Stabilitas Lereng dengan Perkuatan Geotekstil (Studi Kasus: Bantaran Sungai Code, Kecamatan Jetis, Daerah Istimewa Yogyakarta)*. Yogyakarta: Universitas Islam Indonesia.
- Rahman, A. (2017, 09 09). *Agriculture Corner*. Retrieved from Arid Agriculture: <http://aridagriculture.com/2017/09/09/various-types-of-soil-water/>

Setyanto; Zakaria, Ahmad; Permana, Giwa Wibawa;. (2016). Analisis Stabilitas Lereng dan Penanganan Longsoran Menggunakan Metode Elemen Hingga Plaxis V.8.2 (Studi Kasus : Ruas Jalan Liwa - Simpang Gunung Kemala STA 263+650). *Jurnal Rekayasa, Vol. 20, No. 2*, 120-138.

Violetta G. M. P., A. T. (2014). Analisis Kestabilan Lereng dengan Metode Fellenius ( Studi Kasus: Kawasan Citraland). *Jurnal Sipil Statik Vol.2 No. 1*, 37-46.