DAFTAR PUSTAKA

- Bowles, J.E., 1993, *Sifat-Sifat Fisis dan Geoteknis Tanah*, Edisi Kedua, Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Das, B.M., 1993, *Mekanika Tanah (Prinsip-Prinsip Rekayasa Geoteknik)*, Jilid 1, Alih Bahasa Nur Endang Mochtar dan Indrasurya B. Muchtar, Penerbit Erlangga, Indonesia.
- Djuwadi, 1995, *Petunjuk Praktikum Mekanika Tanah*, Pusat Pengembangan Pendidikan Politeknik Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi Departemen Pendidikan dan Kebudayaan, Bandung.
- Edriani, D, 2012, Pengaruh Penambahan Cangkang Kerang Terhadap Daya Dukung Dan Kuat Tekan Pada Tanah Lempung Ditinjau Dari Uji UCT, Universitas Sumatera Utara, Medan.
- Hardiyatmo H.C, 2002, *Mekanika Tanah I*, Jilid 1, edisi 3, P.T. Gramedia Pustaka Umum, Jakarta.
- Rini Septiani dan Tri Putri Indayani 2013, *Stabilisasi tanah lempung dengan menggunakan limbah sawit PT. Berkat Sawit Sejati ditinjau dari nilai CBR*, Politeknik Negeri Sriwijaya, Palembang.
- Siregar, Shinta Marito, 2009, *Pemanfaatan kulit kerang dan resin epoksi terhadap karakteristik beton polimer*, Sekolah Pasca Sarjana Universitas Sumatera Utara, Medan.
- Susilo Effendy, 2008, Kerusakan jalan diatas tanah lempung ekspansif dan cara penanggulangannya, Politeknik Negeri Sriwijaya, Palembang.