

DAFTAR PUSTAKA

- Hakam, A., (2010). *Stabilitas Lereng dan Dinding Penahan Tanah*. Padang: CV. FERILA.
- Hakam, A., (2008). *Rekayasa Fondasi*. Padang : CV. Bintang Refika.
- Hardiatmo, H. C., (1994). *Mekanika Tanah 2*. Jakarta : PT Gramedia Pustaka Utama.
- Hardiatmo, H. C., (2011). *Analisa & Perencanaan Fondasi bagian I*. Yogyakarta : Gajah mada University Press.
- Hardiatmo, H. C., (2008). *Teknik Pondasi 2 Edisi ke-4*. Yogyakarta : Gajah mada University Press.
- Das, B. M., (1982). *Mekanika Tanah I*, Jakarta : Erlangga.
- Highland, L.M., (2008). *The Landslide Handbook – A Guide to Understanding Landslides*. Virginia : U.S. Geological Survey.
- Maghensky, R., (2021). *Perencanaan Bangunan Dinding Penahan Tanah Jalan Binuang Bukittinggi Menggunakan Plaxis 2D dan Metode BIM Menggunakan Software Allplan*. Padang : Universitas Andalas.
- Setiawan, H., (2020) *Analisis Peningkatan Daya Dukung dan Stabilitas Timbunan diatas Tanah Lempung Lunak dengan Cerucuk Bambu*. Padang : Universitas Andalas.
- Setyanto, Zakaria, 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.

Ariyani & Asrulfa (2012). *Analisis Stabilitas Dinding Penahan Tanah dan Rembesan pada Embung Babadan, Desa Girikerto, Kec. Turi, Kab. Sleman, Yogyakarta* : Universitas Kristen Immanuel Yogyakarta.

Das, B. M., *Corelations of Soil and Rock Properties in Geotechnical Engineering* (2014). USA : California State University.

Plaxis 2D. (2020). *Reference Manual CONNECT Edition V.20*. Netherland : Bentley.

