

DAFTAR PUSTAKA

- Ade, S. 2010. Artikel Survey dan Evaluasi Lahan. <http://www.ilmutanah.unpad.ac.id/resources/artikel/survey-dan-evaluasi-lahan/>. [diakses: 15 Desember 2014].
- Agustina, L. 1990. *Dasar Nutrisi Tanaman*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arsyad, S. 2012. *Konservasi Tanah dan Air*. Bogor: IPB Press.
- Asdak, C. 2010. *Hidrologi dan Pengelolaan Daerah Aliran Sungai*. Yogyakarta: UGM Press.
- Badan Litbang Pertanian. 2011. *Petunjuk Teknis*. Kementerian Pertanian.
- Balai Pengelolaan Sumber Daya Air daerah Padang Aro. 2021. Solok Selatan.
- BPS Kabupaten Solok Selatan. 2019. *Kecamatan Sangir Jujuan dalam Angka 2019*. Solok Selatan: BPS.
- BPS Kabupaten Solok Selatan. 2020. *Kecamatan Sangir Jujuan dalam Angka 2020*. Solok Selatan: BPS.
- Data Citra Satelit. 2019.
- Dent, D. and A. Young, 1981. *Soil Survey Land Evaluation*. Boston-London-Sydney: George, Allen and Unwin, ltd.
- Djaenudin, D., Marwan, H., Subagjo, H., dan A. Hidayat. 2000. *Kriteria Kesesuaian Lahan untuk Komoditas Pertanian*. Bogor: Pusat Penelitian Tanah dan Agroklimat.
- Djaenudin, 2003. *Petunjuk Teknis Evaluasi Lahan untuk Komoditas Pertanian*. Edisi I. Bogor: Balai Penelitian Tanah. Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanah dan Agroklimat.
- Djaenudin, D., Marwan, H., Subagjo, H., dan A. Hidayat. 2011. *Petunjuk Teknis Evaluasi Lahan untuk Komoditas Pertanian*. Bogor: Badan Litbang Pertanian.
- Eviati, S. 2012. *Petunjuk Teknis Analisis Kimia Tanah, Tanaman, Air, dan Pupuk*. Bogor: Balai Penelitian dan Pengembangan Pertanian. 215 hal.
- Fauzi, Y., Widyastuti, E.Y., Satyawibawa, I., Hartono, R. 2008. *Kelapa Sawit*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- FAO. 1976. *A Frame for land Evaluation*. FAO Soil Bulletin 52. Soil Resource Management and Conservation Service Land and Water Development Division.

- Hasibuan B A, 2006. *Ilmu Tanah*. Medan: Universitas Sumatra Utara.
- Hardjowigeno, S. 1993. *Klasifikasi Tanah dan Pedogenesis*. Jakarta: Akademika Pressindo.
- _____. 2003. *Klasifikasi Tanah dan Pedogenesis*. Jakarta: Akademika Pressindo. 345 hal.
- _____. 2007. *Evaluasi Lahan dan Perencanaan Tata guna Lahan*. Bogor: IPB Press.
- Husna. L. 2015. Kesesuaian Lahan Tanaman Kelapa Sawit di Lahan Politeknik Pertanian Negeri Payakumbuh. *Jurnal Nasional Ecopedon* 2(1): 54-58.
- Kartasapoetra, A.G. 2010. *Teknologi Konservasi Tanah dan Air*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Ligal. 2010. Pendekatan Pencegahan dan Penanggulangan Banjir BKU-PLP, Konservasi Tanah dan Air. [Tesis]. Program Pascasarjana Universitas Fakultas Teknik.
- Mahi, A. K. 2013. *Survei Tanah, Evaluasi dan Perencanaan Penggunaan Lahan*. Bandar Lampung: Lembaga Penelitian Universitas Lampung.
- Mangoensoekarjo. 2005. *Manajemen Agribisnis Kelapa Sawit*. Yogyakarta: UGM Press.
- Martono. 2004. Pengaruh Intensitas Hujan dan Kemiringan Lereng Terhadap Laju Kehilangan Tanah pada Tanah Regosol Kelabu. [Tesis]. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Mukhlis, S. 2011. *Kimia Tanah, Teori dan Aplikasi*. Medan: USU Press.
- Nanang, K. 2008. *Penilaian Tingkat Bahaya Erosi di Sub Daerah Aliran Sungai Cileungsi, Bogor*. Bandung: Fakultas Pertanian Universitas Padjadjaran.
- Nabilussalam. 2011. *C-Organik dan Pengapuran*. Malang: Pesantren Luhur.
- Nasution. S.H. 2014. Pertumbuhan Bibit Kelapa Sawit (*Elaeis guineensis* Jacq.) pada berbagai Perbandingan Media Tanam *Solid Decanter* dan Tandan Kosong Kelapa Sawit pada Sistem Singlestage. *Jurnal Online Agroteknologi* 2(2): 691-701.
- Poerwidodo. (1992). *Metode Selidik Tanah*. Surabaya: Usaha Nasional.
- Purba, R.P.C., Sitorus, B. dan Sembiring, M. 2014. Kajian Kesuburan Tanah di Desa Sihiong, Sinar Sabungan dan Naga Timbul Kecamatan Bonatua Lunasi Kabupaten Toba Samosir. *Jurnal Online Agroekoteknologi* 2(4): 1490-1499.

PPT dan Agroklimat. 1993. *Petunjuk Teknis dan Evaluasi Lahan*. Proyek Pembangunan Penelitian Pertanian Nasional. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. 38 Hal.

Profil Nagari Padang Air Dngin. 2021. Solok Selatan.

Rabia, A. H. 2012. *A GIS based land suitability assessment for agricultural planning in Kilde Awulaelo district, Ethiopia*. In The 4th International Congress of ECSS (pp. 110). Bari, Italy: Eurosoil.

Rayes, M.L. 2007. *Metode Inventarisasi Sumberdaya Lahan*. Yogyakarta: Penerbit Andi.

Ritung, S., Wahyunto, Fahmuddin Agus dan Hapid Hidayat. 2007. *Panduan Kesesuaian Lahan dengan Contoh Peta Arahana Penggunaan Lahan Kabupaten Aceh Barat*. Bogor: Balai Penelitian Tanah dan World Agroforestry Centre.

Riyadi, R. 2000. *Pengaruh penyimpanan iklim di Indonesia*. Surabaya: Karya Anda.

Saptiningsih, E., dan S. Haryanti. 2015. *Kandungan Selulosa dan Lignin Berbagai Sumber Bahan Organik setelah Dekomposisi pada Tanah Latosol*. Buletin Anatomi dan Fisiologi 23 (2) : 34-42.

Sastrohartono, H. 2011. *Evaluasi Lahan untuk Perkebunan dengan Aplikasi Extensi Artifical Neural Network (ANN.avx) dalam Arcview-GIS*. Yogyakarta: Institut Pertanian Stiper.

Setyamidjaja, D., 2006. *Budidaya Kelapa Sawit*. Yogyakarta: Kanisius.

Sitompul, S.M. dan Setijono, S. 1990. *Bahan Organik dan Efisiensi pemupukan nitrogen*. Lokakarya Nasional, Efisiensi Pemupukan V. Cisarua 12-13 November 1990. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian Departemen Pertanian.

Sitorus, S. R. P. 1995. *Evaluasi Sumber Daya Lahan*. Bandung: Tarsito.

Soares, M.R., R.F.A. Luis, P.V. Torrado, and M. Cooper, 2005. *Mineralogy ion exchange properties of the partide size fractions of some brazilian soils in tropical humid areas*. *Goderma* 125:355-367.

Sunarko, 2009. *Budidaya dan Pengelolaan Kebun Kelapa Sawit dengan Sistem Kemitraan*. Jakarta: Agromedia Pustaka.

Suripin M.Eng,Dr.Ir, 2004, *Pelestarian Sumber Daya Tanah dan Air*. Yogyakarta : Penerbit Andi.

Utomo, M., Sudarsono, Rusman, B., Sabrina, T., Lumbanraja, J., dan Wawan. 2016. *Ilmu Tanah*. Jakarta: Prenadamedia Group. 431 halaman.

- Victorius. 2012. *Penetapan Status P, K, dan C Organik untuk Tanah dan Anorganik*. Jakarta: Graha Presindo.
- Wibowo. 2012. Analisis Sebaran Iklim Menurut Schmidt-Ferguson Menggunakan Sistem Informasi Geografis di Kabupaten Bantaeng Sulawesi Selatan. [Skripsi]. Fakultas Pertanian Universitas Hasanuddin Makasar.
- Yunsetianto, L., 2003. *Pengendalian Erosi Menggunakan Beberapa Tindakan Konservasi Tanah dan Bahan Organik di Desa Cimandri Hulu*. Bogor: IPB PRESS.

