

## DAFTAR PUSTAKA

- Bakosurtanal. 1999. *Vektor Administrasi B dan A RBI Indonesia*. Badan Pertanahan Nasional. Bakosurtanal.
- Bemmelen, v. 1949. *The Geology of Indonesia*. Governer Printing Office, The Hague, Vol. I A, 732 hal.
- Tatas dkk. 2011. *Laporan Hasil Investigasi Longsor Desa Kalikuning Kecamatan Tulakan Kabupaten Pacitan*. PSKB-LPPM ITS Surabaya.
- Zuidam, V. 1983. *Guide to geomorphologic aerial photographic interpretation and mapping*. Netherlands.
- C.I. Abdullah, dkk. 2003. *Analisis Dinamik Tegasan Purba pada Batuan Paleogen-Neogen di Daerah Pacitan dan Sekitarnya, Provinsi Jawa Timur Ditinjau dari Studi Sesar Minor dan Kekar Tektonik*. PROC. ITB Sains & Tek. Vol.35 A, No. 2, 2003, 111-127.
- Hartono, G., 2008. *Magmatisme dan Stratigrafi Pegunungan Selatan Jawa Timur*. ANTAM, Pacitan, 12-13 Mar 2008
- Priyono. 2008. *Analisis Morfometri dan Morfostruktur lereng Kejadian Longsor di Kecamatan Banjarnangu, Kabupaten Banjarnegara*. Forum Geografi, 22 (1). pp. 72-84. ISSN 0852-0682
- Pulunggono, A., dan Martodjojo, S. 1994 : *Perubahan tektonik Paleogen-Neogen merupakan peristiwa tektonik terpenting di Jawa, Proceedings Geologi dan Geotektonik Pulau Jawa sejak akhir Mesozoik hingga Kuartar*, Seminar Jurusan T. Geologi Fak. Teknik UGM, 253-274.
- Samodra, H., Gafoer, S., & Tjokrosapoetro, S., 1992, *Peta Geologi Lembar Pacitan, Jawa, skala 1:100.000*, Puslitbang Geologi, Bandung.
- Samodra, H. & Sampurno. 1989. *Tinjauan tatanan stratigrafi dan tektonik Pegunungan Selatan Jawa Timur antara Pacitan – Ponorogo*, P3G, Bandung
- Sampurno & Samodra, H., 1997, *Peta Geologi Lembar Ponorogo, Jawa, skala 1:100.000*, Puslitbang Geologi, Bandung.
- Bowles J.E.(1991) : *Sifat – Sifat Fisis dan Geoteknis Tanah (Mekanika Tanah)*, Edisi Kedua, Erlangga, Jakarta.
- Pangemanan, Violetta Gabriella Margaretha., Turangan, Sompie. 2014. *Analaisis Kestabilan Lereng dengan Metode Fellenius (Studi Kasus Kawasan Citraland) dalam Jurnal Teknik Sipil Vol 2 No. 1, Januari 2014 hal 37 – 46*

- Sandi Stratigrafi Indonesia (SSI). (1996). *Komisi Sandi Stratigrafi Indonesia*. Ikatan Ahli Geologi Indonesia (IAGI).
- Bronto, S., 2010. *Geologi Gunung Api Purba*. Badan Geologi Kementerian ESDM: Bandung. 184 hal.
- Ageng Kinasti, Mekar. 2014. *Pengaruh Struktur Geologi Terhadap Gerakan Tanah Di Dusun Windusari, Desa Metawan, Kecamatan Pagentan, Kabupaten Banjarnegara, Provinsi Jawa Tengah*. Jurnal Ilmiah MTG Volume 7 no 1. Yogyakarta.
- Moody, J. D. & Hill, M. J., *Wrench Fault Tectonics*, *Geological Society of America Bulletin*, v. 67, p.1207 – 1246 (1956).
- Bowles, J.E. (1991). *Sifat – Sifat Fisis dan Geoteknis Tanah (Mekanika Tanah)*. Edisi Kedua. Jakarta: Erlangga.
- Terzaghi, K. (1943). *Theoretical Soil Mechanics*. New York: John Willey & Sons, Inc. Hal 125
- Varnes, D. J., (1978). *Slope Movement and Type of Processes in Landslide, Analysis, and Control Transportation Research Board*. National Academy of Sciences, Washington D.C., p. 11- 17.