

DAFTAR PUSTAKA

- Bowles, J. E. 1991. *Sifat-sifat Fisis dan Geoteknis Tanah (Mekanika Tanah)*. Jakarta: Erlangga.
- Darwis. 2017. *Dasar-Dasar Teknik Perbaikan Tanah*. Yogyakarta: Pustaka AQ.
- Das, B. M. 1991. *Mekanika Tanah, Prinsip-prinsip Rekayasa Geoteknis*, Jilid I. Jakarta: Erlangga.
- Hardiyatmo, H. C. 2013. *Mekanika Tanah Jilid I*. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Hartatik, W., Subiksa. I. G.M., dan A. Dariah. 2004. Sifat Kimia dan Fisik Tanah Gambut. Diterbitkan pada Buku Pengelolaan Lahan Gambut Berkelanjutan. Balai Besar Litbang Sumberdaya Lahan Pertanian. *Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian Kementerian Pertanian*. 2011. Hal. 45-56.
- Hasnam, H., Ramadhan J., Safri M., dan Daeli K.J.A. 2012. Tinjauan Karakteristik Konsolidasi Tanah Gambut Bagan Siapi-api. *Jurnal Rancang Sipil*, 1 (1): 69-79.
- Istomo. 2006. Peningkatan Sumber Daya Bahan Tambang Gambut: Penelitian Eksploitasi Bahan Tambang Gambut Humbang Hasundutan Provinsi Sumatera Utara. Sumatera Utara: Kerjasama Antara Dinas Pertambangan Dan Kehutanan Kabupaten Humbang Hasundutan Provinsi Sumatera Utara Dengan Fakultas Kehutanan IPB.
- Ingles O.G. & Metcalf J.B. 1972. *Soil Stabilization Principles and Practice*. Butterworths Pty. Limited, Brisbane Australia.
- Luhur, Beni dkk. 2016. Stabilisasi Tanah Gambut Dengan Campuran Portland Cemen Di Tinjau Dari Nilai California Bearing Ratio (CBR). *Jurnal Teknik*.
- Maksum Tanubrata. (2015), Bahan-Bahan Konstruksi dalam Konteks Teknik Sipil, *Jurnal Teknik Sipil* 11(2): 76-168.
- Najiyati, S., Muslihat, L., dan I. N. N. Siryadiputra. 2005. Panduan Pengelolaan Lahan Gambut Untuk Pertanian Berkelanjutan. Proyek Climate Change, Forests and

- Peatlands in Indonesia. *Wetlands International-Indonesia Program me dan Wildife Habitat Canada*. Bogor. Indonesia.
- Nugraha, P. dan Antoni. 2008. *Teknologi Beton*. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Panjaitan, Nahesson dkk. 2017. *Panduan Penuntun Praktikum Mekanika Tanah*. Universitas Negeri Medan.
- Purnomo, Mego. 2011. Korelasi Antara CBR, PI dan Kuat Geser Tanah Lempung. *Jurnal Teknik Sipil dan Perencanaan*. 1(13): 81-90.
- Rahayu, W. et al., 2008. Studi Perilaku Kekuatan Tanah gambut Kalimantan yang didistribusikan dengan semen Portland, *jurnal teknologi*, edisi No.1 Tahun XXI, maret 2008, 1-8 ISSN 0215-1685.
- Rahayu, Wiwiek. 2003. *Studi Mikroskop Terhadap Perubahan Tekstur Tanah Gambut Berserat Akibat Uji Konsolidasi dan Triaksial*, Prosiding Seminar QIR Ke-6FTUI, Depok
- SNI 15-2049-2004. (2004). *Semen Portland*. Jakarta
- Yulianto. (2017). Perilaku Tanah Gambut Berserat Permasalahan dan Solusinya. 77-86
- Wetlands International Program*, 2003. Peta Luas Sebaran Lahan Gambut dan Kandungan Karbon di Pulau Sumatera. *Wetlands International- Indonesia Programme*. Bogor.

THE
Character Building
UNIVERSITY