

DAFTAR PUSTAKA

- Apriliawati, Anisa. 2016. *Kajian Kuat Lekat Dan Kuat Tekan Pada Beton Serat Dengan Bahan Tambah Potongan Limbah Banner*. Tugas Akhir. Surakarta. Fakultas Keguruan Dan Ilmu Pendidikan Universitas Sebelas Maret, 2016.
- Budi, G.S. 2011. *Pengujian Tanah di Laboratorium*. Yogyakarta : Graha Ilmu, 2011.
- Das, B.M. 2010. *Principles of Geotechnical Engineering 7th Edition*. Canada : Cengage Learning, 2010.
- Dir.Jen. Bina Marga, & Dep. Pekerjaan Umum. 2006. *Pedoman Konstruksi dan Bangunan Pekerjaan Tanah Dasar*. Jakarta : Departemen Pekerjaan Umum Direktorat Jenderal Bina Marga, 2006.
- Hardiyatmo, H.C. 2010. *Mekanika Tanah*. 2010.
- Panguriseng, D. 2001. *Buku Ajar Stabilisasi Tanah*. Makassar : u.n., 2001.
- Pritari. 2007. *Analisis Pengaruh Pencampuran Tanah Butir Halus Dengan Aditif Abu Merapi dan Kapur Terhadap Penurunan dan Kuat Geser Tanah*. Tugas Akhir. Yogyakarta : Universitas Islam Indonesia, 2007.
- Henri, P. 2014. *Penentuan Panjang dan Prosentase Serat Plastik Optimum Berdasarkan Hasil Uji CBR Campuran Tanah Lempung, Trass, Limbah Asetilen dan Serat Limbah Plastik*. Tugas Akhir. Jl. KH. Ahmad Dahlan No.1 Pagesangan Mataram NTB : Universitas Muhammadiyah Mataram, 2014.
- Sipil, Jurusan Teknik. 2010. *Panduan Praktikum Mekanika dan Penyelidikan Tanah*. Yogyakarta : Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan. Universitas Islam Indonesia, 2010.
- Djarmiko, S. & Edy, P. 1993. *Mekanika Tanah 1*. Malang : Kanisius, 1993.
- Harry, S. 2014. *Pengaruh Penambahan Bahan Aditif Abu Tandan Kelapa Sawit Terhadap CBR Tanah Untuk Perencanaan Tebal Perkerasan Fleksibel*. Tugas Akhir. Yogyakarta : Universitas Islam Indonesia, 2014.
- Sofiana, Yunida. 2010. *Pemanfaatan Limbah Plastik Sebagai Alternatif Bahan Pelapis (Upholstery) Pada Produk Interior*. Tugas Akhir. Jakarta Barat : Jurusan Desain Interior, Fakultas Komunikasi dan Multimedia, Universitas Bina Nusantara, 2010.

Tim Penyusunan Pedoman Tugas Akhir. 2015. *Buku Pedoman Tugas Akhir Program Studi Teknik Sipil Fakultas Teknik Sipil Dan Perencanaan Universitas Islam Indonesia 2015*. Yogyakarta : Prodi Teknik Sipil Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan Universitas Islam Indonesia, 2015.

Zulkamal. 2008. *Pengaruh Stabilitas Tanah Berbutir Halus Menggunakan Pasir Terhadap Parameter Kuat Geser Tanah*. Tugas Akhir. Yogyakarta : Universitas Islam Indonesia, 2008.

