

DAFTAR PUSTAKA

- Abramson, L.W., Lee, T.S., Sharma, S., Boyce, G.M., 2002. *Slope Stability and Stabilization Methods*. 2nd ed. New York: John Wiley & Sons, Inc..
- Ariyani, Ninik dan M, Anna Yuni, 2016. *Pengaruh Penambahan Kapur Pada Tanah Lempung Ekspansif dari Dusun Bodrorejo, Klaten*. Yogyakarta: Teknik Sipil UKRIM
- Akbar, R., 2011. *Analisis Perkuatan Lereng dengan Bored Pile dan Ground Anchor Menggunakan Metode Elemen Hingga dan Keseimbangan Batas untuk Kasus Kelongsoran Timbunan di Kepulauan Riau*. Bandung: Teknik Sipil ITB
- Banuarea, J.A., 2017. *Perbaikan Stabilitas Lereng dengan Metode Perkuatan Angkur dan Penataan Geometri*. Yogyakarta: Departemen Teknik Sipil UGM
- Cruden, D. & Varnes, 1996. *Landslide Type and Process; Landslide Investigation and Mitigation*. Washington: National Academy Press
- Departemen Pekerjaan Umum, 2004. *Petunjuk Teknis Perencanaan dan Penanganan Longsoran*. Indonesia: Departemen Pekerjaan Umum
- Departemen Pekerjaan Umum, 2007. *Pedoman Penataan Ruang Kawasan Rawan Bencana Longsor Peraturan Menteri Pekerjaan Umum* Jakarta: Departemen Pekerjaan Umum.
- Kumolo, B.H., 2016. *Kondisi Geologi Teknik dan Kestabilan Lereng Tumpuan Barat Bendungan Jatigede, Sumedang, Jawa Barat*. Yogyakarta: Departemen Teknik Geologi UGM
- PT. Mettana, 2014. *Laporan Pekerjaan Galian Testpit dan Uji Laboratorium pada Area Longsoran Kiri dan Kanan di Hilir Bendungan Jatigede*. Sumedang: Tidak Publikasi
- PT. Mettana, 2016. *Laporan Akhir: Bab IV Kajian Instrumentasi*. Sumedang: Tidak Publikasi
- Hardiyatmo, H.C., 2014. *Analisis dan Perancangan Fondasi I*. 3rd ed. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press
- Hardiyatmo, H.C., 2015. *Analisis dan Perancangan Fondasi II*. 3rd ed. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press