

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. (2007). *Pengenalan Gerakan Tanah*. [Online] Tersedia : [HTTP://www.esdm.go.id/publikasi/lainlain/doc_download/489-pengenalan-gerakan-tanah-html](http://www.esdm.go.id/publikasi/lainlain/doc_download/489-pengenalan-gerakan-tanah-html) [15 agustus 2010]
- Anonim. (2007). *Jalan Raya Cianjur-Bandung Longsor*. [Online] Tersedia : [HTTP://www.pikiranrakyat.com/harian](http://www.pikiranrakyat.com/harian) [13 Mei 2010]
- Anonim.(2007) *Tanah longsor*. [Online] Tersedia: [HTTP://www.idepoundation.org/pbbm/](http://www.idepoundation.org/pbbm/) ISBN : 979-24-1305-7 [15 agustus 2010]
- Bhuana, Indra. (1997). *Perilaku Pola Jurus Perlapisan Batuan & Rekahan atas Mekanisme Sesar Naik di Daerah Gunung Hurip, Kab.Kuningan Jawa Barat*. FMIPA-UNPAD. Bandung: (tidak dipublikasikan).
- Dinas Pertambangan Jawa Barat. (2004). *Jawa Barat Dalam Angka 2004/2005*. [Online] Tersedia: www.esdm.go.id/riset/index.php/jurnal/report/view/22 [6 September 2010]
- Djakamihardja, A.S. (2008). *Geotechnical Investigation of Land Movement on Roadway at KM 23, Citatah Area, West Java Province*. Jurnal Riset Geologi dan Pertambangan [Online] 18, No 2 (2008). Tersedia: www.geotek.lipi.go.id/riset/index.php/jurnal/article/view/22 [6 September 2010]
- Erdeka. (2008). *Porositas Berbagai Jenis Batuan*. [Online] tersedia: <http://erdeka-okey.blogspot.com/search/label/POROSITAS%20BATUAN> [6 September 2010]

- Handayani, L. dkk. (2009). *PERCEPATAN PERGERAKAN TANAH MAKSIMUM DAERAH CEKUNGAN BANDUNG*. [Online] Tersedia: <http://psg.bgl.esdm.go.id/informasi/publikasi/jurnal/164-jurnal-sumber-daya-geologi-oktober-2009>
- Hanifah, Annie. (2010). *Sedia Payung Sebelum Hujan, Curah Hujan Di wilayah Bandung Masih cukup Tinggi*. [Online] Tersedia: <http://bandung.detik.com/read/2010/07/13/164319/1398472/486/tv/index.html> [12 Oktober 2010]
- Hardiyatmo, H.C. (2006). *Mekanika Tanah 1*, Edisi Keempat. Gadjah Mada University Press: Yogyakarta.
- Karnawati, D. (2005). *Manajemen Prabencana Geology Relatif Lemah*. [Online] Tersedia: <HTTP://www.suaramerdeka.com/harian/0501/16/bincang01> [15 Agustus 2010]
- Kunto, S. (2009). *Hasil Ekskursi Lapangan Citatah Rajamandala-Cirata*. [Online] Tersedia : [HTTP://www.sidikkunto.wordpress.com/ Hasil Ekskursi Lapangan Citatah Rajamandala-Cirata/artikel/ < welcome!!.htm](HTTP://www.sidikkunto.wordpress.com/Hasil_Ekskursi_Lapangan_Citatah_Rajamandala-Cirata/artikel/<welcome!!.htm) [15 Agustus 2010]
- Loke, M.H. (1999). *Res2Dinv ver 33 for windows 3.1, 95 and NT: Rapid 2D resistivity and IP inversion using the least-squares method*. Penang: Malaysia.
- Pamungkas, Putra. (2008). *Tanah Longsor*. [Online] Tersedia: <http://klastik.wordpress.com/2008/01/15/tanah-longsor/> [13 Mei 2010]
- Reynold. J.M. (1995). *An introduction to Applied and Environmental Geophysics*. North wales, UK: willey
- Silitonga, P.H. (1973). *Peta geologi lembar Bandung, Jawa skala 1 : 100.000*. Direktorat Geologi: Bandung

- Soejono, M. (1994). *Data stratigrafi pola tektonik dan perkembangan cekungan pada jalur anjakan-lipatan di Pulau Jawa, Proceedings Geologi & Geoteknik P.Jawa*. Nafiri Yogyakarta
- Sunjalaksana, Bagus. (2010). *Intepretasi 2D Bidang Gelincir Longsoran Tanah Dengan Metode Ground Penetrating Radar (GPR) Dan Geolistrik Resistivitas. Studi Kasus : Desa Seling Kabupaten Kebumen Jawa Tengah*. Skripsi pada Program Studi Fisika FPMIPA UPI Bandung: tidak diterbitkan.
- Tele Atlas, Eruropa Technologies. (2009). *Map Data @2009 AND*. [Online] Tersedia: <http://maps.google.com/ind/citatah> [13 Mei 2010]
- Telford, W.M. (1990). *Applied Geophysics Second Edition*. Cambridge: University Perss.
- Tim Departemen Fisika ITB. (2004). *Modul Semester Break 2004 Shallow Sub-Surface Imaging*. Lab Fisika Bumi ITB. Bandung: (tidak dipublikasikan).
- Tipler, P.A. (2001). *Fisika Untuk Sains dan Teknik*. Erlangga: Jakarta.
- Wesley, L.D. (1977). *Mekanika Tanah*. Badan Penerbit Pekerjaan Umum: Jakarta
- Zakaria, Zufialdi. (2005). *Sesar Cimandiri Bagian Timur Dan Implikasinya Terhadap Longsoran Di Citatah, Padalarang, Jawa Barat*. Majalah Geologi Indonesia, [Online] 20, No.1, April 2005, hal. 41-50. Tersedia: <http://blogs.unpad.ac.id/zufialdizakaria/files/2009/11/majalah-geo-ind-2005-sesar-cimandiri-implikasinya-thd-longsoran1.pdf> [2 Agustus 2010]
- Zakaria, Zufialdi. (2008). *MKKP: Geomekanika, AKL & Kebencanaan Geologi*. [Online] Tersedia: <http://blogs.unpad.ac.id/zufialdizakaria/> [2 Agustus 2010]