

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S. (2010). *Prosedur Penelitian : Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta : PT. Rineka Cipta.
- Arsyad, S. (2012). *Konservasi Tanah dan Air*. Bogor : IPB Press.
- Badan Nasional Penanggulangan Bencana dan Badan Informasi Geospasial. (2011). *Atlas Kebencanaan Indonesia*. Jakarta: BNPB & Badan Informasi Geospasial.
- Badan Nasional Penanggulangan Bencana. (2011). *Indeks rawan Indonesia*. Jakarta: BNPB.
- Badan Penanggulangan Bencana Daerah. (2012). *Rekapitulasi Kejadian Bencana Tahun 2012 Kabupaten Majalengka*. Majalengka: BPBD.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Majalengka. (2012). *Kecamatan Maja Dalam Angka*. Bandung Barat : BPS.
- Departemen Energi dan Sumber Daya Mineral. (2005). *Pengenalan Gerakan Tanah*. Jakarta.
- Departemen Komunikasi dan Informatika Republik Indonesia. (2008). *Memahami Bencana : Informasi Tindakan Masyarakat Mengurangi Risiko Bencana*. Jakarta.
- Departemen Pekerjaan Umum. (2007). *Peraturan Menteri Pekerjaan Umum No : 22/Prt/M/2007 tentang Pedoman Penataan Ruang Kawasan Rawan Bencana Longsor*. Jakarta.
- Departemen Pertanian. (2006). *Peraturan Menteri Pertanian No : 47/Permentan/OT.140/10/2006 tentang Pedoman Umum Budidaya Pertanian Pada Lahan Pegunungan*. Jakarta.
- Effendi, A. D. (2008). *Identifikasi Kejadian Longsor dan Penentuan Faktor-Faktor Utama Penyebabnya di Kecamatan Babakan Madang Kabupaten Bogor*. Skripsi Departemen Manajemen Hutan Fakultas Kehutanan Institut Pertanian Bogor: tidak diterbitkan.
- Mukti, A. B. (2012). *Pola Sebaran Titik Longsor dan Keterkaitannya dengan Faktor-Faktor Biogeofisik Lahan (Studi Kasus Kabupaten Garut Jawa Barat)*. Skripsi Departemen Ilmu Tanah dan Sumberdaya Lahan Fakultas Pertanian Institut Pertanian Bogor: tidak diterbitkan.
- Lestari, F. F. (2008). *Penerapan Sistem Informasi Geografis dalam Pemetaan*

Daerah Rawan Longsor di Kabupaten Bogor. Skripsi pada Departemen Manajemen Hutan Fakultas Kehutanan Institut Pertanian Bogor: tidak diterbitkan.

Paimin, Sukresno, dan Pramono, Irfan Budi. (2009). *Teknik Mitigasi Banjir dan Tanah Longsor*. Balikpapan: Tropenbos International Indonesia Programme.

Prahasta, E. (2005). *Sistem Informasi Geografis: Konsep-konsep Dasar*. Bandung: Informatika.

Prahasta, E. (2009). *Konsep-konsep Dasar Sistem Informasi Geografis*. Bandung: Informatika.

Puntodewo, A., Sonya Dewi dan Jusupta Tarigan. (2003). *Sistem Informasi Geografis: Untuk Pengelolaan Sumberdaya Alam*. Bogor: Central for International Forestry Research (CIFOR).

Ramli, S. (2010). *Pedoman Praktis Manajemen Bencana (Disaster Management)*. Jakarta: PT Dian Rakyat.

Rohmat, D. (2009). *Pengelolaan Lingkungan Hidup*. Bandung : Buana Nusantara.

Sarief, S. (1989). *Fisika-Kimia Tanah Pertanian*. Bandung : CV. Pustaka Buana.

Setiawan, I. (2010). *Dasar-dasar sistem Informasi Geografis*. Bandung : Buana Nusantara Press.

Subhan. (2006). *Identifikasi dan Penentuan Faktor-Faktor Utama Penyebab Tanah Longsor di Kabupaten Garut, Jawa Barat*. Tesis pada Program Studi Pengelolaan Daerah Aliran Sungai Institut Pertanian Bogor: tidak diterbitkan.

Sugiyono. (2012). *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D)*. Bandung : ALFABETA.

Sukandarrumidi. (2010). *Bencana Alam dan Bencana Anthropogene*. Yogyakarta: Kanisius.

Sukarjo, D. (2010). *Studi Tingkat Kerawanan Longsor Lahan di Sub Daerah Aliran Ci Karo Daerah Aliran Ci Karo*. Skripsi pada Jurusan Pendidikan Geografi Fakultas Pendidikan Ilmu Pengetahuan Sosial Universitas Pendidikan Indonesia: tidak diterbitkan.

Sumaatmaja, N. (1988). *Studi Geografi; Suatu Pendekatan Analisa Keruangan*. Bandung: Alumni.

Tika, M. P. (2005). *Metode Penelitian Geografi*. Jakarta: PT Bumi Aksara.

- Yunianto, A. C. (2011). *Analisis Kerawanan Tanah Longsor dengan Aplikasi Sistem Informasi Geografis (SIG) dan Penginderaan Jauh di Kabupaten Bogor*. Skripsi Departemen Konservasi Sumberdaya Hutan dan Ekowisata Fakultas Kehutanan Institut Pertanian Bogor: tidak diterbitkan.
- Yunus, H. S. (2010). *Metodologi Penelitian Wilayah Kontemporer*. Yogyakarta : Pustaka Pelajar.
- Wahyono. (2003). *Evaluasi Geologi Teknik Atas kejadian Gerakan Tanah di Kompleks Perumahan Lereng Bukit Gombel-Semarang*. Kasus Longsoran Gombel, 8 Februari 2002. Buletin Geologi Tata Lingkungan Vol. 13 No. 1 Mei 2003. Hal 32-43.

