

## DAFTAR PUSTAKA

- Adila, A. 2004. *Penelitian Tersebut Meneliti Stabilisasi Tanah Gambut Dengan Clean Set Cement Dan Perkuatan Tanah Geotekstil Dengan Uji Triaksial Dan Tekan Bebas*, Tugas Akhir, Yogyakarta : Universitas Islam Indonesia.
- Alinsari, Y. 2004. *Peningkatan Kuat Geser Tanah Lempung Dengan Variasi Campuran Kapur Karbit Dengan Cleanset Cement*, Tugas Akhir. Yogyakarta : Universitas Islam Indonesia.
- Anwar, S. 2007. *Analisis Pengaruh Stabilisasi Tanah Berbutir Halus Dengan PC Tiga Roda Terhadap Kuat Geser Pada Uji Triaksial Dan Uji Geser Langsung*, Tugas Akhir. Yogyakarta : Universitas Islam Indonesia.
- Azanna, D.O. 2015. *Pengaruh Campuran Abu Sekam Padi Terhadap Daya Dukung Dan Penurunan Pondasi Dangkal Pada Tanah Gambut*, Tugas Akhir. Yogyakarta : Universitas Islam Indonesia.
- Bowles, J.E. 1992. *Analisa dan Desain Pondasi Edisi Keempat Jilid I*. Jakarta : Penerbit Erlangga.
- Bowles, J.E. 1986. *Sifat-Sifat Fisis dan Geoteknis Tanah (Mekanika Tanah) Edisi Kedua*. Jakarta : Penerbit Erlangga.
- Bowles, J.E. 1984. *Sifat-Sifat Fisis dan Geoteknis Tanah*. Jakarta : Penerbit Erlangga.
- Ciptadi, S. 2005. *Stabilisasi Tanah Lempung Dengan Kapur Tumbuk Dan Kapur Bakar Untuk Pondasi Dangkal*, Tugas Akhir. Yogyakarta : Universitas Islam Indonesia.

- Cruden, D. & Varnes, 1996. *Landslides Types And Process, Landslide Investigation Ang Mitigation Washington: Nasional Academy Press.*
- Das, B. M. 2010. *Principles Of Geotechnical Engineering*. 7th en. Stamford: Cengage Learning.
- Das, B.M. 1993. *Mekanika Tanah (Prinsip-Prinsip Rekayasa Geoteknis)*. Jakarta : Erlangga.
- Das, B. M. 1988. *Mekanika Tanah (Prinsip-Prinsip Rekayasa Geoteknis) Jilid 1*. Jakarta : Erlangga.
- Dunn, I.S. Anderson, L.R., Kiefer, F.W. 1980. *Dasar-dasar Analisis Geoteknik*. New York : John Wiley & Sons Inc.
- Faisal, 2005. *Analisis Pengaruh Penambahan Serbuk Arang Dan Kapur Karbit Pada Tanah Berbutir Halus Terhadap Parameter Kuat Geser Tanah*, Tugas Akhir. Yogyakarta : Universitas Islam Indonesia.
- Febrianti, L. 2009. *Stabilisasi Tanah Pasir Dengan Menggunakan Aspal Cair RC60-70 Terhadap Kuat Geser Tanah*, Tugas Akhir. Yogyakarta : Universitas Islam Indonesia.
- Hardiyatmo, H.C. 2007. *Pemeliharaan Jalan Raya*. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.
- Hardiyatmo, H.C. 2006. *Penanganan Tanah Longsor Dan Erosi*. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.
- Hardiyatmo, H.C. 2002. *Mekanika Tanah I dan II*. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.

- Hardiyatmo, H.C. 1992. *Mekanika Tanah Jilid Satu*. Jakarta : Penerbit Gramedia Pustaka Utama.
- Herman, 2015. *Pengaruh Garam Dapur (NaCl) Terhadap Kembang Susut Tanah Lempung*, Tugas Akhir. Sumatra Barat : Institut Teknologi Padang.
- Ingles, O.G dan Metcalf, J.B, 1972. “*Soil Stabilization Principles and Practice*”. Melbourne : Butterworths Pty. Limited.
- Irawan, O.N.C. 2008. *Pengaruh Penambahan Zat Aditif Ecomix Terhadap Nilai CBR Dan Kuat Dukung Tanah Pada Uji Tekan Bebas*, Tugas Akhir. Yogyakarta : Universitas Islam Indonesia.
- Karnawati, D. 2005. *Bencana Alam Gerakan Massa Tanah di Indonesia Dan Upaya Penanggulangannya*. Yogyakarta : Jurusan Teknik Geologi, Fakultas Teknik. Universitas Gadjah Mada.
- Kementerian Pekerjaan Umum. (2012). *Peta Hazard Gempa Indonesia 2012*. Jakarta.
- Melo, C and Sharma, S. 2004. *Seismic Coefficients For Pseudostatic Slope Analysis*. Vancouver, Canada: World Conference Of Earthquake Engineering.
- Rifani, A. 2007. *Pengaruh Pencampuran Tanah Butir Halus Dengan Abu Sekam Padi + Kapur Pada Kuat Dukung Tanah Uji Triaksial UU Terhadap Dimensi Pondasi Berdasarkan Metode Meyerhoff*, Tugas Akhir. Yogyakarta : Universitas Islam Indonesia.
- United States Geological Survey, 2004. *Landslides Types and Processes*. [www.pubs.usgs.gov](http://www.pubs.usgs.gov)

- Subyantoro. S, 2001. *Mengenal Lebih Jauh Tentang Garam*. Ja-Tim : BPPP Banyuwangi.
- Sudjianto, A.T. 2007. *Stabilisasi Tanah Lempung Ekspansif Dengan Garam Dapur (Nacl)*, Tugas Akhir. Malang : Universitas Widyagama.
- Wahyudi, B. 2002. *Stabilisasi Tanah Lempung Menggunakan Pasir Putih Pantai Sebagai Subgrade Jalan Raya*, Tugas Akhir. Yogyakarta : Universitas Islam Indonesia.
- Wesley, L.D. 1977. *Mekanika Tanah, Edisi Keenam*. Jakarta : Badan Penerbit Pekerjaan Umum.
- Wibowo, N.A. 2015. *Pengaruh Kondisi Ekstrim Terhadap Stabilitas Internal Dan Eksternal Dinding Penahan Tanah Menggunakan Program Plaxis 8.2*, Tugas Akhir. Yogyakarta : Universitas Islam Indonesia.
- Widyaningsih, Y. 2010. *Pengaruh Penambahan Zat Adiktif Ecomix Untuk Stabilisasi Tanah Berbutir Halus Terhadap Nilai CBR Dan Kuat Dukung Tanah*, Tugas Akhir. Yogyakarta : Universitas Islam Indonesia.
- Zulkamal. 2007. *Pengaruh Stabilisasi Tanah Berbutir Halus Menggunakan Pasir Terhadap Parameter Kuat Geser Tanah*, Tugas Akhir. Yogyakarta : Universitas Islam Indonesia.