

DAFTAR PUSTAKA

- Auliah, Armi, 2009, *Lempung Aktif Sebagai Adsorben Ion Fosfat Dalam Air*, Jurnal Ilmiah Kimia dan Pendidikan Kimia.
- Bowles J., 1984, *Sifat-sifat Fisis dan Geoteknis Tanah (Mekanika Tanah) Edisi Kedua*, Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Bowles, E. J. & Henlim, J. K., 1991, *Sifat-sifat Fisis dan Geoteknis Tanah (Mekanika Tanah)*. Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Chen, F. H., 1975, 1988, *Foundation of Expansive Soils*, American Elsevier Science Publication, New York.
- Craig, B. M., 1991, *Mekanika Tanah*, Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Das, B.M., 1993, *Mekanika Tanah Jilid 1*. Penerbit Erlangga. Jakarta.
- Das, B.M., 1995, *The Principle of Geotechnical Engineering (Mekanika Tanah)*, Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Hardiyatmo, H. C., 1996, *Mekanika Tanah Jilid 1*, Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Hardiyatmo, H. C., 1999, *Mekanika Tanah Jilid 1*, Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Hardiyatmo, H. C., 2002, *Mekanika Tanah Jilid 2*. Penerbit Erlangga, Jakarta
- Hardiyatmo, H. C., 2014, *Tanah Ekspansif*, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Ingles, O. G. dan Metclaf, J. B., 1972, *Soil Stabilization*, Butterworths, Sydney.
- Manoppo, Fabian, 2013, *Perilaku Tanah Ekspansif Terhadap Daya Dukung*, Teknik Sipil Universitas Sam Ratulangi, Manado.
- Muntohar, A. S., 2014, *Perbaikan Tanah*, LP3M UMY, Yogyakarta.
- Prima, Aprisya Dwi dan Prayoga Pangestu, 2014 *Stabilisasi Tanah Lempung Menggunakan Limbah Cangkang Kerang Ditinjau dari Nilai CBR*, Politeknik Negeri Sriwijaya, Palembang.
- Punmia, D. B. C., 1981, *Soil Mechanics and Foundation*, Standard Book House, Delhi.
- Pratikso, 2014, *Topik Khusus Geoteknik*, Teknik Sipil Universitas Islam Sultan Agung, Semarang.
- Pratikso, 2017, *Mekanika Tanah I*, Unissula Press, Semarang.
- Pratikso, 2019, *Mekanika Tanah II*, Teknik Sipil Universitas Islam Sultan Agung, Semarang.

- Setyo Samarinda, 2015, Kuat Geser Tanah, Online Document; URL: <http://slideplayer.info/slide/2815000/> diakses pada 26-April-2019.
- Subiyantoro. S., 2001, *Mengenal Lebih Jauh Tentang Garam*, BPP Banyuwangi, Jawa Timur.
- Sudjianto, A. T., 2007, *Stabilisasi Tanah Lempung Ekspansif Dengan Garam Dapur (NaCl)*, Fakultas Teknik Universitas Atma Jaya, Yogyakarta.
- Sutanto, Rachman, 2005, *Dasar-dasar Ilmu Tanah Konsep dan Kenyataan*, Penerbit Kanisius, Yogyakarta.
- Terzaghi, K., 1991, *Mekanika Tanah*, Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Verhoef, PNW., 1994, *Geologi Untuk Teknik Sipil*, Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Wiqoyah, Qunik, 2006, *Pengaruh Kadar Kapur, Waktu Perawatan dan Perendaman Terhadap kuat Dukung Tanah Lempung*, Publikasi Ilmiah UMS, Surakarta.