

DAFTAR PUSTAKA

- Andriani,. Dkk. 2012. *Jurnal Ilmiah Pengaruh Penggunaan Semen Sebagai Bahan Stabilisasi Pada Tanah Lempung Daerah Lambung Bukit Terhadap Nilai CBR Tanah*. Universitas Andalas.
- Budi, G. S. 2011. *Pengujian Tanah di Laboratorium Penjelasan dan Panduan Edisi Pertama Cetakan Pertama*. Yogyakarta : Graha Ilmu.
- Bowles, Joseph E. 1984. *Sifat-sifat Fisis dan Geoteknis Tanah (Mekanika Tanah) Edisi Kedua*. Jakarta : Erlangga.
- Eko. 2011. *Stabilitas Tanah Lempung Dengan Menggunakan Kapur Padam*. Tugas Akhir, Universitas Bangka Belitung, Bangka.
- Furnomo, E. 2011. *Penggunaan Tailing Timah Desa Nibung Kecamatan Koba pada Campuran Beton*. Tugas Akhir, Universitas Bangka Belitung, Bangka.
- Hardyatmo, Hary C. 2012. *Mekanika Tanah 1 Edisi KeEnam*. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.
- Herni. 2015. *Analisis Konsolidasi Tanah dan Penurunan yang Distabilisasi dengan Semen*. Tugas Akhir, Universitas Bangka Belitung, Bangka.
- Jalil, A., dan Adi, K. 2014. *Pengaruh Penambahan Pasir pada Tanah Lempung Terhadap Kuat Geser Tanah*. Universitas Malikussaleh, Teras Jurnal. Vol. 4, No. 2, September 2014.
- Inonu, Ismed. 2011. *Pengelolaan Lahan Tailing Timah di Pulau Bangka : Penelitian yang Telah Dilakukan dan Prospek ke Depan*. Universitas Belitung, Bangka.
- Latifah. 2000. *Keragaman Pertumbuhan Acaciamangium Wild pada Lahan Bekas Tambang Timah (studi kasus di area kerja PT. Tambang Timah)*. Tesis Magister Ilmu Kehutanan Program Pasca Sarjana IPB, Bogor.

- Majalah Online Tambang, 'Limbah yang Jadi Barang Mahal', 14 Oktober 2014, <<http://www.tambang.co.id/limbah-yang-jadi-barang-mahal-1292/>> [diakses 21 Maret 2016].
- Rahman, Bustami., Dkk. 2011. *Menyoal Pertimahan di Babel (Beberapa Cerita dan Gagasan)*. Yogyakarta : Khomsa.
- Ridwan. 2014. *Pengaruh Penambahan Sabut Kelapa Terhadap Perkuatan Tanah Lempun*. Tugas Akhir, Universitas Bangka Belitung, Bangka.
- Riogilang, H., dan Masloman, H. 2009. *Pemanfaatan Limbah Tambang untuk Bahan Konstruksi Bangunan*. Universitas Sam Ratulangi Manado, Manado. Vol. 9 No. 1, April 2009.
- Saputri, Siska. 2011. *Pengaruh Penggunaan Tailing Timah sebagai Agregat Halus terhadap Kuat Tekan Beton*. Tugas Akhir, Universitas Bangka Belitung, Bangka.
- SNI 1971. 1990. *Metode Pengujian Kadar Air Agregat*. Badan Standar Nasional : Jakarta.
- SNI 1968. 1990. *Metode Pengujian Tentang Analisis Saringan Agregat Halus dan Kasar*. Dinas Pekerjaan Umum.
- SNI 3423. 2008. *Cara Uji Analisis Ukuran Butir Tanah*. Badan Standar Nasional : Jakarta.
- SNI 1966. 2008. *Cara Uji Penentuan Batas Plastis Dan Indeks Plastisitas*. Badan Standar Nasional : Jakarta.
- SNI 1967. 2008. *Cara Uji Penentuan Batas Cair Tanah*. Badan Standar Nasional : Jakarta.
- SNI 1964. 2008. *Cara Uji Berat Jenis Tanah*. Badan Standar Nasional : Jakarta.
- SNI 1743. 2008. *Cara Uji Kepadatan Berat Untuk Tanah*. Badan Standar Nasional : Jakarta.

- SNI 2813. 2008. *Cara Uji Kuat Geser Langsung Tanah Terkonsolidasi dan Terdrainase*. Badan Standar Nasional : Jakarta.
- Soedarmo, D., dan Purnomo E. 1997. *Mekanika Tanah 2 Edisi Pertama*. Yogyakarta : Kanisius.
- Wesley, L. D. 2012. *Mekanika Tanah untuk Tanah Endapan dan Residu*. Yogyakarta : Andi.
- Wibawa, Arif. 2015. *Pengaruh Penambahan Limbah Gypsum terhadap Nilai Kuat Geser Tanah Lempung*. Tugas Akhir, Universitas Bangka Belitung, Bangka
- Widari, Lis A. 2015. *Pengaruh Penambahan Pasir pada Tanah Lempung Terhadap Kuat Geser Tanah*. Tugas Akhir, Universitas Malikussaleh.