

## DAFTAR PUSTAKA

- ASTM . (2003). *Annual book of ASTM standards*. USA
- Aziudin,Hudayana Ihsan.(2019). Pengaruh Penambahan Serbuk Cangkang Kerang Untuk Meningkatkan Stabilitas Tanah Lempung Ekspansif Terhadap Daya Dukung Pondasi Dangkal.
- Bowles, J. E. (1991). *Sifat-sifat Fisis Dan Geoteknis Tanah*. Jakarta: Erlangga
- Casagrande, R. A., 1932. *Research of Atterberg Limit of Soils. Public Road*.
- Craig, R.F. (1991). *Mekanika Tanah*. diterjemahkan oleh S. Soepandji. Edisi ke 4. Jakarta : Erlangga.
- Das, Braja M., (1995). *Mekanika Tanah I (Prinsip-prinsip Rekayasa Geoteknik )*. Jakarta: Erlangga
- Das, Braja M., Noor, E., Indrasurya, B. M., (1985). *Mekanika Tanah (Prinsip-prinsip Rekayasa Geoteknis) Jilid 2*. Jakarta : Erlangga
- Hanafiah, K. A., (2005). *Dasar-Dasar Ilmu Tanah*. Jakarta : PT Raja Grafindo Persada.
- Hardiyatmo, H. C., (1992). *Mekanika Tanah 1*. Jakarta : PT Gramedia Pustaka Utama
- Hardiyatmo, H. C., (2010). *Stabilisasi Tanah Untuk Perkerasan Jalan*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Iswantari,2015, Pengaruh Penambahan Campuran Kapur dan abu sekam padi padi pada Stabilisasi Tanah Lempung Ekspansif Tanak Awu Terhadap Kuat Tekan Bebas Dan Nilai Cbr. Mahasiswa Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik, Universitas Mataram Dosen Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik, Universitas Mataram
- Muhammad Rifqi Abdurrozak, Dillah Nurfathiyah Mufti,2017, Stabilisasi Tanah Lempung Dengan Bahan Tambah Abu sekam padi padi Dan Kapur Pada Subgrade Perkerasan Jalan. Program Studi Teknik Sipil, Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan, Universitas Islam Indonesia, Yogyakarta.
- Riki Uning,a, Zainul Faizien Haza, Dimass La'ngga Chandra "Pengaruh Penambahan Kapur Padam Dan Abu sekam padi padi Pada Tanah Lempung

Ekspansif Terhadap Nilai Pemadatan” Pengaruh Penambahan Kapur Padam Dan Abu sekam padi padi Pada Tanah Lempung Ekspansif Terhadap Nilai Pemadatan

Ramlanah, (2018), Stabilisasi Tanah Lempung Dengan Menggunakan Campuran Abu sekam padi padi Dan Kapur Limbah Cangkang Kerang

[https://www.researchgate.net/profile/DarwisPanguriseng/publication/323616697\\_DASARDASAR\\_MEKANIK\\_A\\_TANAH/links/5aa0623c45851543e6375d6b/DASAR-DASAR-MEKANIK\\_A-TANAH.pdf](https://www.researchgate.net/profile/DarwisPanguriseng/publication/323616697_DASARDASAR_MEKANIK_A_TANAH/links/5aa0623c45851543e6375d6b/DASAR-DASAR-MEKANIK_A-TANAH.pdf)