

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonim, 2004. *Peraturan Pemerintah Nomor 16 tahun 2004 Tentang Penggunaan Tanah*.
- Aronoff, S. 1989. *Geographical Information System. A Management Perspective*. WDL Publication, Ottawa Canada. 294 hal.
- Arsyad, S. 2006. *Konservasi Tanah dan Air*. IPB Press. Bogor. 289 hal
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Tanah Datar, 2010.
- Balai Pengelolaan Daerah Aliran Sungai Jeneberang Walanae. Laporan Hasil Identifikasi Kerusakan DAS Lawo Tahun 2012. Makassar: BPDAS.
- Bondansari dan Bambang. 2011. *Pengaruh Zeolit dan Pupuk Kandang Terhadap Beberapa Sifat fisika Tanah Ultisol dan Entisol Pada Penanaman Kedelai (Glycine Max L, Merrill)*. ISSN: 1411 – 8297. Agronomika Vol. 11 No 2 Juli 2011.
- Buchori, I. 2010. Penggunaan Sistem Informasi Geografis (SIG) dalam Perencanaan Tata Ruang. Buletin Tata Ruang: Ruang Untuk Ekonomi Masyarakat. Badan Koordinasi Penataan Ruang Nasional. Jakarta Halaman: 20-25.
- Estes, John E. 1992. *Remote Sensing and GIS Integration: Research needs Status and Trends*, ITC Journal, No. 1 Enschede. 2-9.
- FAO. 1976. *A Framework of land evaluation*. FAO Soil Bull. No. 32/ILRI Publ. No. 22. Rome, Italy. 30h
- Fauzi, Y. Boko, S. Zulfia, M. 2009. *Analisis Kesesuaian Lahan Wilayah Pesisir Kota Bengkulu Melalui Perancangan Model Spasial dan Sistem Informasi Geografis (SIG)*. Forum Geografi, Vol. 23, no. 2, Desember 2009: 101–111.
- Foth, H.D. 1984. *Dasar-Dasar Ilmu Tanah*. Terjemahan Soenartono, A. Erlangga. Jakarta. Hal 368.
- Hardjowigeno, S. 1993. *Klasifikasi Tanah dan Pedogenesis*. Akamedia. Presindo. Jakarta
- Hardjowigeno, S. 2010. *Ilmu Tanah*. Akademika Pressindo. Jakarta. 268 hal
- Harjadi, B. 2002. *Dasar Analisis Satelit Sistem Geografi Pemetaan Komputerisasi*. Balai Penelitian dan Pengembangan Teknologi Pengelolaan Daerah Aliran Sungai Wilayah Indonesia Bagian Barat (BP2TPDAS-IBB). Surakarta. 71.

- Jamulya dan Sunarto, 1991. *Kemampuan Lahan*. Evaluasi Sumberdaya Lahan Fakultas Geografi. UGM.
- Jamulya dan Sunarto. 1996. *Kemampuan Lahan (Hasil Penelitian evaluasi Sumber daya Lahan Angkatan VI 1 – 31 Juli 1996)*. Yogyakarta : UGM.
- Kartasapoetra, A,G. 1989. *Kerusakan Tanah Pertanian dan Usaha Untuk Merehabilitasinya*. Penerbit Bina Aksara. Jakarta.
- Kartasapoetra, A,G 2012. *Klimatologi: Pengaruh Iklim Terhadap Tanah dan Tanaman*. Bumi Aksara. Jakarta. 101.
- Lillesand, T, M. and Ralph, K.W. 1994. *Remote Sensing and Image Interpretation. Third Edison*. John Wiley & Son, Inc. New York. 750 hal
- Mayer LD. 1981. *Modelling Conservation Practices*. p. 31-44. In *soil Conesevation: Problem and Prospects Ed: RPC. Morgan, A Wiley Interscience Publivation*.
- Naldo, R.A. 2011. *Sifat Fisika Ultisol Limau Manis Tiga Tahun Setelah Pemberian Benerapa Jenis Pupuk Hijau*. Universitas Andalas. Padang.
- Nugroho, C. 2012. *Macam-Macam Pupuk Organik*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Puntodewo, A., Dewi, S., Tarigan, J. *Sisitem Informasi Geografis untuk Pengelolaan Sumber Daya Alam*. www.google books [10 Juni 2010].
- Rahmawaty, T. R. Villanueva, M. G. Carandang. 2009. *Penggunaan Geographic Information System (GIS) untuk Pemetaan Kesesuaian Lahan di DAS Besitang. Prosiding. Optimalisasi Pengelolaan Lahan dalam Upaya Menekan Pemanasan Global Mendukung Pendidikan Berbasis Pembangunan Berkelanjutan*. 12-13
- Rayes, M. L. 2007. *Metode Inventarisasi Sumber Daya Lahan*. Andi. Yogyakarta.
- Soil Survey Staff. 1998. *Key to Soil Taxonami*. 8<sup>th</sup> Edition. United States of Departemen Agricultur.
- Sudirja R. 2007. *Respon Beberapa Sifat Kimia Inceptisol Asal Rajamandala dan Hasil Bibit Kakao Melalui Pemberian Pupuk Organik dan Pupuk Hayati*. Lembaga Penelitian Universitas Padjadjaran. Bandung.
- Suparmoko, M. 1995. *Ekonomi Sumberdaya Alam dan Lingkungan*. Penerbit BPFE. Yogyakarta.
- Suratman Worosuprojo, Suharyadi. Suharyanto. 1993. *Evaluasi Kemampuan Lahan untuk Perencanaan Penggunaan Lahan dengan Metode GIS di Propinsi Daerah Istimewah Yogyakarta*. UGM

Suryantoro, A. 2002. *Penggunaan Lahan dengan Foto Udara di Kota Yogyakarta (Disertasi)*. Yogyakarta: UGM

Undang – Undang Republik Indonesia Nomor 41 Tahun 1999. *Kehutanan*. 62 hal.

Utomo, W.H. 1989. *Konservasi Tanah di Indonesia*. Rajawali Pers. Jakarta.

Wahyuningrum, N. Nugroho. Wardojo. Beny, H. Endang, S. Sudimin. Sudirman. 2003. *Klasifikasi Kemampuan dan Kesesuaian Lahan*. INFO DAS Surakarta No. 15 Th. 2003.

Wischmeier WH and Mannering JV. 1969. *Relation of Soil Propertis to is Erodibility*. Soil Science of American Proceeding, 33. 131-137.

Yulnafatmawita. 2006. *Buku Pegangan Mahasiswa untuk Praktikum Fisika Tanah*. Jurusan Tanah Fakultas Pertanian Universitas Andalas. Padang. 73 hal.

