

DAFTAR PUSTAKA

- Ardana dan Haryati. 2008. Kombinasi Preloading Dan Penggunaan Pre-Fabricated Vertical Drains Untuk Mempercepat Konsolidasi Tanah Lempung Lunak (Studi Kasus Tanah Lempung Suwung Kangin). *Jurnal Ilmiah Teknik Sipil* Vol. 12, No. 2,. Denpasar.
- Barimbing, Fanny RBR. 2017. Analisis Penurunan dan Waktu Konsolidasi Tanah Lunak Menggunakan Metode *Preloading* dan *Pre-Fabricated Vertical Drain*. Tugas Akhir .(Tidak diterbitkan) .Universitas Sumatera Utara. Medan.
- Brinkgreve, R.B.J. Tanpa Tahun. *Manual Plaxis 2D-Versi 8. Delft Univercity of Technology*. Belanda.
- Darwis. 2017. *Dasar-dasar Perbaikan Tanah*. Pustaka AQ. Yogyakarta.
- Das, B.M. 1995 *Mekanika Tanah (Prinsip-Prinsip Rekayasa Geoteknis) Jilid 1*. Terjemahan oleh Noor Endah Mochtar dan Indrasurya B. Mochtar.. Erlangga. Jakarta.
- Departemen Pemukiman dan Prasarana Wilayah. 2002. *Panduan Geoteknik 1 Proses Pembentukan Sifat-sifat Dasar Tanah Lunak*. Jakarta
- Faizal, Muhammad Haq. 2017. Perencanaan Timbunan dan Konstruksi Penahan Tanah Untuk Terminal Penumpang dii Pelabuhan Bima, Nusa Tenggara Barat. *Tugas Akhir* .(Tidak Diterbitkan) .Institut Teknologi Sepuluh Nopember
- Hardiyatmo, H.C . 2002. *Mekanika Tanah I*. Edisi Ketiga. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Hardiyatmo, H. C. 2003. *Mekanika Tanah II*. Edisi Ketiga. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Herwanto, Willy. 2015. Studi Analisis Metode Perbaikan Tanah Lunak dengan Metoda *Prefabricated Vertical Drain* pada Berbagai Konstitutif Model (Studi Kasus PT. Wilmar Nabati). *Jurnal Teknis*. Institut Teknologi Bandung. Bandung.

- Lesmana dan Susila. 2016. Studi Perilaku dan Mekanisme Interaksi Penggabungan *Prefabricated Vertical Drain* dan *Deep Cement Mixing* untuk Perbaikan Tanah Lunak. *Jurnal Teoretis dan Terapan Bidang Rekayasa Sipil*. Institut Teknologi Bandung. Bandung.
- Nawir dkk. 2012. Prediksi Penurunan Tanah Menggunakan Prosedur Observasi Asaoka Studi Kasus: Timbunan di Bontang, Kalimantan Timur. *Jurnal Teoretis dan Terapan Bidang Rekayasa Sipil*. Institut Teknologi Bandung. Bandung.
- Raharja.2012.Perancangan Struktur Bawah Pada Jembatan Tedong-Tedong Mamasa Sulawesi Barat. *Tugas Akhir* .(Tidak diterbitkan) .Universitas Atma Jaya Yogyakarta.
- Saputro dkk. 2012. Prediksi Penurunan Tanah Timbunan pada Perbaikan Tanah Lunak dengan *Prefabricated Vertical Drain* Pada Proyek Pembangunan Landas Pacu Bandara Ahmad Yani Semarang. *Jurnal Teknik*. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta. Yogyakarta.
- Satindra .2018 . Analisa Penurunan Konsolidasi Metode *Preloading* Dengan dan Tanpa *Prefabricated Vertical Drain* (PVD) Pada Proyek Jalan Tol Balikpapan – Samarinda Segmen Lima Sta 20+375. *Tugas Akhir* .(Tidak Diterbitkan) . Politeknik Negeri Samarinda
- Sianipar, Hedy Juliana .2010. Analisa Perhitungan Penurunan Dan Waktu Konsolidasi Pada Tanah Di Apron Bandara Kualanamu Secara Analitik Dan Program *Plaxis* .*Tugas Akhir* .(Tidak diterbitkan) .Universitas Sumatera Utara. Medan.
- Yazid. Tanpa Tahun. Studi Stabilitas Pelabuhan Tanjung Priok Jakarta. *Tugas Akhir* (Tidak Diterbitkan). Jakarta.