

DAFTAR PUSTAKA

- Hakam, A. (2010). *Stabilitas Lereng*. Padang: CV FERILA.
- Hakam, Abdul (2008). *Rekayasa Fondasi*. Padang: CV. Bintang Refika.
- Hardiatmo, Hary Christady. (1994). *Mekanika Tanah 2*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Hardiatmo, Hary Cristiady (2011). *Analisa & Perencanaan Fondasi bagian I*. Yogyakarta: Gajah mada Unversity Press.
- Das, Braja M. 1982. *Mekanika Tanah I*, Jakarta: Erlangga.
- Maghensky, Rayhan. (2021). *Perencanaan Bangunan Dinding Penahan Tanah Jalan Bimuang Bukittinggi Menggunakan Plaxis 2D dan Metode BIM Menggunakan Software Allplan*. Padang: Universitas Andalas.
- Nugraha, Y R. (2015). *Perencanaan Turap batang Anai*. Padang: Universitas Andalas
- Setiawan, Heri. (2020) *Analisis Peningkatan Daya Dukung dan Stabilitas Timbunan diatas Tanah Lempung Lunak dengan Cerucuk Bambu*. Padang: Universitas Andalas
- Setyanto, Ahmad Zakaria dan Giwa Wibawa Permana (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)*. Bandar Lampung: Universitas Lampung
- A. B. Muhiddin, Abd. R. Djmaluddin, N. Alam, (2012), *Penelitian Kedalaman Turap Berjangkar sebagai Penahan Tanah Timbunan*

pada Perumahan The Mutiara. Jurnal Tugas Akhir Jurusan Teknik Sipil Universitas Hasanudin, Makasar.

Alexander S., Gandi S.,(2012), Studi Penanggulangan Longsor Tebing Sungai Barito Desa Montallat Kabupaten Barito Utara Kalimantan Tengah, Proceedings 16th Annual Scientific Meeting, ISBN No. 978 - 602 - 17221 - 07, Jakarta.

Ardana P.,2012, Konstruksi Perkuatan Lereng dengan Geosintetik padaTepi Kali Code Jogjakarta, Proceedings 16th Annual Scientific Meeting, ISBN No. 978 - 602 - 17221 - 07, Jakarta.

Das, B. M (Noor Endah, Indrasurya B. Mochtar), 1998, *Mekanika Tanah (Prinsip – prinsip Rekayasa Geoteknis) Jilid I Cetakan Kelima*, Penerbit Erlangga, Jakarta.

Das, B. M (Noor Endah, Indrasurya B. Mochtar), 1994, *Mekanika Tanah (Prinsip – prinsip Rekayasa Geoteknis) Jilid II Cetakan Pertama*, Penerbit Erlangga, Jakarta.

Das, B., M., 1990, Principles of Foundation Engineering Second Edition, PWS - Kent Publishing Company Boston.

Das, Braja M. *Corelations of Soil and Rock Properties in Geotechnical Engineering*. USA: California State University

Plaxis V.8 Manual. (2002). Netherland: A.A. Balkema : Rotterdam.

Plaxis 2D Tutorial Manual. (2019). Netherland: A.A. Balkema: Rotterdam.

Plaxis 2D Reference Manual CONNECT Edition V.20. Netherland: A.A. Balkema: Rotterdam.