

## DAFTAR PUSTAKA

- Andriani, dkk. (2012). Pengaruh Penggunaan Semen Sebagai Bahan Stabilisasi pada Tanah Lempung Daerah Lambung Bukit Terhadap Nilai CBR Tanah. *Jurnal Rekayasa Sipil. urusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik.*
- Bowles, J. E. (1991). *Sifat-sifat Fisis dan Geoteknis Tanah (Mekanika Tanah)*. Jakarta: Erlangga.
- Darwis, H. (2017). *DASAR-DASAR TEKNIK PERBAIKAN TANAH*. Yogyakarta:Pustaka
- AQ.A. d., (2012). Pengaruh Penggunaan Semen Sebagai Bahan Stabilisasi pada Tanah Lempung Daerah Lambung Bukit Terhadap Nilai CBR Tanah. *Jurnal Rekayasa Sipil. urusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik.*
- Bowles, J. E., (1991). *Sifat-sifat Fisis dan Geoteknis Tanah (Mekanika Tanah)*. Jakarta: Erlangga.
- Casagrande, A., (1948). *Classification and Identification of Soils*. Transactions:ASCE.
- Darwis, H., (2017). *DASAR-DASAR TEKNIK PERBAIKAN TANAH*. Yogyakarta: Pustaka AQ.
- Das, B. M., (1995). *Mekanika Tanah (Prinsip-prinsip Rekayasa Geoteknis)*. Jakarta:ERLANGGA.
- Hardiyatmo., (2010). *Analisis dan Perancangan Fondasi*. Yogyakarta: Gajah Mada.
- Hardiyatmo, H. C., (2001). *PRINSIP-PRINSIP MEKANIKA TANAH DAN SOAL PENYELESAIAN I*. Universitas Gadjah Mada Yogyakarta: s.n.

Ingles & Metcalf., (1972). *Soil Stabilization, Principles and Practice*. USA: USA.

Kezdi , A., (1979). *Stabilization Earth Roads*. New: Elvesier Scientific Publishing Company.

Krebs & Walker, (1971). *HIGHWAY MATERIAL*. New York: McGraw-Hill Book.

Lesmana, R. I., M. & Nugroho, S. A., 2016. Stabilitas Tanah Plastisitas Tinggi dengan Semen. *Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik*.

Lubis, K., (2015). *ANALISA PERKUATAN TANAH DENGAN MENGGUNAKAN SEMEN SEBAGAI BAHAN DALAM MENINGKATKAN NILAI CBR PADA TANAH LEMPUNG*, Volume Vol 1, No 2.

M., Razali, M. R. & Wijaya, O., (2016). *Nilai CBR pada Stabilisasi Tanah dengan Semen Jalan Budi Utomo UNIB Depan*, Volume 8, No. 2.

Pandiangan, B., I. & Jafri, M., (2016). Pengaruh Variasi Waktu Pemeraman Terhadap Daya Dukung anah Lempung dan Lanau yang Distabilisasi Menggunakan Semen pada Kondisi Tanpa Rendaman (Unsoaked). *JRSDD*.

Punmua, B. C., (1962). *Foundation Engineering*. edited by G.A. Leonards: McGraw-Hill Book Co.

Roni, d., (2016). *Stabilitas Tanah Plastisitas Tinggi dengan Semen*. Pekanbaru: Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik. Universitas Riau.

Sadjianto, A. T., (2007). *Stabilisasi Tanah Lempung Ekspansif dengan Garam*.

Santoso, B., Suprpto, H. & HS, S., (1998). *Mekanika Tanah Lanjutan*.  
Jakarta:Gunadarma.

Ukiman., (2013). *Pengaruh Penambahan Kapur Dan Semen Terhadap Nilai  
Cbr Tanah Lempung Merah*, Volume Vol 18, No 1.

Winterkorn, H. F. & Fang, H. Y., (1975). *Granulometric and Volumetric  
Factors in Bituminous Soil Stabilization*. Highway Research  
Board:Proceedings.

# LAMPIRAN



