

DAFTAR PUSTAKA

- Budiman, N. Ari. 2013. *Pengaruh Penambahan Abu Ampas Tebu terhadap Sifat Fisik dan Sifat Mekanik Tanah Lempung Ekspansif*. Denpasar: Jurnal Ilmiah Teknik Sipil Universitas Udayana.
- Bowles, Joseph E. 1986. *Sifat-Sifat Fisis dan Geoteknis Tanah (Mekanika Tanah)*. Jakarta: Erlangga.
- Das, Braja M., Noor Endah, dan Indrasurya B. Mochtar. 1995. *Mekanika Tanah (Prinsip-Prinsip Rekayasa Geoteknis) Jilid 1*. Jakarta: Erlangga.
- Das, Braja M., Noor Endah, dan Indrasurya B. Mochtar. 1995. *Mekanika Tanah (Prinsip-Prinsip Rekayasa Geoteknis) Jilid 2*. Jakarta: Erlangga.
- Hardiyatmo, Hary Christady. 2010. *Mekanika Tanah 1*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Hardiyatmo, Hary Christady. 2013. *Stabilisasi Tanah untuk Perkerasan Jalan*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Santosa, Budi dkk. 1998. *Dasar Mekanika Tanah*. Gunadarma: Jakarta.
- Saputra, Ferdian Budi. (2014). *Pengaruh Lama Waktu Curing terhadap Nilai CBR dan Swelling pada Tanah Lempung Ekspansif di Bojonegoro dengan Pencampuran 6% Abu Sekam Padi*. Malang: Skripsi Sarjana Fakultas Teknis Universitas Brawijaya.
- Sutanto, Rachman. 2005. *Dasar-Dasar Ilmu Tanah, Konsep dan Kenyataan*. Yogyakarta: Kanisius.
- Wafid, Muhammad. 1997. *Permeabilitas Tanah Lempung Ditinjau dari Teori Lapisan Ganda*. Jakarta: Universitas Trisakti.

Yudhayanto, Andi W. (2001). *Pengaruh Penambahan Geosta Terhadap Kuat Geser Tanah Lempung dengan Variasi Abu Ampas Tebu*. Malang: Skripsi Sarjana Fakultas Teknis Universitas Brawijaya.

