

## DAFTAR PUSTAKA

- Bowless, J.E. (1989), *Sifat-sifat Fisik dan Geoteknis Tanah*, Erlangga, Jakarta.
- Craig, R.F. (1986), *Soil Mechanics*, University of Dundee, Dundee, Terjemahan Budi Susilo, 1989, *Mekanika Tanah*, Edisi keempat, Erlangga, Jakarta.
- Hardiyatmo, H.C. (2006), *Mekanika Tanah I, Edisi keempat*, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Hardiyatmo, H.C. (2013), *Geosintetik untuk Rekayasa Jalan Raya – Aplikasi dan Perancangan, Edisi kedua*, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Hardiyatmo, H.C. (2014), *Tanah Ekspansif*, Edisi pertama, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Ismanti, S. (2012), *Analisis Perilaku Timbunan dengan Perkuatan Geosintetik menggunakan Software Plaxis*, Program Pascasarjana Teknik Sipil dan Lingkungan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Jati, G.M. (2015), *Pengaruh Tingkat Kepadatan Tanah Lempung Ekspansif terhadap besar Tekanan Pengembangan Maksimum dan Nilai CBR*, Jurusan Teknik Sipil dan Lingkungan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Soedarmo, D. (1993), *Mekanika Tanah I*, Kanisius, Malang.
- Supriyono (1996), *Tekanan Pengembangan untuk Tanah Tak Terusik khususnya pada Tanah Ekspansif*, Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Widianti, A. (2001), *Pengaruh Beban Dinamis terhadap Geosintetik sebagai Filter pada Struktur Jalan*, Program Pascasarjana Teknik Sipil dan Lingkungan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.