

DAFTAR PUSTAKA

- Prihatiningsih, Aniek. 2018. "Penggunaan White Portland Cement dan Portland Composite Cement Terhadap Kekuatan Tanah Ekspansif dengan Unconfined Compression Test". Jakarta: Tarumanagara University.
- Antoni. 2019. "Biosementasi Tanah Pasir dengan Cangkang Telur Ayam (*Gallus domesticus*)". Skripsi. Jakarta: Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah.
- Darwis, H. 2017. "Dasar-Dasar Teknik Perbaikan Tanah". Yogyakarta: Pustaka AQ.
- Das, B. M. 1995. "Mekanika Tanah (Prinsip-Prinsip Rekayasa Geoteknis) Jilid 1". Jakarta: Penerbit Erlangga
- Djaenuddin, N., & Muis, A. 2015. "Karakteristik Bakteri Antagonis *Bacillus Subtilis* dan Potensinya Sebagai Agens Pengendali Hayati Penyakit Tanaman". *Prosiding Seminar Nasional Serealia*, 489-494.
- Faizah, Mamluatul. 2017. "Pengaruh Suhu dan PH Terhadap Aktivitas Enzim Protease *Bacillus Subtilis* Dari Daun Kenikir yang ditumbuhkan Dalam Media Campuran Limbah Cair Tahu dan Dedak. Malang: Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim.
- Hardiyatmo, H. C. 2017. "Mekanika Tanah I". Yogyakarta: Gadjah Mada *University Press*
- Hasriana. 2018. "Studi Perbaikan Tanah Lempung dengan Bakteri *Bacillus Subtilis* Sebagai Lapisan Subbase Jalan". Teknik Sipil. Makassar: Universitas Hasanuddin.
- Soesanto, L. 2008. Pengantar Pengendalian Hayati Penyakit Tanaman. PT Raja Grafindo Persada. Jakarta. 574 hlm.
- Tumanan, Imelda Vera. 2014 " Studi Karakteristik Mekanik Tanah Organik Terstabilisasi Bakteri *Bacillus Subtilis*" Teknik Sipil. Makassar: Universitas Hasanuddin.
- Jon A. Epps, Wayne A. Dunlop, Bob M. Galloway. 1971. *Basis For The Development of A Soil Stabilization Index System. Reproduced by National Technical Information Science, Springfield, Vol. 2.*

Van Paassen, L. A. 2009. *Biogrout, ground improvement by microbial induced carbonate precipitation. Delft University of technology.*

Winterkorn, H. F. 1975. *Granulometric and Volumetric Factors in Bituminous Soil Stabilization. Proceedings, Highway Research Board.*