

DAFTAR PUSTAKA

- BBSDLP Balai Besar Litbang Sumberdaya Lahan Pertanian. 2009. *Identifikasi dan Karakterisasi Lahan Rawan longsor dan Rawan Erosi di Dataran Tinggi untuk Mendukung Keberlanjutan Pengelolaan Sumberdaya Lahan Pertanian. Laporan Tengah Tahun, DIPA 2009*. Bogor: Balai Besar Litbang Sumberdaya Lahan Pertanian.
- BPBD Kab. Bogor. 2019. <http://bpbd.bogorkab.go.id/infografis-data-bencana-januari-april-2019/>. Diakses Pada Tanggal 17 Mei 2019. Pukul 09.30 WIB
- Darmawijaya, M.I. 1990. *Klasifikasi Tanah: Dasar Teori Bagi Peneliti Tanah Dan Pelaksana Pertanian Di Indonesia*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Dibiyosaputro S. 1998. *Pemetaan Longsor Kabupaten Kulonprogo – Laporan Penelitian*. Yogyakarta: Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.
- Ekadinata A, Dewi, Hadi, Nugroho dan Johana. 2008. *Sistem Informasi Geografis untuk Pengolahan Bentang Lahan Berbasis Sumber Daya Alam*. Buku 1 : Sistem Informasi Geografis dan Penginderaan Jauh menggunakan ILWIS Open Source: World Agroforestry Centre. Bogor
- Foth, H.D. 1978. *Fundamentals of Soil Science*. John Wiley & Sons, Inc. New York
- Hardiyatmo, H.C. 2006. *Mekanika Tanah I*. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Hardiyatmo, H.C. 2006, *Penanganan Tanah Longsor dan Erosi*, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Hardjowigeno, S. 1985. *Klasifikasi Tanah. Survey Tanah Evaluasi Kemampuan Lahan*. Perbaikan dari naskah aslinya. IPB. Bogor. 283 hal.
- Hardjowigeno, S. 2003. *Ilmu Tanah*. Medyatama Sarana Perkasa. Jakarta.
- Harjadi, B. 2013. *Mitigasi Daerah Berpotensi Longsor Pada Daerah Perbukitan dan Pegunungan*. Prosiding Seminar Nasional Pengelolaan Sumberdaya Alam dan Lingkungan 2013. Optimasi Pengelolaan Sumberdaya Alam dan Lingkungan dalam Mewujudkan Pembangunan Berkelanjutan. Semarang 10 September 2013. Himpunan Mahasiswa Program Doktor Undip. Hlm 254 – 257.

- Karnawati, D. 2002. *Bencana Alam Gerakan Tanah di Indonesia Th. 2001 Evaluasi dan Rekomendasi*. Prosiding Simposium Nasional Pencegahan Bencana Sedimen hal 437-447. Yogyakarta
- Karnawati, D., 2005, *Bencana Alam Gerakan Massa Tanah di Indonesia dan Upaya Penanggulangannya*. Jurusan Teknik Geologi, Universitas Gadjah Mada, Indonesia. ISBN 979-95811-3-3.
- Nasiah dan Ichsan. 2012. *Pemetaan Daerah Rawan Bencana Longsor dan Model Penanggulangan Bencana Berbasis Masyarakat - Laporan Penelitian Strategis Nasional*. Makassar: Dikti.
- Nandi. 2007. *Longsor*. Bandung: Jurusan Pendidikan Geografi Universitas Pendidikan Indonesia (UPI).
- Noor, Dj. 2006. *Geologi Lingkungan*. Penerbit Graha Ilmu. Jakarta Barat. 211 hlm.
- Paimin, Sukreso, dan Pramono, I.B. 2009. *Teknik Mitigasi Banjir dan Tanah Longsor*. Tropenbos International Programme. Bogor.
- Pakasi, G.A., K. L. Theffie, Z. E. Tamod, dan M. Montolalu. 2015. *Identifikasi Proses Pergerakan Massa Tanah Di Desa Rumengkor Kecamatan Tombulu*. Cocos - Jurnal Ilmiah Fakultas Pertanian Universitas Sam Ratulangi. Volume 6 No. 16, hlm 1 – 12.
- Prahasta, E. 2009. *Sistem Informasi Geografis Konsep-konsep Dasar*. Bandung: Informatika Bandung.
- Pusat Vulkanologi dan Mitigasi Bencana Geologi. 2018. <https://vsi.esdm.go.id/index.php/gerakan-tanah/kejadian-gerakan-tanah/1936-laporan-singkat-pemeriksaan-gerakan-tanah-di-kec-citeureup-kab-bogor-provinsi-jawa-barat>. Diakses Pada Tanggal 19 Februari 2020. Pukul 14:20 WIB.
- Puturuhu. 2015. *Mitigasi Bencana dan Penginderaan Jauh*. Graha Ilmu. Yogyakarta
- Radar Bogor.id. 2020. <https://www.radarbogor.id/2020/01/08/diterjang-bencana-desa-hambalang-tata-ulang-titik-longsor/>. Diakses Pada Tanggal 19 Februari 2020. Pukul 14:25 WIB.
- Rahmat AH. 2010. *Pemetaan Kawasan Rawan Bencana dan Analisis Risiko 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.

- Rsgis.info. 2019. *SAS Planet*. <https://www.rsgis.info/2019/03/download-citra-satelit-resolusi-tinggi.html>. Diakses pada tanggal 25 Februari 2020. Pukul 16.30 WIB.
- Sitorus, S. 2006. *Pengembangan Lahan Berpenutupan Tetap sebagai Kontrol Terhadap Faktor Resiko dan Bencana Longsor*. Jakarta: Direktorat Jendral Penataan Ruang Departmen Pekerjaan Umum.
- Soemirat, J., 2005. *Epidemiologi Lingkungan*, Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Spotteknik.blogspot.com. 2016. *Global Mapper*. <http://spotteknik.blogspot.com/2016/09/global-mapper-adalah.html>. Diakses pada tanggal 25 Februari 2020. Pukul 16.35 WIB.
- Suratman Worosuprojo, Suharyadi, Suharyanto. 1993. *Evaluasi Kemampuan Lahan untuk Perencanaan Penggunaan Lahan dengan Metode GIS Di Propinsi Daerah Istimewa Yogyakarta*, UGM.