

DAFTAR LITERATUR

- Amran Yusuf, 2015, ***“Analisa Permeabilitas Tanah Lempung Menggunakan Bahan Campran Abu Sekam Padi”***. Metro: Universitas Muhammadiyah Metro.
- Darwis, 2017, ***“Stabilisasi Tanah Dengan Memperbaiki Karakteristik Tanah Asli”***. Edisi pertama. Pena indris. Yogyakarta.
- Das braja M. 1998, ***“Deskripsi Tanah Lempung Ekspansif”***. Tribun Lampung, 25 Desember 2021, h. 6
- Hardiyatmo, 2014. ***“Stabilisasi Tanah Lempung Ekspansif”***. *Jurnal komparansi Nilai Daya Dukung Tanah Lempung*, Hal:193 – 204 .
- Hidayat Fikri, 2018, ***“Karakteristik Nilai Kuat Tekan Bebas Tanah Lempung Terhadap Perubahan Kadar Air Dan Tebal Lapis Pemadatan”***. Riau: Universitas Riau.
- Permadi iwan, 2020. Skripsi. ***“Pengaruh Stabilisasi Tanah Gambut Menggunakan Campuran Zat Additive Berupa Difa Soil Stabilizer Dan Semen Terhadap Kuat Tekan Dan Kuat Geser Tanah”***. Metro: Universitas Muhammadiyah Metro.
- PPKI, 2020. ***“Pedoman Penulisan Karya Ilmiah”***. (Edisi Revisi 4). Metro : Universitas Muhammadiyah Metro.
- Putri, 2020. ***“Pengaruh Penambahan Abu Kayu dan Abu Bambu Terhadap Kepadatan Tanah Lempung”***. *Jurnal Manajemen Teknologi & Teknik Sipil*. 3(2). h. 192-204.
- Raesyanto, 2014, ***“Kajian Kuat Tekan Bebas Pada Tanah Lempung Yang Distabilisasi Dengan Abu Ampas Tebu Dan Semen”***. Medan: Universitas Sumatra Utara.
- Rahmadi Bambang, 2017, ***“Meningkatkan Nilai Kuat Tekan Bebas Tanah Mayawang Distabilisasi Dengan Semen”***. *Jurnal infrastruktur* , 3. h. 1-102.
- Ridwan, 2020, ***“Pengaruh Penambahan Abu Kayu Dan Abu Bambu Terhadap Kepadatan Tanah Lempung”***. Kediri: Universitas Kediri.
- Setyanto, 2016, ***“Kuat Tekan Bebas Untuk Tanah Lempung Atau Tanah Lanau”***. *Jurnal kuat tekan bebas*, 7(1), h. 38–60.
- Standar Nasional Indonesia, 1990, ***“Metode Pengujian Tentang Analisa Saringan ”*** Revisi SNI 03-1968-1990. Bandung.
- Standar Nasional Indonesia, 2008, ***“Cara Pengujian Berat Jenis Tanah”*** Revisi SNI 03-1964-2008. Bandung.

- Standar Nasional Indonesia, 2008, **“Cara Pengujian Kadar Air Untuk Tanah”** Revisi SNI 03-1965-2008. Bandung.
- Standar Nasional Indonesia, 2008, **“Cara Pengujian Standar Proktor”** Revisi SNI 1742-2008. Bandung.
- Standar Nasional Indonesia, 2008, **“Cara Uji Analisis hidrometer(Analisis Ukuran Butiran Tanah)”** Revisi SNI 3424-2008. Bandung.
- Standar Nasional Indonesia, 2012, **“Cara Uji Penentuan Batas Plastis Dan Indeks Plastisitas Tanah”** Revisi SNI 03-1966-1967. Bandung.
- Standar Nasional Indonesia, 2012, **“Metode Uji Kuat Tekan Bebas”** Revisi SNI 3638. Bandung.
- Suhendro Bambang.2014.”**Mekanika Tanah Teori,Soal,dan Penyelesaian**”.Edisi Pertama. Andi Yogyakarta.Yogyakarta.
- Sutarman,E.2009.”**Konsep dan Aplikasi Mekanika Tanah**”.Edisi Pertama. Andi Yogyakarta.Yogyakarta.
- Triandari Grasella, 2021. **“Pengaruh Penambahan Limbah Abu Kayu Hasil Pembakaran Batu Bata Dan Pasir Zeolit Terhadap Stabilisasi Tanah Lempung”**. Skripsi tidak diterbitkan. Indralaya: universitas sriwijaya.