

## DAFTAR PUSTAKA

- Aulia, M. Rizki. 2016. *Analisis Stabilitas Lereng Dengan Perkuatan Sheet Pile Pada Ruas Jalan Babahrot – Trangon Di Provinsi Aceh Menggunakan Metode Elemen Hingga*. Universitas Syiah Kuala.
- Bowles, J.E. (1977; 1996). *Physical and Geotechnical Properties of Soils*, McGraw-Hill Book Company, USA.
- Craig, R.F. 1989. *Mekanika Tanah*. Erlangga. Jakarta.
- Das, B.M. 2010. *Principles Of Geotechnical Enginesring*. 7nd ed, Cengage Learning. USA.
- Das, B.M. 1994. *Principles Of Geotechnical Enginesring*, International Thomson Publishing, 3rd Ed.
- Hakam, dkk. 2011. *Studi Stabilitas Dinding Penahan Tanah Kantilever pada Ruas Jalan Silaing Padang-Bukittinggi Km 64+500*. Universitas Andalas. Padang
- Hardiyatmo, H. C. 2002. *Mekanika Tanah I. Edisi Ke III*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Hardiyatmo, H. C. 2006. *Mekanika Tanah II Edisi ke III*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Hardiyatmo, H. C. 2002. *Teknik Fondasi I. Edisi Ke II*. Beta Offset. Yogyakarta
- Hardiyatmo, H. C. 2008. *Teknik Fondasi II. Edisi Ke IV*. Beta Offset. Yogyakarta
- Nurrohman, dkk. 2017. *Analisis Dinding Penahan Tanah Tipe Gravitasi Pada Lereng Di Desa Sumbersari, Tirtomoyo, Wonogiri*. Universitas Sebelas Maret.
- Plaxis.2018. *Manual Plaxis*
- PUSKIM. 2014. *Peta Zonasi Gempa*. (<http://puskim.pu.go.id/peta-zonasi-gempa/>). Diakses 5 September 2018.
- Putra, dkk. 2010. *Analisis Stabilitas Lereng Pada Badan Jalan Dan Perencanaan Perkuatan Dinding Penahan Tanah*. Universitas Udayana. Bali
- Redana, I. Wayan. 2010. *Teknik Pondasi. Edisi Pertama*. Udayana University Press. Denpasar, Bali.
- Tanro, dkk. 2013. *Evaluasi Kelongsoran Pada Ruas Jalan Weleri – Patean Km. 50 Dan Alternatif Penanganannya*.