

DAFTAR PUSTAKA

- Das, Braja. M. (1995). *Mekanika Tanah (Prinsip-prinsip Rekayasa Geoteknik) Jilid I.* Jakarta: Erlangga.
- Smith, M. J (1984). *Mekanika Tanah Edisi Ke Empat.* Jakarta Pusat : Erlangga
- Hardiyatmo, Hary Christady. 2002. *Mekanika Tanah I Edisi Ke Tiga.* PT Gramedia Pustaka. Jakarta.
- Lestari, Ayu. I.G.A, (2014) . *Karakteristik Tanah Lempug Ekspansif (Studi Kasus di Desa Tanah Awu, Lombok Tengah).* Fakultas Teknik Universitas Al – Azhar Mataram.
- Susanto, D. (2015). "Pengaruh Tanah Lempung Berplastisitas Tinggi Dengan Bahan Additive Zeolit Pada Uji CBR dan Uji Geser Langsung". pp. Skripsi. Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik, Universitas Lampung, Lampung.
- Hardiyatmo, Hary Christady. 2010. *Mekanika Tanah I.* Jakarta: Gadjah Mada University Press.
- Ingles, & Metcalf. (1972). *Soil Stabilization, Principles and Practice.* USA: USA.
- Wiqayah, Q. (2007). *Pengaruh Tras terhadap Parameter Kuat Geser Tanah Lempung.* Jurnal Teknik Sipil Vol. 7 , 147-153.
- Sutarti, M dan Rachmawati,M, (1994), *Zeolit Tinjauan Literatur*, Pusat Dokumentasi dan Informasi Ilmiah LIPI, Jakarta.
- Darwis, H. (2017). *Dasar-Dasar Teknik Perbaikan Tanah.* Yogyakarta: Pustaka AQ.
- PT. Bumikharisma Lininusa.2010. *Laporan Pengujian STabilisasi Tanah dengan NovoCrete.* Kementrian Pekerjaan Umum.
- Munadrah, dkk. 2014. *Pengaruh Aditif Alkalin Pada Tanah Stabilisasi Semen Terhadap Nilai CBR.* Tugas Akhir Program S-1 Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Hasanuddin. Makassar. (Tidak Dipublikasikan)

