

## DAFTAR PUSTAKA

- Das, Braja, M., 1998, *Mekanika Tanah (Prinsip-prinsip Rekayasa Geoteknis) Jilid-1*, Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Goro, Garup Lambang., 2007, *Studi Analisis Stabilitas Lereng Pada Timbunan Dengan Metode Elemen Hingga*, Jurnal. Politeknik Negeri, Semarang.
- Gratia, Yohan Roy. 2007, *Program Analisis Stabilitas Lereng*. Tugas Akhir. FT, Teknik Sipil, Universitas Diponegoro, Semarang.
- Hesti and Ahmad., et all., 2011, *Analisis Kelongsoran Lereng Akibat Pengaruh Tekanan Air Pori di Saluran Induk Kalibawang Kulonprogo*. Jurnal.
- Hidayah, Susi. 2007, *Program Analisis Stabilitas Lereng*. Tugas Akhir. FT, Teknik Sipil, Universitas Diponegoro, Semarang.
- Hidayati, Annisa., and Ardana, Made., 2008, *Kombinasi Preloading dan Penggunaan Pre-Fabricated Vertical Drains untuk Mempercepat Konsolidasi Tanah Lempung Lunak (Studi Kasus : Tanah Lempung Suwung Kangin)*, Jurnal. Teknik Sipil.
- Hotlan, Togu., and Iskandar, Rudi., *Analisa Penurunan pada Tanah Lunak Akibat Timbunan (Studi Kasus : Runway Bandara Medan Baru)*. Fakultas Teknik, Universitas Sumatera Utara, Medan.
- <http://www.geo-slope.com/products/slopew.aspx> . 2016.
- Mey and Niken., et all., 2014, *Analisis Stabilitas Lereng Dengan Pemasangan Bronjong (Studi Kasus di Sungai Gajah Putih, Surakarta)*. Jurnal. Universitas Sebelas Maret, Surakarta.
- Modul Pelatihan Plaxis*. Fakultas Teknik Sipil dan Lingkungan Institut Teknologi, Bandung.

- Octovian and Turangan., 2014, *Analisis Kestabilan Lereng dengan Metode Bishop (Studi Kasus : Kawasan Citraland)*, Jurnal. Universitas Sam Ratulangi, Manado.
- Ohoimas and Hamdhan., 2015, *Analisis Konsolidasi dengan Menggunakan Metode Preloading dan Vertical Drain pada Areal Reklamasi Proyek Pengembangan Pelabuhan Belawan Tahap II*, Jurnal. Teknik Sipil, Institut Teknologi Nasional.
- Permatasari, Dian Indah. 2016. *Analisa Stabilitas Lereng Jalan Tol Semarang – Bawen*. Tugas Akhir. FT, Teknik Sipil, Univeristas Islam Sultan Agung, Semarang.
- Pratikso, 2009, *Mekanika Tanah II*, Fakultas Teknik Universitas Islam Sultan Agung, Semarang.
- Putra, Ari Hakim., and Sundari, Yayuk Sri., et all., *Studi Rencana Dinding Penahan Tanah Desa Margomulyo Tipe Counterforth Dengan Perkuatan Geotekstil Kab. Kutai Kartanegara*, Jurnal. Universitas 17 Agustus 1945, Samarinda.
- Sukmono, Anjar. 2016. *Analisa Stabilitas Lereng Jalan Tol Semarang – Bawen*. Tugas Akhir. FT, Teknik Sipil, Univeristas Islam Sultan Agung, Semarang.
- Zakaria, Zulfialdi., 2009, *Analisis Kestabilan Lereng Tanah*, Fakultas Teknik Geologi Universitas Padjadjaran, Bandung.