

Daftar Pustaka

- Adriani, Febi. 2015. *Peningkatan Sifat Fisis dan Mekanis Tanah Lempung Dengan Tambahan Pasir Pantai dan Pasir Sungai*. Jurusan Teknik Sipil. Universitas Andalas.
- Ariyani, Ninik dan Ana Yuni M. *Pengaruh Penambahan Kapur Pada Tanah Lempung Ekspansif Dari Dusun Bodrorejo Klaten*. Jurusan Teknik Sipil. Universitas Kristen Immanuel, Yogyakarta.
- Badariah, Cut Nuri, dkk. 2012. *Perbaikan Tanah Dasar Jalan Raya Dengan Penambahan Kapur*. Jurusan Teknik Sipil. Institut Teknologi Medan.
- Das, Braja M. (1985). *Mekanika Tanah (Prinsip-prinsip Rekayasa Geoteknis)* Jakarta : Erlangga
- Haras, Melisa, dkk. 2017. *Pengaruh Penambahan Kapur Terhadap Kuat Geser Tanah Lempung*. Jurusan Teknik Sipil. Universitas Sam Ratulangi.
- Jafri, Muhammad. 2009. *Perbaikan Pengembangan Tanah Menggunakan Zat Additive Kapur Dengan Permodelan Alat Konsolidasi*. Jurusan Teknik Sipil. Universitas Lampung.
- Lesmana, Roni Indra, dkk. 2016. *Stabilitas Tanah Plastisitas Tinggi Dengan Semen*. Jurusan Teknik Sipil. Universitas Andalas.
- Maulana, Gibral, dkk. 2016. *Stabilisasi Tanah Lempung Ekspansif Menggunakan Campuran Renolith dan Kapur*. Jurusan Teknik Sipil. Institut Teknologi Nasioal, Bandung.
- Mina, Enden, dkk. 2016. *Pengaruh Fly Ash Terhadap Nilai CBR dan Sifat-Sifat Propertis Tanah*. Jurusan Teknik Sipil. Universitas Sultan Ageng Tirtayasa.

- Mukramin, Suci Cahyani, dkk. 2018. *Pengaruh Penambahan Campuran Semen, Tra dan Batu Apung Terhadap Kuat Geser Tanah Lempung*. Jurusan Teknik Sipil, Universitas Sam Ratulangi.
- Rahman, Faisal. 2015. *Pengaruh Penambahan Pasir Terhadap Sifat Teknis Tanah yang Dipadatkan Dengan Proctor Standar*. Jurusan Teknik Sipil. Universitas Andalas.
- Rikardo, Edo Candra. 2015. *Pengaruh Penambahan Batu Apung Terhadap Nilai CBR Tanah Lempung Sebagai Subgrade Jalan*. Jurusan Teknik Sipil. Universitas Andalas.
- Rina Yuliet, Andriani, Hendra Utama. 2007. *Uji Perilaku Mengembang Pada Tanah Lempung Aie Pacah Dengan Metoda Free Swell Test*. Jurusan Teknik Sipil. Universitas Andalas.
- Sembiring, Natanel, dkk. *Studi Perbandingan Uji Pemadatan Standar dan Uji Pemadatan Modified Terhadap Nilai Koefisien Permeabilitas Tanah Lempung Berpasir*. Jurusan Teknik Sipil. Universitas Lampung.
- Sutikno dan Budi Damianto. *Stabilisasi Tanah Ekspansif Dengan Penambahan Kapur (Lime): Aplikasi Pada Pekerjaan Timbunan*. Jurusan Teknik Sipil. Politeknik Negeri Jakarta.
- SNI 1967:2008. Cara Uji Penentuan Batas Cair Tanah. BSN : Jakarta.
- SNI 1966:2008. Cara Uji Penentuan Batas Plastis dan Indeks Plastisitas Tanah. BSN : Jakarta.
- SNI 6424:2008. Prosedur Pengujian Swelling (Pengembangan) BSN : Jakarta.
- SNI 15-2049:2004 mengenai semen portland (OPC = *Ordinary Portland Cement*) BSN: Jakarta.

