

DAFTAR PUSTAKA

- Abramson, L. W , Lee, T.S., Sharma, S. Dan Boyce, G.M. 1996,
Slope Stability and Stabilization Methods, John Willey & Sons, NewYork.
- Arsyad, S., 1986, *Konservasi Tanah dan Air*, Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Arsyad, S. dan Rustiadi, E., 2012, *Penyelamatan Tanah, Air, dan Lingkungan*, Jakarta: Crespent Press dan Yayasan Pustaka Obor Indonesia.
- Asdak, C., 2004, *Hidrologi dan Pengelolaan Daerah Aliran Sungai*, Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Asdak, C. 2002. *Hidrologi dan Pengelolaan Daerah Aliran Sungai*. Penerbit Gadjah Mada University Press, Bulaksumur, Yogyakarta
- Badan Pusat Statistik Kab. Wonosobo. 2010. *Kecamatan Kejajar Dalam Angka 2010*. BPS Kab. Wonosobo. Wonosobo. 148.
- Boewles, Joseph E., *Sifat-sifat Fisis dan Geoteknis Tanah (Mekanika Tanah)*, Edisi Kedua, Erlangga, Jakarta, 1984.
- Cristady, Hary, 1994, *Mekanika Tanah 2*, PT. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Das, Braja M. 1984. *Mekanika Tanah (Prinsip-prinsip Rekayasa Geoteknis)*Jilid 1. PT. Erlangga,Jakarta
- Daryono, 2010, *Aktivitas Gempabumi Tektonik di Yogyakarta Menjelang Erupsi Merapi 2010*, Badan Meteorologi Klimatologi dan Geofisika.
- Daryanto, Kodoatie, R. J., Hadipurwo, S., Sangkawati, S., 2010, *Manajemen Airtanah Berbasis Cekungan Airtanah*, Pusat Lingkungan Geologi Badan Geologi Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral.
- Depdiknas, 2005, *Kamus Besar Bahasa Indonesia*, Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Departemen Pekerjaan Umum, *Petunjuk Peencanaan Penanggulangan Longsoran*, Jakarta, 1987.
- Departemen Pekerjaan Umum. (1987). *Petunjuk Perencanaan Penganggulangan Longsoran*, SKBI – 2.3.06., Yayasan Badan Penerbit PU.
- Freeze, R. A. dan Cherry J. A., 1979, *Groundwater*, New Jersey: Englewood.

- Gulö, W., 2002, *Metodologi Penelitian*, Jakarta: Grasindo.
- Gunawan, T., Santosa, L. W., Muta'ali, L., dan Santosa, S. H. M. B., 2005, *Survei Cepat Terintegrasi Wilayah Kepesisiran*, Pusat Survei Sumberdaya Alam Laut Bakosurtanal dan PUSPICS Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.
- Hardjowigeno, S. 2009. *Ilmu Tanah. Akademika Pressindo*. Jakarta.
- Hardjowigeno, S dan Widiatmaka . 2007. *Evaluasi Kesesuaian Lahan dan Perencanaan Tataguna Lahan*. Gadjah Mada University Press : Yogyakarta.
- Hardiyatmo, H.C. 2006, *Penanganan Tanah Longsor dan Erosi*, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Hardiyatmo, H.C. 2002, *Mekanika Tanah I*, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Hunt, Roy E, *Geotechnical Engineering Techniques and Practice*, McGraw Hill Book Company, New York, 1986.
- Karnawati, D.2005, *Bencana Alam Gerakan Massa Tanah di Indonesia dan Upaya Penanggulangannya*, Jurusan T.Geologi FT.UGM, Yogyakarta.
- Karnawati, D., Pramumijoyo, S., dan Hussein, S., 2007, *Misteri di Bumi Mataram*, <<http://geologi.ugm.ac.id/ind/news.php?readmore=8>> (diakses 16 april 2014)
- Kanisius, *Mekanika Tanah 2, Jilid II*, Kanisius, Yogyakarta, 1997
- Peck, R.B., Hanson W.H. and Thornburn, T.H. (1953; 1974, *Foundation Engineering*, John Willey and Sons, Newyork.
- Peraturan Pemerintah Nomor 69 Tahun 1996 tentang Pelaksanaan Hak dan Kewajiban Serta Bentuk dan Tata Cara Peran Serta Masyarakat dalam Penataan Ruang kawasan Bencana Longsor Nomor 3660.
- Pudjiharta, Ag. 1995. *Hubungan Hutan dan Air. Informasi Teknis*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Hutan dan Konservasi Alam. Bogor.
- Pratiwi, 2013. *Penelitian dan Pengembangan gaharu*, Pusat Penelitian dan Pengembangan Konservasi dan Rehabilitasi Badan Penelitian dan Pengembangan Kehutanan. Bandung

- Saba, L. A., 2010, Karakteristik dan Potensi Mataair di Pulau Siompu Kabupaten Buton Provinsi Sulawesi Tenggara, Tesis: Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.
- Setiadi, D. dan Tjondronegoro, P. D., 1989, *Dasar-Dasar Ekologi*, Pusat Antar Universitas Ilmu Hayat Institut Pertanian Bogor.
- Sinukaban, N. 1994. *Membangun Pertanian Menjadi Lestari dengan Konservasi*. Faperta IPB. Bogor. Smith, M. J, 1984, *Mekanika Tanah*, Erlangga, Jakarta. Sunggono, K. H, 1984, *Mekanika Tanah*, Nova, Bandung
- Sutanto, R., 2007, *Dasar-Dasar Ilmu Tanah*, Yogyakarta: Kanisius.
- SNI 7645:2010 tentang Klasifikasi Penutup Lahan.
- Tjokrokusumo, 1999, *Pengantar Engineering Lingkungan*, Yogyakarta: Andi Offset.
- Terzaghi, K, dan Peck, R.B (1967), *Soil Mechanics in Engineering Practice*, John Wiley and Sons, New York, 2nd.
- Undang- Undang Nomor 26 Tahun 2007 tentang Penataan Ruang Nomor 4833.
- UU RI Nomor 4 Tahun 1992, tentang Perumahan dan Permukiman, Negara Republik Indonesia Tahun 1992 Nomor 4, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 343669.
- UU RI Nomor 32 Tahun 2009, Undang-Undang Republik Indonesia No. 32 tahun 2009 tentang Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup, Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 32, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5059.
- UU RI Nomor 1 Tahun 2011, Undang-undang RI Nomor 1 Tahun 2011 Tentang Perumahan dan Kawasan Permukiman, Negara Republik Indonesia Tahun 2011 Nomor 1, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5188.
- UU RI Nomor 24 Tahun 2007, Undang-undang RI Nomor 24 Tahun 2007 Tentang Penanggulangan bencana, Negara Republik Indonesia Tahun 2011 Nomor 1, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4723.
- Van Zuidam, R.A. dan van Zuidam-Cancelado, F.I., 1979, *Terrain Analysis and Classification Using Aerial Photographs, Volume VII*, AL Enschede: ITC.
- Yuwono, E. 2002, Studi konservasi dengan konsep pendekatan vegetatif guna mengatasi kekritisian lahan pada Sub DAS Brantas hulu di Wilayah kota batu, spectra Vol. X, No.19 hal. 1-16.

Young Anthony. 1976. *Tropical Soil and Soil*. Cambridge University Press. disadur dari Kaunang Dj. 2008. Andisols (Andosol). *Soil Environment* 6 (2): 109~113

Zuidam, R.A. Van., 1983, *Aspects Of The Applied Geomorphologic Map Of The Republic Of Indonesia*, Department of Geomorphology and Geography, ITC, Enschede, Netherlands.

Ir. H. Rahmat Rukmana, MBA., M.Sc.. 2009. *Budidaya Bawang Putih*. Yogyakarta: Kanisius. <http://google.com> diakses 25 Mei 2013