

DAFTAR PUSTAKA

- Anwar, H.Z. 2003. *Pengantar Bencana Gerakan Tanah*. Bandung : Pusat Penelitian Geoteknologi, LIPI
- Arsyad, S., 2006. *Konservasi Tanah dan Air*. Institut Pertanian Bogor Press, Bogor.
- Asdak, C. 2003. *Faktor Hutan, Geomorfologi, dan Anomali Iklim pada Bencana Longsor di Hulu DAS Cimanuk*. Prosiding Semiloka Mitigasi Bencana Longsor Di Kabupaten Garut. Pemerintah Kabupaten Garut.
- Dwiatmojo, Dwi. 2006. *Zonasi Kesesuaian Vegetasi Sebagai Upaya Mengurangi Kerentanan Wilayah Terhadap Erosi Dan Longsor Lah An (Wilayah Studi Kecamatan Lembang Kabupaten Bandung)*.Tesis: Institut Teknologi Bandung
- Hardiyatmo, W.H. 1989. *Konservasi Tanah di Indonesia*. Universitas Brawijaya. Malang
- Hardiyatmo H.C. 2006. *Mekanika Tanah 2*. Yogyakarta (ID): Penerbit Beta Offset.
- Hardjowigeno, Sarwono. 2003. *Ilmu Tanah*. Jakarta : Akademika Pressindo.
- Jayadinata, J.T. 1999. *Tata Guna Tanah dalam Perencanaan Pedesaan Perkotaan dan Wilayah*. Bandung : Penerbit ITB.
- Karnawati, D. 2003. *Manajemen Bencana Gerakan Tanah*. Diklat Kuliah. Yogyakarta : Jurusan Teknik Geologi, Universitas Gadjah Mada
- Muthia, Rachma. 2018. *Analisis Kerawanan bencana Longsorlahan di Kecamatan Prambanan Kabupaten Sleman*.Skripsi: Universita Gadjah Mada
- Nugroho, P., Soedjoko, S.A., Kusumandari, A., Marhaento, H. 2013. *Adaptasi dan Mitigasi Bencana Tanah Longsor Melalui Penguatan Kapasitas Masyarakat dan Peningkatan Produktivitas Lahan Melalui Sistem Agroforestri*. Prosiding Seminar Nasional Agroforestri.
- Peraturan Menteri Nomor 22 Tahun 2007, *Penataan Kawasan Rawan Bencana Longsor*. Kementerian Pekerjaan Umum, Jakarta.
- Pertemuan Ilmiah Tahunan (PIT) Ke-2: Ikatan Ahli Kebencanaan Indonesia, Universitas Gadjah Mada, 2015, "*Kajian Pemanfaatan Lahan Pada Kawasan Rawan Bencana Longsor Di Kabupaten Kulonprogo*", Wicaksono, Dhoni.

Ayu, A.T., Widiatmoko, W. Ratih, Mertiarra dan Fajriana, Aizah.
Yogyakarta.

Purwoarminta, A. dan Garendel Siboro. 2008. *Identifikasi dan Inventarisasi Potensi Longsor Provinsi Papua dan Papua Barat*. Jurnal Kebencanaan Indonesia Vol. 1 No. 4, Mei 2008 Hlm. 259-268

Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanah dan Agroklimat. 2004. *Sumberdaya Lahan Indonesia dan Pengelolaannya*. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian, Departemen Pertanian, Jakarta.

Rahman, A. (2010). *Penggunaan Sistim Informasi Geografis untuk Pemetaan Kerawanan Longsor di Kabupaten Purworejo*. Bumi Lestari, 10(2).

Rahmat AH. 2010. *Pemetaan Kawasan Rawan Bencana dan Analisis Resiko Bencana Tanah Longsor dengan Sistem Informasi Geografis (SIG) (Studi Kasus Kawasan Kaki Gunung Ciremai, Kabupaten majalengka)* [Skripsi]. Bogor: Departemen Konservasi Sumberdaya Hutan dan Ekowisata Fakultas Kehutanan Institut Pertanian Bogor.

Sari, P.I, 2016, *Manajemen Risiko Dan Mitigasi Bencana Longsor Di Kawasan Model Das Mikro Watugede Kabupaten Gunungkidul*, Thesis: Universitas Gadjah Mada

Sarwidi & Mutiara H, 2018, *Pendidikan Dan Pelatihan Mitigasi Bencana Bagi Masyarakat Dan Pemuda Karang Taruna Di Desa Pagerharjo Samigaluh Kulonprogo*, AJIE - Asian Journal of Innovation and Entrepreneurship, Volume. 03, Issue. 02

Selby M.J. 1993. *Hillslope Material and Processes*. Second edition, Oxford : Oxford University Press.

Subhan. 2006. *Identifikasi dan Penentuan Faktor-faktor Utama Penyebab Tanah Longsor di Kabupaten Garut, Jawa Barat*. Tesis. Institut Pertanian Bogor.

Subowo, E. 2003. *Pengenalan Gerakan Tanah*. Bandung : Pusat Volkanologi dan Mitigasi Bencana Geologi, Departemen Energi dan Sumber Daya Mineral.

Soewardita, Hasmana. 2018. *Analisis Kawasan Rawan Longsor Dan Keterkaitannya Terhadap Kualitas Tanah Dan Penggunaan Lahan (Kasus Di Kawasan Agribisnis Juhut Kabupaten Pandeglang)*. Jurnal Alami (e-ISSN : 2548-8635), Vol. 2, No. 1.

- Sri Astuti Sujoko, 2003. *Makalah, Rekayasa Yegeiasi dalam Pengendalian Daur Air*. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Subagyono, K., Marwanto, S., dan Kurnia, U., 2003. *Teknik Konservasi Tanah Secara Vegetatif*. Balai Penelitian Tanah, Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanah dan Agroklimat, Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian, Departemen Pertanian. Jakarta.
- Sugiharyanto, Nursa'ban, Muhammad dan Khotimah, Nurul, 2009. *Studi Kerentanan Longsor Lahan Di Kecamatan Samigaluh Dalam Upaya Mitigasi Bencana Alam*.< <http://staff.uny.ac.id>>(diakses 26 Oktober 2018)
- Sugiyono, 2013. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan Kombinasi*. Bandung: Alfabeta.
- Surat Keputusan Menteri Pertanian Nomor 837/KPTS/UM/11/1980 tentang *Kriteria dan Tata Cara Penetapan Kawasan Lindung dan Kawasan Budidaya*, Departemen Pertanian, Jakarta.
- Suripin, 2002. *Pelestarian Sumberdaya Tanah dan Air*. Yogyakarta : Penerbit Andi.
- Suryatmojo, H. 2009. *Strategis Pemilihan Vegetasi Untuk Pencegahan Bahaya Longsor Lahan*.
- Tarigan, R. 2004. *Perencanaan Pembangunan Wilayah*. Jakarta : PT. Bumi Aksara.
- Thomas L.Saaty.1991.*Pengambilan Keputusan Bagi Para Pemimpin Proses Hirarki Analitik Untuk Pengambilan Keputusan dalam Situasi yang Kompleks*.IPPM dan PT.Pustaka Binama Pressindo.Jakarta Pusat
- Undang-undang Nomor 26 Tahun 2007 tentang *Penataan Ruang*, Departemen Pekerjaan Umum, Jakarta.
- Wahyono.2003. *Evaluasi Geologi Teknik Atas kejadian Gerakan Tanah di Kompleks Perumahan Lereng Bukit Gombel-Semarang*. Kasus Longsoran
- Watchal DJ, Hudak PF (2000) *Mapping landslide susceptibility in Travis County, Texas, USA*. *GeoJournal* 51:245–253
- Yudohusodo, S., S. Salam dan D. Djoekardi. 1991. *Rumah untuk Seluruh Rakyat*. Jakarta : Penerbit Yayasan Padamu Negeri
- Yunus, H.S. 2000. *Struktur Tata Ruang Kota*. Yogyakarta : Penerbit Pustaka Pelajar