

DAFTAR PUSTAKA

- Badan Nasional Penanggulangan Bencana, 2013. *Mendekati Pertengahan Tahun 2013, Wilayah Nusantara Masih Dibayangi oleh Banjir, Puting Beliung, dan Tanah Longsor*. Info Bencana Edisi Mei 2013.
- Bowles, J.E. 1993. *Sifat-Sifat Fisis dan Geoteknis Tanah*. Penerbit Erlangga. Jakarta
- Budi GS. 2011. *Pondasi Dangkal*. CV Andi Offset. Yogyakarta
- Craig RF. 1989. *Mekanika Tanah*, Edisi Keempat. Penerbit Erlangga, Jakarta
- Das BM. 2009. *Shallow Foundations*. Second Edition. Taylor & Francis Group, USA
- Dirjen Bina Marga. 2009. *Spesifikasi Khusus Interm Seksi 3.5 Geotekstil*. Jakarta
- Dirjen Bina Marga. 2009. *Perencanaan dan Pelaksanaan Perkuatan Tanah dengan Geosintetik*. Jakarta
- Endrayana MR. 2008. *Pengaruh Geotekstil terhadap Kuat Geser Pada Tanah Lempung Lunak Dengan Uji Triaksial Terkonsolidasi Tak Terdrainasi*. Skripsi. Tidak diterbitkan. Fakultas Teknik Universitas Indonesia. Jakarta
- Fitri WN. 2013. *Pengaruh Penempatan Pondasi dan Kemiringan Lereng Terhadap Daya Dukung Pondasi Pada Pemodelan Fisik Lereng Pasir*. Skripsi. Tidak diterbitkan. Fakultas Teknik Universitas Brawijaya. Malang
- Hoang, Le CV, Nguyen VPQ, Truong TP. *Bearing Capacity of Footing Strip Resting On Slope Using Upper Bound Limit Analysis*. 2012. Journal of Engineering Technology and Education The 2012 International Conference on Green Technology and Sustainable Development (GTSD2012)
- Indrawahyuni H, Munawir A, Damayanti I. *Pengaruh Variasi Kepadatan Pada Permodelan Menggunakan Tanah Pasir Berlempung Terhadap Stabilitas Lereng*. Jurnal Rekayasa Sipil, 2009. Volume 3, No.3, hal 192-308
- McCarthy JE. 1995. *Engineering Use of Geotextiles*. Departements of The Army and The Air Force. USA
- Munawir A, Dewi M, Zaika Y, Soehardjono A. *Bearing Capacity on Slope Modeling with Composite Bamboo Pile Reinforcement 2013*. International Journal of Engineering and Advanced Technology (IJEAT) ISSN: 2249 – 8958, Volume-2, Issue-5, June 2013

Murti MS. *Undang Undang Republik Indonesia Nomor 17 Tahun 2007 Tentang Rencana Pembangunan Jangka Panjang Nasional Tahun 2005-2025*. Biro Peraturan Peundang-undangan Bidang Perekonomian dan Industri, Jakarta

Terzaghi K, Peck RB. 1987. *Mekanika Tanah Dalam Praktek Rekayasa*. Jilid 1. Edisi Kedua. Penerbit Erlangga. Jakarta

Yun Hu, Zhang G, Zhang JM, Lee CF. *Centrifuge modeling of geotextile-reinforced cohesive slopes*. 2009. *Geotextiles and Geomembranes* 28 (2010) 12–22

Zaika Y, Kombino BA. *Penggunaan Geotextil Sebagai Alternatif Perbaikan Tanah Terhadap Penurunan Pondasi Dangkal*. 2010. *JURNAL REKAYASA SIPIL / Volume 4, No.2– 2010 ISSN 1978 – 5658*

