

## DAFTAR PUSTAKA

- Arif, Firman Nur. 2015. Analisis kerawanan tanah longsor untuk menentukan upaya mitigasi bencana di kecamatan kemiri kabupaten purworejo. *Skripsi.lib.unnes.ac.id/21817/1/3211410001-S.pdf* diakses 04 Agustus 2019 pukul 10:30 WIB
- Anwar, Ahmad. 2012. Pemetaan Daerah Rawan Longsor Di Lahan Pertanian Kecamatan Sinjai Barat Kabupaten Sinjai. *Skripsi*. Makasar: Fakultas Pertanian.
- Arsyad, Sitanala. 2006. Konservasi Tanah dan Air (Soil and Water Conservation). Bogor: IPB Press.
- Bandono, Budi Brahmantyo. 2006. Klasifikasi Bentuk Muka Bumi (*Landform*) untuk Pemetaan Geomorfologi pada skala 1:25.000 dan Aplikasinya untuk Pemetaan Ruang. Vol.1 No 2. Hal 071-078. *Jurnal*.
- Broms. 1975. dalam Hardiyatmo (2006) Penanganan Tanah Longsor & Erosi. Yogyakarta: GM Univ.Press.
- Cruden, DM & Varnes, DJ. 1996. Landslide types and processes. In Special Report 247: Landslides: Investigation and Mitigation, Transportation Research Board, Washington D.C.
- Cruden, DM. 2011. The Working Classification, IUGS: material matters. 2011 Pan-Am CGS, Geotechnical Conference. Univ. of Alberta, Edmonton, Canada.
- Direktorat Vulkanologi dan Mitigasi Bencana Geologi. 2005. Manajemen Bencana Tanah Longsor. <http://pikiran-rakyat.com/cetak/2005/0305/22/0801.html> (online), diakses 12 Agustus 2018 pukul 11:16 WIB
- Effendi, 2008. Identifikasi Kejadian Longsor Dan Penentuan Faktor-Faktor Utama Penyebabnya Di Kecamatan Babakan Madang Kabupaten Bogor. Skripsi. Bogor: Fakultas Kehutanan Institut Pertanian Bogor.

Febryan, Ade.2015.Tingkat Bahaya Longsor di Lereng Barat Panorama Puncak Pato Kabupaten Tanah Datar.*Skripsi*. Pendidikan Geografi, Fakultas Ilmu Sosial, Universitas Negeri Padang.

Gea, Nelvia Mustika Sari (dkk).2017.Agihan Daerah Rawan Longsor Lahan di Sebagian Wilayah Kabupaten Karo Provinsi Sumatera Utara.Skripsi.Jurnal Pendidikan Ilmu-Ilmu Sosial9(1) (2017):42-56.Uniersitas Negeri Medan

Hardiyatmo, Hary Chrishtady. 2012.Tanah Longsor dan Erosi.Yogyakarta:Gadjah Mada University Press.

Hartini, Ririn.2014. Kerawanan Longsor Lereng Jalan Studi Kasus Ruas Jalan Sukasada-Candi Kuning.Vol.2.No.2.Hal 10-15

Lestari, Fanny.2008.Penerapan Sistem Informasi Geografis dalam Pemetaan Daerah Rawan Longsor di Kabupaten Bogor. Skripsi.Fakultas Kehutanan.Institut Pertanian Bogor.

Menteri Pertanian, 1980. Kriteria Dan Tata Cara Penetapan Hutan Lindung No.837/Kpts/Um/11/1980.

Priyono.2006.Analisis Tingkat Bahaya Longsor di Kecamatan Banjarmangu Kabupaten Banjarnegara.Skripsi.

(Puslittanak) Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanah dan Agroklimat. (2004). Laporan Akhir Pengkajian Potensi Bencana Kekeringan, Banjir dan Longsor di Kawasan Satuan Wilayah Sungai Citarum-Ciliwung, Jawa Barat Bagian Barat Berbasis Sistem Informasi Geografi. Bogor.

Putra H, Erwin. 2010. Penginderaan Jauh dengan Er Mapper. Graha Ilmu, Yogyakarta