

DAFTAR PUSTAKA

- Akmal, Fadhly Zul, 2016, *Analisis Stabilitas Lereng Di Desa Sukamakmur, Kabupaten Bogor, Menggunakan Metode Fellenius Melalui Aplikasi Geostudio/W*, Institut Pertanian Bogor.
- Anderson, M.G., Richard K.S., 1987, *Slope Stability, Geotechnical Engineering and Geomorphology*, U S . Geological Survey, Vancouver, Washington.
- Anonim, 2008, *Buku Petunjuk Praktikum Mekanika Tanah-I & Mekanika Tanah-II*, Universitas Lampung, Lampung.
- Aprilia, Faridha, I Gede Budi Indrawan, Yan Adriansyah, Dan Dedi Maryadi, 2014, *Analisis Tipe Longsor Dan Kestabilan Lereng Berdasarkan Orientasi Struktur Geologi Di Dinding Utara Tambang Batu Hijau, Sumbawa Barat*, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Bowles, Joseph E. dan Hainim Johan K., 1991, *Sifat-Sifat Fisis dan Geoteknis Tanah (Mekanika Tanah), Edisi Kedua*, Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Budiman, Muhammad, 2011, *Geologi Dan Studi Kestabilan Lereng Daerah Dlingo Dan Sekitarnya Kecamatan Dlingo Kabupaten Bantul Daerah Istimewa Yogyakarta*, Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” ,Yogyakarta.
- Das, Bradja M. dan Endah Noor, 1985, *Mekanika Tanah (Prinsip-Prinsip Rekayasa Geoteknis)*, Jilid 1, Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Feriyansyah, 2013, *Analisis Stabilitas Lereng (Studi Kasus di Kelurahan Sumur Batu Bandar Lampung)*, Fakultas Teknik, Universitas Lampung, Lampung.
- Hardiyatmo, H.C., 2002, *Mekanika Tanah I*, Universitas Gajah Mada, Yogyakarta.
- Hariyadi, Sundek dan Achmad Wahyudhi, 2016, *Kajian Stabilitas Lereng Timbunan Pada PT Kayan Kaltara Coal Job Site PT Nata Energi Resources Kabupaten Bulungan Propinsi Kalimantan Utara*, Universitas Kutai Kartanegara, Kalimantan Timur.
- Katili dan Sitanggang, ” *Dalam Buku Catatan Tentang Geologi Umum Pulau Bangka*”, 1967-1974.
- Khoiroh, Iva Dwi, Teguh Marhendi, Dan Amris Azizi, 2013, *Analisis Stabilitas Lereng Jalan Prupuk-Bumiayu Kabupaten Brebes Dengan Metode*

Fellinius Dan Slope/W, Universitas Muhammadiyah Purwokerto, Purwokerto.

Liliwanti, Silvianengsih, Dan Satwarnirat, 2015, *Karakteristik Sifat Mekanis Tanah Lempung Terhadap Kadar Air*, Politeknik Negeri Padang, Padang.

Mangga, S. Andi., dan Djamal, B., 1994, *Peta Geologi Lembar Bangka Utara*, Pusat Penelitian Pengembangan Geologi, Bandung.

Rahadian, Hedy, Slamet P.S., Saroso, Dan Andi Sata, 2005, *Rekayasa Penanganan Keruntuhan Lereng Pada Tanah Residual Dan Batuan*, Departemen Pekerjaan Umum, Jakarta.

Rambe, Renold Pangidoan, Lusmeilia Afriani, Dan Iswan, 2016, *Pengaruh Fraksi Lempung Terhadap Nilai Kohesi dan Indeks Plastisitas*, Universitas Lampung, Bandar Lampung.

Saleh, Margaret, 2006, *Mekanika Tanah*, Delta Teknik Group Jakarta, Jakarta.

Sukadana, I Gde, F.D. Indrasmoto, P. Widito, Dan Kurnia Setiawan W., 2012, *Identifikasi Batuan Sumber Dan Deliniasi Sebaran Endapan Aluvial Mengandung Monasit Di Kabupaten Bangka, Provinsi Kepulauan Bangka Belitung*, Badan Tenaga Nuklir Nasional, Jakarta Selatan.

Terzaghi, K., Peck, R. B. 1987. *Mekanika Tanah Dalam Praktek Rekayasa*. Penerbit Erlangga, Jakarta.

Turagan, Violetta Gabriella Margaretha Pangemanan A.E dan O.B.A Sompie, 2014, *Analisis Kestabilan Lereng Dengan Metode Fellenius (Studi Kasus : Kawasan Citraland)*, Universitas Sam Ratulangi Manado, Manado.