

## Daftar Pustaka

- American Society Testing and Materials. (1996). *Annual Book of ASTM Standard Race Street*. Philadelphia, USA.
- Apriyono A, Sumiyanto, Noor A. PSH 2008, *Studi Pengaruh Stabilisasi Tanah Lempung Lunak Menggunakan Kolom Kapur Terhadap Parameter Kecepatan Penurunan Tanah, Jurnal Dinamika Rekayasa, vol 4 No 1, pp. 1-5.*
- Bowles, J. E. (1986). *Sifat – Sifat Geoteknik Tanah* (J. K . Hainim,Trans.) Jakarta: Erlangga.
- Eka, R.R. (2015) *Perbandingan Konsolidasi Tanah Lempung Lunak Yang Distabilisasi Dengan Kolom Campuran Pasir Kapur Dan Kolom Pasir Di Atas Kapur.*
- Hardiyatmo, H. C. (2012) *Mekanika Tanah 1.* Yogyakarta: Gajah Mada University Press.
- Hardiyatmo, H. C. (1994) *Mekanika Tanah II.* Yogyakarta: Gajah Mada University Press.
- Merdhiyanto, P . (2015). *Sand Lime Coloumn Stabilization On The Consolidation Of Soft Clay Soil.* Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Munawir , A., Indrawahyuni, H & Haryani, E . R . 2008. *Pengaruh Kadar Air Terhadap Perilaku Modulus Deformasi Tanah Lempung Dikawasan Universitas Brawijaya Malang Yang Distabilisasi Secara Standar.* Jurnal Rekayasa Teknik Sipil / Volume 2, No. 2- 2008 ISSN 1978 – 5658.
- Murhandani, (2015). *Stabilisasi Kapur Terhadap Kuat Dukung Tanah Lempung Dengan Variasi Diameter Butiran Tanah.* Surakarta : Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Rahmawati, I,M,P. 2015. *Pengaruh Kadar Air Terhadap Kuat Geser Tanah ekspansif Bojonegoro Dengan Stabilisasi Menggunakan 15 % Fly Ash Dengan Metode Deep Soil Mix,* Jurnal , S1 Teknik Sipil, Universitas Brawijaya, Malang.
- Rini, R.E.(2015) *Perbandingan Konsolidasi Tanah Lempung Lunak Yang Distabilisasi Dengan Kolom Campuran Pasir Kapur dan Kolom Pasir Diatas kapur.* Surakarta : Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- SNI. (03 - 6827- 2002) . *Metode Pengujian Ikat Awal semen Portland dengan Menggunakan alat vicat untuk pekerjaan Sipil.* Jakarta : Badan Standar Nasional.

- Wesley. D (1977) *Mekanika Tanah*. Jakarta Selatan : Badan Penerbit Pekerjaan Umum.
- Wijayanto, D.B. (2015) *Pengaruh Variasi Diameter Kolom Campuran Pasir kapur Terhadap Konsolidasi tanah Lempung Lunak* , Surakarta : Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Wiqoyah, Q. (2006). “*Pengaruh Kadar Kapur, Waktu Perawatan dan, Perendaman Terhadap Kuat Dukung Tanah Lempung*” dalam *Dinamika Teknik Sipil* (Januari, volume 6). No. 1 Surakarta : Universitas Muhammadiyah Surakarta p. 16-24.