

DAFTAR PUSTAKA

- Ariyani. N & Wahyuni P. D. 2007, *Perbaikan Tanah Lempung dari Grobogan Purwodadi dengan Campuran Semen dan Abu Sekam Padi*, <http://www.e-jurnal.ukrimuniversity.ac.id/file/21206.pdf> [11 April 2017]
- ASTM, 1981, *Annual Book of ASTM*, Philadelphia, USA.
Abstrak.ta.uns.ac.id/wisuda/upload/I1113026_bab1.pdf [diakses 20 September 2017]
- Bowles, J. E. 1991, *Sifat-sifat Fisis dan Geotek Tanah (Mekanika Tanah)*, Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Cassagrande, A, 1948, *Classification and Identification of Soils, Transactions, ASCE*, Vol.113.
- Das, B. M. 1995, *Mekanika Tanah (Prinsip-prinsip Rekayasa Geoteknis)*, Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Hardiyatmo, H. C. 1992, *Mekanika Tanah*, Penerbit PT. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Sengeoris, Meiriza and -, Qunik Wiqoyah, S.T., M.T and -, Ir. Renaningsih, M.T., 2016, *Pemanfaatan Bubuk Arang Kayu Sebagai Bahan Stabilisasi Terhadap Kuat Dukung Tanah Lempung Sukodono Dengan Variasi Perawatan*. Skripsi thesis, Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Soedarmo, G. D. & Purnomo, S. J. E. 1997. *Mekanika Tanah I*. Yogyakarta Kanisius.
- Wesley, L. D, 1977. *Mekanika Tanah*, Badan Penerbit Pekerjaan Umum, Jakarta.
- Wuryanti. D. R, 2010, *Pengaruh Usaha Pematatan Tetap Pada Perubahan Kandungan Air Terhadap Nilai CBR Laboratorium Tanah Dasar (Subgrade) di Jalan Penawangan-Purwodadi*, Skripsi thesis, Universitas Negeri Semarang.
- Yulianti. F. 2007, *Stabilisasi Tanah Lempung Purwodadi Dengan Menggunakan Campuran Abu Batubara Dan Kapur Ditinjau Dari Nilai CBR Dan Swelling*, Skripsi thesis, Universitas Negeri Semarang.
<http://lib.unnes.ac.id/1777/> [11 April 2017]