

DAFTAR PUSTAKA

- BBSDLP, *Penelitian dan Pengembangan Sumberdaya Lahan Pertanian 2005-2009*. Bogor : Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian, Kementerian Pertanian.
- Bemmelen, Van, R.W., 1949, *The Geology of Indonesia*, Martinus Nyhoff, The Haque, Nederland.
- Blow, W. H. and Postuma J. A. 1969. *Range Chart, Late Miosen to Recent Planktonic Foraminifera Biostratigraphy*, Proceeding of The First.
- Blow, W. H. 1969. *Range Chart, Zonation and Correlation With Existing Zonation*. Chart 3. Oligocene-Recent. P. 409.
- De Genevraye ,P., Samuel dan Luki. 1972. *Geology of the Kendeng Zone (Central and East Java)*. Indonesia: Indonesian Petroleum Association.
- Dunham, 1962, Op Cit Mudjur M., 1985, *Petrografi Batuan Metamorf dan Batuan Sedimen*, Jurusan Teknik Geologi, Fakultas Teknik, Universitas Pakuan Bogor.
- Dwikorita Karnawati, 2001, *Pengenalan Daerah Rentan Gerakan Tanah dan Upaya Mitigasinya, Makalah Seminar Nasional Mitigasi Bencana Alam Tanah Longsor*, Semarang 11 April 2002, Semarang: Pusat Studi Kebumihan Lembaga Penelitian Universitas Diponegoro.
- Dwi Priyono, Kuswaji dkk. 2006. *Analisis Tingkat Bahaya Tanah Longsor Di Kecamatan Banjarmangu Kabupaten Banjarnegara*. Jurnal Forum Geografi, Vol 2, No. 3. Surakarta: Fakultas Geografi, Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Effendi, Ahmad Danil. (2008). *Identifikasi Kejadian Longsor dan Penentuan Faktor-faktor Utama Penyebabnya di Kecamatan Babakan Madang Kabupaten Bogor*. Skripsi. Bandung: IPB Bandung.
- Hamilton, W.R., 1979, *Tectonics of The Indonesia Region*. United States Geological Survey.
- Hansen, M.J.. 1984. *Strategies for Classification of Landslides*. (ed. : Brunsdan, D, & Prior, D.B.. 1984. Slope Instability. John Wiley & Sons, p.1-25.

- Hardiyatmo HC. 2006. *Penanganan Tanah Longsor dan Erosi*. Yogyakarta: Gajah Mada University Press.
- Hidayat, Najib Wahyu Krisna. 2009. *Penyusunan Rencana Induk Penanganan Kawasan Rawan Bencana Di Kabupaten Sintang, Kalimantan Barat*. TEKNIK – Vol. 30 No. 2 Tahun 2009, ISSN 0852-1697.
- Howard, A.D, 1967, *Drainage Analysis In Geologic Interpretation: A Summation*, AAPG Bulletin, Vol.51 No.11 November 1967, p 2246-2259.
- Karnawati D. 2005. *Bencana Alam Gerakan Massa Tanah di Indonesia dan Upaya Penanggulangannya*. Yogyakarta: Jur. Geologi FT UGM.
- Lestari, F. 2008. *Penerapan Sistem Informasi Geografis Dalam Pemetaan Daerah Rawan Longsor Di Kabupaten Bogor*. Skripsi. Bogor: Departemen Manajemen Hutan Fakultas Kehutanan Institut Pertanian Bogor.
- Miska Indriawati, Dewi. 2015. *Analisis Kerawanan Longsor Di Kabupaten Majalengka Provinsi Jawa Barat*. Tugas Akhir. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Peraturan Kepala Badan Nasional Penanggulangan Bencana Nomor 02 Tahun 2012 Tentang Pedoman Umum Pengkajian Risiko Bencana.
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Nomor 22/PRT/M/2007 Tentang Pedoman Penataan Ruang Kawasan Rawan Bencana Longsor.
- Prahasta, Eddy. 2014. *Sistem Informasi Geografis Konsep-Konsep Dasar (Prespektif Geodesi & Geomatika)*. Bandung: Informatika Bandung.
- Pringgoprawiro, H. 1983. *Biostratigrafi dan Paleogeografi Cekungan Jawa Timur Utara: Suatu Pendekatan Baru*. Disertasi Doktor. Bandung.
- Pringgoprawiro, H. 1983. *Stratigrafi cekungan Jawa Timur Utara dan Paleogeografinya: sebuah pendekatan baru*. Bandung: Disertasi Doktor ITB.
- Sribudiyani. 2003. *The Collision of The East Java Microplate and Its Implication for Hydrocarbon Occurrences in the East Java Basin*. Jakarta: Indonesian Petroleum Association, Proceeding 29th Annual Convergence.
- Taufik, M, Akbar Kurniawan & Alfi Rohmah Putri. 2016. *Identifikasi Daerah Rawan Tanah Longsor Menggunakan SIG (Sistem Informasi Geografis)*. Jurnal Teknik ITS Vol. 5, No. 2. Surabaya: Jurusan Teknik Geomatika,

Fakultas Teknik Sipil Dan Perencanaan, Institut Teknologi Sepuluh
November (ITS).

Varnes, D.J, 1978. *Slope Movement Types and Processes*. In : Landslides
Analysis and Control Transportation Research Board, 176 PP.

Verstappen, Herman Th. 2013. *Garis Besar Geomorfologi Indonesia
(Geomorphological Map of Indonesia)*. Terjemahan Sutikno 2014.
Yogyakarta : UGM Press.

Zuidam, R.A. van, 1985. *Aerial Photo-Interpretation in Terrain Analysis and
Geomorphologic Mapping*. ITC, Smits Publ., Enschede, The Netherlands.