

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonim, 2010. RTRW Kabupaten Banyumas Tahun 2010. BAPPEDA Kabupaten Banyumas
- Arikunto, S. 1997. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta : Penerbit Asdi Mahastya.
- Alhasanah, Fauziah. 2006. Pemetaan dan Analisis Daerah Rawan Tanah Longsor Serta Upaya Mitigasinya Menggunakan Sistem Informasi Geografis. *Tesis*. Program Pasca Sarjana Institut Pertanian Bogor.
- Basoeki, M. 1997. *Dasar-dasar klimatologi*. Purwokerto. Fakultas Pertanian Universitas Muhammadiyah Purwokerto.
- Cooke dan Doornkamp, 1994. Pengertian Geomorfologi.  
<http://newijayanto.blogspot.com/2011/12/geomorfologi.html> (15 Oktober 2012)
- Darsoatmojo, A. Dan Soedrajat, G. M. 2002. Bencana Tanah Longsor Tahun 2001. Year Book Mitigasi Bencana Tahun 2001.
- (DVMBG) Direktorat Vulkanologi dan Mitigasi Bencana Geologi 2005. Manajemen Bencana Tanah Longsor.  
<http://www.pikiran-rakyat.com/cetak/2005/0305/22/0802.html> (14 Juli 2012).
- Dwi Kuswaji dan Priyono. 2008. Analisis Morfometri dan Morfostruktur Lereng Kejadian Longsor di Kecamatan Banjarmangu Kecamatan Banjarnegara. Dalam jurnal Forum Geografi, Vol. 22 No. 1 Juli 2008
- Effendi, AD. 2008. Identifikasi kejadian longsor dan penentuan faktor-faktor utama penyebabnya di Kecamatan Babakan Madang Kabupaten Bogor. *Skripsi*. Fakultas Kehutanan Institut Pertanian Bogor.
- Endarto. D. 2007. *Pengantar Geomorfologi Umum*. Cetakan 1. Surakarta LPP UNS dan UNS Press. Surakarta
- Joko Purwoko, 2008. Kajian Pemanfaatan Lahan Pada daerah Rawan Bencana Tanah Longsor di Gununglurah Kecamatan Cilongok Kabupaten Banyumas. *Tesis* UNDIP. Semarang.

- Karnawati, D. 2001. *Bencana Alam Gerakan Tanah Indonesia Tahun 2000 (Evaluasi dan Rekomendasi)*. Jurusan Teknik Geologi. Fakultas Teknik Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Karnawati, D. 2003. *Manajemen Bencana Gerakan Tanah*. Diklat Kuliah. Yogyakarta Jurusan Teknik Geologi, Universitas Gadjah Mada.
- Kurniawan, Dwi. 2012. *Kajian laju permeabilitas tanah terhadap tipe longsorlahan di Kecamatan Pekuncen Kabupaten Banyumas*. *Skripsi*. Universitas Muhammadiyah Purwokerto.
- Litbang Departemen Pertanian. 2006. *Pedoman Umum Budidaya Pertanian di Lahan Pegunungan*. <http://www.litbang.deptan.go.id/regulasi/one/12/file/BAB-II.pdf> [13 april 2013]
- Mustafiril, 2003. *Analisis Stabilitas Lereng Untuk konservasi Tanah dan Air di Kecamatan Banjarwangi Kabupaten Garut*. *Tesis*. Program Pasca Sarjana. Institut Pertanian Bogor
- Naryanto, N.S. 2002. *Evaluasi dan Mitigasi Bencana Tanah Longsor di Pulau Jawa Tahun 2001*. BPPT. Jakarta.
- Rusli, Salim ST. 2007. *Waspada Hujan dan Longsor*. Jakarta
- Sangadji, Ismail. 2003. *Formasi Geologi, Penggunaan Lahan, dan Pola Sebaran Aktivitas Penduduk di Jabodetabek*, *Skripsi*. Departemen Tanah Fakultas Pertanian IPB.
- Sitorus, Santun R. P. 2006. *Pengembangan Lahan Berpenutupan Tetap Sebagai Kontrol Terhadap Faktor Resiko Erosi dan Bencana Longsor*. Direktorat Jenderal Penataan Ruang Departemen Pekerjaan Umum. Jakarta.
- Subowo, E. 2003. *Pengenalan Gerakan Tanah*. Bandung : Pusat Vulkanologi dan Mitigasi Bencana Geologi, Departemen Energi dan Sumber Daya Mineral.
- Suripin. 2002. *Pelestarian Sumberdaya Tanah dan Air*. Yogyakarta : Andi.
- Surono. 2003. *Potensi Bencana Geologi di Kabupaten Garut*. Prosiding Semiloka Mitigasi Bencana Longsor di Kabupaten Garut. Pemerintah Kabupaten Garut.
- Suryolelono, K. B. 2005. *Bencana Alam Tanah Longsor Perspektif Ilmu Geoteknik*. Pidato Pengukuhan Jabatan Guru Besar Fakultas Teknik UGM. UGM Press.

Sutikno. 1997. *Penanggulangan Tanah Longsor*. Bahan Penyuluhan Bencana Alam Gerakan Tanah. Jakarta.

Sutikno dkk, 2002. *Panduan Mitigasi Bencana Alam Tanah Longsor*. PSBA Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.

Suwarno, 2003. Studi Geomorfologi Untuk Estimasi Bahaya dan Resiko Longsorlahan di Kecamatan Tanon Kabupaten Sragen Provinsi Jawa Tengah.

Suwarno dan Sutomo. 2012. *Pemodelan Mitigasi Longsorlahan Berbasis teknologi Sistem Informasi Geografi di Kecamatan Ajibarang Kabupaten Banyumas*. Laporan Penelitian LPPM Universitas Muhammadiyah Purwokerto.

