

DAFTAR PUSTAKA

- Arief Rakhman, Yunan. 2003. Stabilisasi Tanah dasar Gambut Rawa Pening Dengan Semen.Tesis Program S2 Teknik Sipil Universitas Diponegoro, Semarang, dari ejournal.Unsri.ac.id/index.php/jtsl/article/view/878/pdf**
- Andriany,dkk. 2012,"*Penggunaan Semen Sebagai Bahan Stabilisasi Pada Lempung Daerah Lambung Bukit Terhadap Nilai CBR Tanah*",Jurnal Rekayasa Sipil.VOLUME 8 2012. ISSN 1858-2133.Universitas Andalas
- Bowles, 1993.*Sifat – Sifat Fisis dan Geoteknis Tanah dasar (Mekanika Tanah dasar)*, Edisi Kedua, Erlangga, Jakarta.
- Braja M. Das 1998, Mekanika Tanah (*Buku panduan Prinsip – prinsip Rekayasa Geoteknis*) Jilid 1 Penerbit Erlangga
- Hardiyatmo, H.C. 2006. *Mekanika Tanah dasar I*. Gadjah Mada University Press, Erlangga,Yogyakarta.
- Hatmoko, John T, 2003,:Pemanfaatan Abu Ampas Tebu Untuk Stabilisasi Tanah dasar Lempung Ekspansif, Laporan Penelitian Dosen Muda DIR.JEN. DIKTI,2003dari<http://puslit2.petra.ac.id/ejournal/index.php/uaj/article/view/17523/17441>
- Rismadhana, ST, 2013. *Stabilisasi tanah lempung sebagai subgrade menggunakan bahan kapur Ca (OH)₂*. Skripsi Fakultas Teknik Universitas Samudra.
- Teknik Sipil 2015,*Buku panduan praktikum mekanika tanah.* Universitas Samudra.
- Wesley, L.D, 1977. *Mekanika Tanah dasar I*. Badan Penerbit Pekerjaan Umum, Jakarta.