

DAFTAR PUSTAKA

- Atmojo, W. Suntoro. 2003. *Peranan Bahan Organik terhadap Kesuburan Tanah dan Upaya Pengelolaannya*. Pidato Pengukuhan Guru Besar Ilmu Kesuburan Tanah Fakultas Pertanian Universitas Sebelas Maret. Sebelas Maret University Press. Surakarta
- Darmawijaya, M. Isa. 1990. *Klasifikasi Tanah (Dasar-Dasar Teori Bagi Peneliti Tanah dan Pelaksana Pertanian di Indonesia)*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Das Braja M., 1988. *Mekanika Tanah (Prinsip-prinsip Rekayasa Geoteknik) Jilid I*. Penerbit Erlangga. Jakarta.
- Dikti. 1991. *Kesuburan Tanah*. Direktorat Pendidikan Tinggi. Departemen Pendidikan dan Kebudayaan. Jakarta
- Djaenudin, D., Marwan, H., Subagjo, H., dan A. Hidayat. 2011. *Petunjuk Teknis Evaluasi Lahan Untuk Komoditas Pertanian*. Balai Besar Litbang Sumberdaya Lahan Pertanian, Badan Litbang Pertanian, Bogor. 36p.
- E.R. Jordens. 1997. *Pedoman Klasifikasi Landform. Technical Report*. Agriculture Organization of the United Nations, Rome. 97 p.
- FAO. 1976. *A Framework for Land Evaluation. Soil Resources Management and Conservation Service Land and Water Development Division*. FAO Soil Bulletin No. 32. FAO-UNO, Rome.
- FAO. 2006. *Guidelines for Soil Description. Fourth Edition*. Food and Resources Conservation Service-United States Department of Agricultural, Washington DC. 362 hlm.
- Hakim, N., N. Y. Nyakpa. S. Lubis. G. Nugroho. R. Saul, M. H. Diha, Go Ban Hong dan H. H. Baley. 1986. *Dasar-dasar Ilmu Tanah*. Lampung University Press, Lampung.
- Hanafiah, K. A. 2005. *Dasar-dasar Ilmu Tanah*. Jakarta: PT.Raja Grafindo Persada
- Hardiyatmo, H. C. 2012. *Tanah Longsor dan Erosi*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Hardjowigeno, S. dan Widiatmaka. 2007. *Evaluasi Kesesuaian Lahan & Perencanaan Tata Guna Lahan*. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.

- Integrated Taxonomic Information System. 2015. Taxonomic Hierarchy Terminalia catappa L. <https://www.itis.gov>. [3 April 2021].
- Ishak. 2008. *Evaluasi Sumber Daya Lahan Prosedur dan Teknik Evaluasi Lahan : Aplikasi teknik skoring dan matching*. Universitas Gajah Mada. Yogyakarta.
- Islami, T. dan W. H. Utomo, 1995. *Hubungan Tanah, Air dan Tanaman*. IKIP Semarang Press, Semarang.
- Mahfut, Taufik. Afandi. Henrie Buchari, K.E.S. Manik, dan Priyo Cahyono. 2015. *Kandungan Bahan Kasardan Sifat Fisik Tanah Ultisol di Lahan Perkebunan Nanas Terbanggi Besar Lampung Tengah*. Jurnal Agrotek Tropika. Vol. 3, No. 1:155-159.
- Marsoedi, D.S., Widagdo, J. Dai, N. Suharta, Darul S.W.P., S. Hardjowigeno dan Mas'Ud, P. 1993. *Telaah Kesuburan Tanah*. Bandung: Universitas Kristen Satya Wacana
- Mindari. 2011. *"Panduan Praktikum Kimia Tanah"*. Surabaya: Fakultas Pertanian, Universitas Pembangunan Nasional "Veteran".
- Mukhlis. 2011. *Karakteristik Kimia Tanah Andisol pada Beberapa Kemiringan Lereng di Taman Hutan Raya Bukit Barisan Kabupaten Karo*. Fakultas Pertanian. Universitas Sumatera Utara. Medan.
- Notojadiprawiro, Tedjoyuwono. 1983. *Selidik Cepat Ciri Tanah di Lapangan*. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Pradana, Aditya. 2012. *Geomorfologi Wilayah Wonosobo*. Fakultas Geografi Lingkungan. Universitas Gadjah Mada.
- Rachman A, Mukani, dan FD Kadarwati. 2000. *Karakteristik dan Evaluasi Wilayah Pengembangan Tembakau Cerutu Besuki*. Jurnal Penelitian Tanaman Industri, 9(2): 25-37.
- Rachmat dan Adillah, 2010. *Agribisnis Tembakau Di Indonesia: Kontroversi dan Prospek* (Abstrak). Dalam: Forum Penelitian Agro Ekonomi. Pusat Analisis Sosial Ekonomi Dan Kebijakan Pertanian, Bogor. Hlm. 69, abstr 28.
- Ritung, S., K. Nugroho, A. Mulyani, dan E. Suryani. 2011. *Petunjuk Teknis Evaluasi Lahan untuk Komoditas Pertanian* (Edisi Revisi). Balai Besar Litbang Sumberdaya Lahan Pertanian, Badan Litbang Pertanian, Bogor. 168 hlm.
- Rosmarkam, Afandie dan Yuwono, Nasih Widya. 2002. *Ilmu Kesuburan Tanah*. Yogyakarta. Kanisius.

- Rusdiana O, dan R. S. Lubis. 2012. *Pendugaan korelasi antara Karakteristik Tanah Terhadap Cadangan Karbon Pada Hutan Skunder*. Jurnal Silvikultur Tropika. 3(1):14-21.
- Sarala K., T.G.K. Murthy, P. Rao, dan H. Ravisankar. 2013. Tobacco Research in India: Trends and Development. *Agrotechnology*. 2: 3.
- Sarief, E.S. 1986. *Kesuburan dan Pemupukan Tanah Pertanian*. Pustaka Buana, Bandung. 182 hlm.
- Sartohadi, Junun. Jamulya, Suratman, dan NIS, Dewi. 2012. *Pengantar Geografi Tanah*. Yogyakarta. Pustaka Pelajar.
- Sipahutar, A. H., Marbun, P., dan Fuzi. 2014. *Kajian C-organik, N dan P Humitropepts Pada Ketinggian Tempat yang Berbeda di Kecamatan Lintong Nihuta*. Jurnal Online Agroekoteknologi, 2(4), 1332-1338.
- Soemarno, 2006. *Kaidah Analisis Kesesuaian Lahan*. <http://images.soemarno.multiply.com/attachment/0/RfuHgQoKCpkAAGIe6w1/Lahan14.doc?nmid=22307013>. [3 April 2021]
- Soepardi, G. 1983. *Sifat dan Ciri Tanah*. Fakultas Pertanian Bogor. Bogor
- Soil Survey Staff. 2014. *Keys to Soil Taxonomy*. Twelfth Edition, 2014. Natural Resources Conservation Service-United States Department of Agricultural, Washington DC. 362 hlm.
- Sulaeman, Suparto, dan Eviati. 2005. *Petunjuk Teknis Analisis Kimia Tanah, Tanaman, Air, dan Pupuk*. Bogor: Balai Penelitian Tanah.
- Susilowati, E. Y. 2006. *Identifikasi Nikotin dari Daun Tembakau Kering dan Uji Efektivitas Ekstrak Daun Tembakau sebagai Insektisida Penggerek Batang Padi*. Jurusan Kimia, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Negeri Semarang.
- Swarinoto, Y.S dan Sugiyono. 2011. *Pemanfaatan Suhu dan Kelembaban Udara dalam Persamaan Regresi untuk Simulasi Prediksi Total Hujan Bulanan di Bandar Lampung*. Jurnal Meteorologi dan Geofisika. Volume 12:271:281
- Tan, K. H. 1991. *Dasar-Dasar Kimia Tanah*. UGM Press. Yogyakarta. Terjemahan: D. H. Goenadi. 259 Hal.
- Wahyuningrum, N. Nugroho. Wardoyo. Beny, H. Endang, S. Sudimin. Sudirman. 2003. *Klasifikasi Kemampuan dan Kesesuaian Lahan*. INFO DAS Surakarta No. 15 Th. 2003.

Zhongjie, S., W. Yanhui, Y. Pengtao, X. Lihong, X. Wei, dan G. Hao. 2008. *Effect of rock fragments on the percolation and evaporation of forest soil in Liupan Mountains.*

Mahrus, Ali dan Bambang. 2014. *Teknik Budidaya Tembakau.* Agroteknologi, Fakultas Pertanian. Universitas Merdeka Surabaya