

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, T. S, 1993. *Survey Tanah dan Evaluasi Lahan*. Penebar Swadaya: Jakarta. 172 hal.
- Anwar, C. 2001. *Managemen dan Teknologi Budidaya Karet*. Pusat Penelitian Karet. Medan.
- Arsyad, 2000. *Konservasi Tanah Dan Air*. Edisi Kedua, IPB Press. Bogor. Hal 73.
- Badan Pusat Statistik, 2016. *Kabupaten Dharmasraya Dalam Angka 2016*. Catalog :1102001.1401.
- Badan Pusat Statistik, 2019. *Kabupaten Dharmasraya Dalam Angka 2019*.
- Balai Pengelola Sumber Daya Air. 2019. *Data Curah Hujan dan Temperatur : Pulau Punjung*
- Balitbangtan (Badan Litbang Pertanian).2013. *Statistika penelitian dan pengembangan pertanian*. Jakarta(ID):Baligbangtan
- Budiman.S.P, 2012. *Budi Daya Karet Unggul*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Cahyono, B. 2010. *Cara Sukses Berkebun Karet*. Cetakan Pertama.
- Daryanto, 1975. *Problema dalam Perbanyakan Vegetatif pada Karet*. Menara Perkebunan, Jakarta.
- Dinas Perkebunan Kabupaten Dharmasraya, 2019. *Kabupaten Dharmasraya Dalam Angka 2019*. Kabupaten Dharmasraya.
- Djaenuddin, D., Marwa. H., Subagjo. H., A. Hidayat., 2011. *Petunjuk Teknis Evaluasi Lahan untuk Komoditas Pertanian*. Balai Penelitian Tanah. Balitbang Pertanian. Bogor.
- Djomantara, S. dan Rachmawati, N. (2000). Cara Pemilihan Lahan Berpotensi untuk Pengembangan Pertanian Suatu Wilayah. *Buletin Teknik Pertanian* 5: 41-42.
- FAO (Food and Agriculture Organization). 1976. *A Framework for Land Evaluation*. FAO Soil Bulletin 52. Soil Resources Management and Conservation Service Land and Water Development Division.
- Hardjowigeno, S. 2003. *Klasifikasi Tanah dan Pedogenesis*. Jakarta : Akademika Pressindo. 250 hal.
- Hardjowigeno, S., Widiatmaka. 2007. *Evaluasi Lahan dan Perencanaan Tata Guna Lahan*. Bogor : IPB Press.

- Hasanudin, dan Gonggo, B. (2004) *Pemanfaatan microbial pelarut fosfat dan mikoriza untuk perbaikan fospor tersedia, serapan fospor tanah ultisol dan hasil jagung*. Jurnal Ilmu Pertanian Indonesia.
- Karim, A.A. And C.C. Wai. 1996. *Land and The City: Patterns and Processes of Urban Change*. Raudledge :London.
- Kartasapoetra, G. A., M. Sutejo. 2004. *Teknologi Konservasi Tanah dan Air*. Rineka Cipta. Jakarta.
- LPT (Lembaga Penelitian Tanah).1983. *Penuntun Analisis Fisika Tanah*. Lembaga Penelitian Tanah Badan Litbag Pertanian.
- Mahi,A.K. 2001. *Tata Ruang dan Pengelolaan Lingkungan Hidup*. Makalah Kursus Amdal Angkatan XIV 9-16 Juli 2001.PSL Unila. Bandar Lampung. 58 hal
- Martono. 2004. *Pengaruh Intensitas Hujan dan Kemiringan Lereng Terhadap Laju Kehilangan Tanah Pada Tanah Regosol Kelabu*. Tesis. Universitas Diponegoro, Semarang.
- Mukhlis. 2007. *Analisis Tanah dan Tanaman*. USU Press, Medan. 155 hal.
- Moraes, J.M., dos Santos, O.D.H., Delicato, T. dan da Rocha, F.P.A. 1977. *Characterization and Evaluation of Electrolyte Influence on Canola Oil/Water Nano-Emulsion*. Dispers. Sci. Technol., 27(7):1009–1014.
- Novizan. 2002. *Petunjuk Pemupukan yang Efektif*. Jakarta : Agromedia Pustaka.
- Poerwowidodo. 1992. *Telah Kesuburan Tanah*. Yogyakarta Angkasa :Bandung.
- Profil Nagari Timpeh Kecamatan Timpeh Kabupaten Dharmasraya. 2019
- Purwanta, E. Handayanto., D. Suparyogo., K. Hairiah. 2007. *Nitrifikasi Potensial dan Nitrogen- Mineral Tanah pada Sistem Agroforestri Kopi dengan Berbagai Spesies Pohon Penaung*. Pelita Perkebunan.23 (1):35-56.
- Riyadi, R. 2000. *Pengaruh Penyimpangan Iklim Di Indonesia*. Jurnal Ilmu-Ilmu Pertanian.
- Ritiung,S.,Wahyunto.F. A., H. Hidayat. 2007. *Panduan evaluasi kesesuaian lahan dengan contoh peta arahan penggunaan lahan Kabupaten Aceh Besar*.Balai Penelitian Tanah dan World Agroforestry Centre. 48 halaman.
- Sasrohartono, H. 2011. *Evaluasi Lahan Untuk Perkebunan Dengan Aplikasi Extensi Artifical Neural Network (ANN.avx) dalam Arcview-GIS*. Institut Pertanian Stiper:Yogyakarta.22 hal.
- Schmidt, F.H. and J.A. 1951. *Rainfall Types Based On Wet and Dry Period Rations for Indonesia With Western NewGuinea*. Jakarta:Kementrian Perhubungan Meteorologi dan Geofisika.

- Setiawan. 2005. *Pengaruh Jenis dan Proporsi Tanaman Sela Terhadap Komposisi dan Pertumbuhan Gulma serta Hasil Tumpangsari Karet+Kacangan*. Thesis S.2 Sekolah Pasca Sarjana UGM Yogyakarta.
- Setyamijaja, 1993. *Sejarah Tanaman Karet*. <http://www.deptan.go.id/sejarah/tp/karet4.html>[18/sep/2017].
- Shiddieq, J dan Partoyo. 2000. *Suatu Pemikiran Mencari Paradigma Baru Dalam Pengelolaan Tanah Yang Ramah Lingkungan*. Hal 139-156. Kongres Nasional VII HITI 2-4 November 1999. Bandung. Prosiding.
- Sianturi, H.S.D.2001. *Budidaya Tanaman Karet*. USU Press, Medan.
- Siregar, T.H.S., Lukman., Junaidi, U., Kuswanhadi., Sutardi. 1997. *Sistem Penyadapan yang Efisien di Perkebunan Karet. Kump.Makalah Apresiasi Teknologi Peningkatan Produktivitas Lahan Perkebunan Karet*. Puslit Karet. S.Putih. 35-58 Hal
- Siswanto, Sumarmadji, dan A. Situmorang. 2004. *Status dan Pengendalian Penyakit kering Alur Sadap Tanaman Karet. Prosiding Pertemuan Teknis Strategis Pengelolaan Penyakit Tanaman Karet Untuk Mempertahankan Potensi Produksi Mendukung Industri Perkaretan Indonesia Tahun 2020*. Palembang
- 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*. Tarsito: Bandung. 185 hal
- Soepardi G. 1983. *Dasar-dasar Ilmu Tanah*. IPB Press: Bogor.
- Sposito, G. 2010. *The Chemistry of Soils*. Oxford Univ. Press., London.
- Suriadikarta, D.A., T. Prihatini, D. Setyorini, dan W. Hartatiek. 2002. *Teknologi Pengelolaan Bahan Organik Tanah*. Hal. 183-238. Dalam *Teknologi Pengelolaan Lahan Kering Menuju Pertanian Produktif dan Ramah Lingkungan*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanah dan Agroklimat. Bogor
- Sutardi, T. 1981. *Peluang dan Tantangan Peningkatan Hasil Produksi Tanaman Perkebunan*. Bogor: LPP IPB.
- Tan, K. H. 1991. *Dasar-dasar Kimia Tanah*. Penerbit Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Tim Penulis PS., 2008. *Panduan Lengkap Karet*. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Tim PPT dan Agroklimat. 1993. *Akademika Pressindo* : Jakarta. 185 Hal
- Umami, I.M.2015. *Analisis tanah*. Institut pertanian bogor: bogor.