

## DAFTAR PUSTAKA

- Hardiyatmo, H.C., 2012. *“Tanah Longsor & Erosi – Kejadian Dan Penanganan”*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Hardiyatmo, H.C., 2013. *“Geosintetik untuk Rekayasa Jalan Raya Perancangan Dan Aplikasi”*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Das, B. M. 1993. Mekanika Tanah. *“Prinsip – prinsip Rekayasa Geoteknis”*. Jilid I Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Bowless. J. E. 1989. *Sifa – sifat Fisis Dan Geotekni Tanah*. Edisi Kedua. Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Terzaghi, K., 1950, *“Theoretical Soil Mechanics”*, John Wiley & Sons, NewYork.
- Somantri, Rico Ramdhany El – Basith. 2019. *“Studi Korelasi Hasil Uji Pemadatan Standar Dan Modifikasi Dengan Metode A (Studi Kasus Tanah Gunung Hejo – Kabupaten Purwakarta)”*. Program Studi Teknik Sipil. Bandung. Universitas Sangga Buana YPKP.
- Murry, Mey Malasari dkk. *“Analisis Stabilitas Lereng Dengan Pemasangan Bronjong (Studi Kasus Di Sungai Gajah Putih, Surakarta)”*. Program Studi Teknik Sipil. Surakarta. Universitas Sebelas Maret.
- Annisa, Nurul. 2015 *“analisis stabilitas dinding penahan tanah dan perencanaan perkuatan lereng menggunakan geotekstil pada bantaran sungai gajah putih”*. Program Studi Teknik Sipil. Surakarta. Universitas Islam.
- Zakaria, Zuliadi. 2009. *“Analisi Kestabilan Lereng Tanah”*. Program Studi Teknik Geologi. Bandung. Universitas Padjadjaan.
- Pramardika, I Komang G. 2016. *“Perhitungan Stabilitas Lereng Dengan Perkuatan Geogrid Menggunakan Paxis 2D”*. Program Studi Teknik Sipil. Bali. Universitas Udayana.