

## DAFTAR PUSTAKA

- Annisa, N. (2018). *Analisa Stabilitas Dinding Penahan Tanah Dan Perencanaan Perkuatan Lereng Menggunakan Geotekstil Pada Bantaran Sungai Gajah Putih*. Sleman: Universitas Islam Indonesia.
- Bina Marga, D. (2009). *Perencanaan Dan Pelaksanaan Perkuatan Tanah Dengan Geosintetik*. Jakarta: Direktorat Jendral Bina Marga.
- Daz, B. M. (2011). *Principles Of Foundation Engineering Seventh Edition*. Stamford: Cengage Learning.
- Fahrani, F. (2016). *Analisis Pengaruh Ketinggian Timbunan Terhadap Kestabilan Lereng*. Bangka: Universitas Bangka Belitung.
- Hidayat, G. (2011). *Studi Kasus Analisis Kerusakan Abutment Jembatan Sungai Bahalang Kalimantan Tengah*. Banjarmasin: Universitas Lambung Mangkurat.
- Puslitbang. (2002). *Panduan Geoteknik 4 Desain Dan Kontruksi*. Bandung: Departemen Permukiman dan Prasarana Wilayah.
- Suryadi, M. L. (2015). *Analisis Stabilitas Pada Tanah Timbunan Dengan Perkuatan Geotekstil Dikombinasikan Dengan Dinding Penahan Tanah Di Ruas Jalan Tol Cisumdawu*. Bandung: Institut Teknologi Nasional.
- Tay, P. A., & Adi, F. S. (2014). *Analisa Perkuatan Geotekstil Pada Timbunan Konstruksi Jalan Dengan Plaxis 2D*. Surabaya: Universitas Kristen Petra.