

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Chan and Law (eds), 2007, *Soft Soil Engineering*, Taylor and Francis Group, London, ISBN13 978-0-415-42280-2
- [2] Das, B.M., 1985, *Mekanika Tanah (Prinsip-prinsip Rekayasa Geoteknis)*, Jilid 1, Institut Teknologi 10 Nopember, Surabaya.
- [3] Das, B.M., 1995, *Mekanika Tanah (Prinsip-prinsip Rekayasa Geoteknis)*, Jilid 2, Erlangga, Jakarta.
- [4] Desiani, 2017, *Kajian Pengaruh Materi Organik Pada Sifat Fisis Tanah Lunak*, Jurnal Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Kristen Maranatha, April, Bandung
- [5] Desiani, 2015, *Kajian Pengaruh Materi Organik Pada Sifat Fisis Tanah Lunak*, Seminar Bidang Kajian 2 Program Pasca Sarjana pada Universitas Katholik Parahyangan, tidak diterbitkan, Bandung
- [6] Hardiyatmo., 2002, *Mekanika Tanah 1*, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta
- [7] Huang, P T., Patel, M., Santagata, M C., Bobet, A., 2009, *Classification of Organik Soils*, Purdue University, West Lafayette, FHWA/IN/JTRP-2008/2.
- [8] Sandy, 2018, *Pengaruh Kandungan Batu bara Sebagai Media Organik Dalam Tanah Terhadap Parameter Konsolidasi Berdasarkan Uji Laboratorium*, Skripsi Strata 1 pada PSTS UKM Bandung, tidak diterbitkan, Bandung.
- [9] SNI 03-1966-1990, *Metode Pengujian Batas Plastis Tanah*, Indonesia
- [10] SNI 03-1967-1990, *Metode Pengujian Batas Cair Dengan Alat Cassagrande*, Indonesia
- [11] Wesley., 2010, *Mekanika Tanah Untuk Tanah Endapan & Residu*, Andi, Yogyakarta