

DAFTAR PUSTAKA

- _____, 2013, *Buku Panduan Praktikum Mekanika Tanah*, Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan, Yogyakarta.
- _____, 2014, *Buku Panduan Praktikum Mekanika Tanah, Lanjut* Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan, Yogyakarta.
- _____, 2015, *Laboratorium Mekanika Tanah*, (Online), (<http://labmekanikatanah.wordpress.com/peralatan/>), di akses Mei 2016.
- Aryansyah., 2011, *Teori Penurunan - Konsolidasi*, (Online), (<http://aryansyah.wordpress.com/2011/05/03/teori-penurunan-konsolidasi/amp/>), di akses September 2016.
- Das, Braja M., 1985, *Mekanika Tanah Jilid I*, Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Dewi., Haryadi., Kurniawan., Sutejo., 2015, Analisis Pengaruh Campuran Pupuk Urea Terhadap Kuat Geser Tanah Lempung Lunak dengan Uji Triaxial, *Jurnal Penelitian dan Kajian Bidang Teknik Sipil*, Vol. 4 No. 1, Universitas Sriwijaya, Sumatera Selatan.
- Diana, Wilis., Ernawati, Ika., dan Marianti, Afriza, 2011, Optimalisasi Kadar Aspal Pada Stabilisasi Tanah Pasir Menggunakan Aspal Dengan Uji CBR, *Jurnal Ilmiah*, Vol. 14 No.2 127-132, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta, Yogyakarta.
- Djarmiko Soedarmo, 1997, *Mekanika Tanah 2*, Penerbit Kanisius (Anggota IKAPI), Yogyakarta.
- Donal, Rahmat., Hakam, Abdul., dan Yuliet, Rina, 2010, Studi Pengaruh Penambahan Tanah Lempung pada Tanah Pasir Pantai Terhadap Kekuatan Geser Tanah, *Jurnal Rekayasa Sipil*, Vol. 6 No. 1, Universitas Andalas.
- Ermina, Rugun., Nugroho., Putra, Agus Ika, 2012, Korelasi Parameter Kuat Geser Tanah Hasil Pengujian Triaksial Dan Unconfined Compression Strength (UCS), *Jurnal Sains dan Teknologi*, Vol. 11 No. 1 ISSN 1412-6257, Universitas Riau.
- Hardiyatmo, Hary Christady, DEA, 2003, *Mekanika Tanah I*, Gajah Mada University Press, Yogyakarta.

- Hardiyatmo, Hary Christady, DEA, 2003, *Mekanika Tanah II*, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Idrus, Ilham., 2011, Pengujian Parameter Kuat Geser Tanah Melalui Proses Stabilisasi Tanah Pasir Menggunakan Clean Set Cement (CS-10), *Jurnal*, Vol. 6 No. 12, Universitas Islam Makasar, Sulawesi Selatan.
- Junaida, 2013, Distribusi Ukuran Butiran (*Grain Size Analysis*), (*Online*), (<http://junaidawally.blogspot.co.id/2013/06/distribusi-ukuran-butiran-grain-size-analysis.html?m=1>), di akses Mei 2016.
- Oetomo, James., 2013, Uji Triaksial (Geser) – Kilasan Umum, (*Online*), (<http://james-oetomo.com/2013/07/26/uji-triaksial-geser-kilasan-umum/amp/>), di akses September 2016.
- Laboratory, Soil Chrisma, 2010, Uji Konsolidasi (Consolidation Test) (ASTM – D – 2435), (*Online*), (<http://chrismoiltest.blogspot.co.id/2010/04/uji-konsolidasi-consolidation-test-astm.html>), di akses 3 Mei 2016.
- Nurdian, Setyanto, Afriani, 2015, Korelasi Parameter Kekuatan Geser Tanah Dengan Menggunakan Uji Triaksial dan Uji Geser Langsung Pada Tanah Lempung Substitusi Pasir, *Jurnal*, Vol. 3 No.1 Hal:13-26, Universitas Lampung.
- Rini, Rastika Eka, 2015, Perbandingan Konsolidasi Tanah Lempung Lunak yang Distabilisasi dengan Kolom Campuran Pasir Kapur dan Kolom Pasir Di Atas Kapur, *Skripsi Thesis*, (Tidak Diterbitkan), Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Simatupang, Pintor Tua, 2012, *Mekanika Tanah II*, Pusat Pengembangan Bahan Ajar, Universitas Mercu Buana.
- Widianti, Hartono, Muntohar, dkk, 2008, Uji triaksial unconsolidated undrained pada campuran tanah lanau – kapur – abu sekam padi dan serat karung plastic, *Jurnal Semesta Teknika*, Vol. 11 No. 3, ____ .
- Widjaja, Gunawan, 2015, Penentuan Parameter Konsolidasi Sekunder Pada Tanah Anorganik dan Organik di Kabupaten Kubu Raya, Pontianak, *Jurnal*, ____, Universitas Katolik Parahyangan, Bandung.