

DAFTAR PUSTAKA

- Ariyani, Ninik.,M, Ana Yuni. 2016. *Pengaruh Penambahan Kapur Pada Tanah Lempung Ekspansif Dari Dusun Bodrorejo Klaten.*Teknik Sipil UKRIM Yoyakarta
- Bowles, J. E. 1991. *Analisa dan Desain Pondasi.* Edisi keempat Jilid 1. Jakarta: Erlangga
- Bowles, J.E. 1993. *Sifat – sifat Fisis dan Geoteknis Tanah (Mekanika Tanah).* Jakarta: Erlangga.
- Canonica, Lucio. ETHZ, CE. 1991. *Memahami Mekanika Tanah.* Bandung: Angkasa.
- Craig, R.F., S, Budi Susilo. 1989. *Mekanika Tanah.* Jakarta: Erlangga
- Das, Braja M. 1995. *Mekanika Tanah (Prinsip – prinsip Rekayasa Geoteknis).* Jakarta: Erlangga
- Fadilla, Nita. 2014.*Pengujian Kuat Tekan Bebas (Unconfined Compression Test) Pada Stabilitas Tanah Lempung Dengan Campuran Semen Dan Abu Sekam Padi.* Departemen Teknik Sipil, Universitas Sumatera Utara.
- Grim, R.E. 1953.*Clay Mineralogy.* New York: Mc.Graw-Hill Book Company.
- Hardiyatmo, Hary Christady. 2002. *Mekanika Tanah 1.* Yogyakarta: Gadjah Mada University Press
- Hardiyatmo, Hary Christady. 2010. *Teknik Pondasi 2.* Yogyakarta: Gadjah Mada University Press
- Hariman Palar S., Monintja, Turangan. 2013. *Pengaruh Pencampuran Tras Dan Kapur Pada Lempung Ekspansif Terhadap Nilai Daya Dukung.* Jurnal Sipil Statik, Vol.1, No.6: 390-399
- Hillel, Daniel. 1980. *Fundamentals Of Soil Physics.* New York: Academic Press
- Holtz, R.D.,Kovacs, W.D. 1981, “*An Introduction in Geotechnical Engineering,* Prentice Hall Civil Engineering and Engineering Mechanic Series.
- Ingles, O.G., Metcalf, J.B. 1992.*Soil Stabilization Principles and Practice.* Butterworths Pty, Limited. Melbourne.

- Lynda, Angelina. 2013. *Karakteristik Kuat Geser Tanah Dengan Metode Stabilisasi Biogrouting Bakteri bacillus Subtilis*. Fakultas Teknik Universitas Hasanuddin Makassar
- M,S., Hanafiah, K,A. 2005. *Dasar – Dasar Ilmu Tanah*. Jakarta: Pt Raja Grafindo Persada.
- Nurdian, Syahreza,. Setyanto,.Afriani, Lusmeilia. 2015. *Korelasi Parameter Kekuatan Geser Tanah Dengan Menggunakan Uji Triaksial Dan Uji Geser Langsung Pada Tanah Lempung Substitusi Pasir*. JRSDD, Vol. 3, No. 1, Hal:13– 26
- Panjaitan, Nahesson H., Suhairani,. Batubara, Hamidun. 2016. *Panduan Praktikum Mekanika Tanah*. Universitas Negeri Medan
- Panjaitan, Nahesson H.,Sinuraya, Arwadi. 2015. *Cation Exchanges on Stabilized Soft Clay Using Electrokinetic Process*. IOSR Journal of Engineering (IOSRJEN). Vol. 05, Issue 11: 10-15
- Peck, Ralph B., Hanson, Walter E, Thornburn, Thomas H. 1996. *Teknik Fondasi*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press
- Soedarmo, Djatmiko,. Purnomo, S.J.E. 1997. *Mekanika Tanah 1*. Yogyakarta: Kanisius.
- Santosa, Budi,.Suprapto, Heri,. HS, Suryadi. 1998. *Dasar Mekanika Tanah*. Jakarta: Gunadarma.
- Terzaghi, Karl,. Ralph, Peck. 1987. *Mekanika Tanah Dalam Praktek Rekayasa Jilid 1*. Jakarta: Erlangga.
- Wesley, L. D. 1973. *Mekanika Tanah*. Jakarta : Badan Penerbit Pustaka Umum.