

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, Tata Sutarman. 1993. *Survai Tanah dan Evaluasi Lahan*. Penebar Swadaya: Jakarta.
- Badan Pusat Statistik. 2013. *Barito Kuala Dalam Angka 2012*. Banjarmasin : Buku BPS.
- Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian 2013. *Petunjuk Teknis*. Kementerian Pertanian. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian 2010. 79 hal.
- Budiman, H. 2012. *Budidaya Karet Unggul*. Pustaka Baru Press, Yogyakarta.
- Cahyono, S.B. (2010). *Budidaya Karet Unggul*. Yogyakarta : Kanisius.
- Dent, D. and Young, A. 1981. *Soil Survey and Evaluation*. Georgr Allen and Unwin, London.
- Djaenudin, D., Marwan, H., Subagjo, H., dan A. Hidayat. 2011. *Petunjuk Teknis Evaluasi Lahan Untuk Komoditas Pertanian*. Bogor:Balai Besar Litbang Sumberdaya Lahan Pertanian, Badan Litbang Pertanian. 36 hal.
- Eviati., sulaeman. 2012. *Petunjuk Teknis Analisis Kimia Tanah, Tanaman , Air, dan Pupuk*. Balai Penelitian dan Pengembangan Pertanian : Bogor. 215 hal.
- Fiantis, D. 2015. *Morfologi dan Klasifikasi Tanah*. Padang : Minangkabau Press. Hal 164.
- 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.2007. *Evaluasi Kesesuaian Lahan dan Perencanaan Tataguna Lahan*. Yogyakarta: Gadjah mada University Press.
- Handoko. 1995. *Klimatologi Dasar*. Landasan Pemahaman Fisika Atmosfer dan Unsur-Unsur Iklim. IPB, Bogor.
- Hardjowigeno. 2007. *Evaluasi Kesesuaian Lahan dan Perencanaan Tataguna Lahan*. Yogyakarta: Gadjah mada University Press.
- Kartasapoetra, G., A. G. Kartasapoetra dan M. M. Sutedjo. 1987. *Teknologi Konservasi Tanah dan Air*. Bina Aksara, Jakarta.
- Martono. 2004. *Pengaruh Intensitas Hujan dan Kemiringan Lereng Terhadap Laju Kehilangan Tanah Pada Tanah Regosol Kelabu*. Tesis. Universitas Diponegoro, Semarang.

- Mubekti 2012. *Evaluasi Karakterisasi Dan Kesesuaian Lahan Untuk Komoditas Unggulan Perkebunan : Studi Kasus Kabupaten Kampar*. Jurnal. Evaluasi karakteristik lahan. Vol. 13. No. 1, Jakarta, Januari 2012 Hal. 37 – 46.
- Poerwidodo. 1992. *Metode Selidik Tanah*. Surabaya: Usaha Nasional. 59 hal.
- Putera, A., F. 2013. *Evaluasi Kesesuaian Lahan untuk tanaman Jeruk manis di kenagariaian Koto Tangah Kecamatan Tanjung Emas Kabupaten Tanah Datar [Skripsi]*. Padang. Fakultas Pertanian. Universitas Andalas. 62 hal.
- Rayes, M dan Lutfi. 2007. *Metode Inventarisasi Sumber Daya. Lahan* Yogyakarta. 298 hal.
- Sianturi, H.S.D. 1996. *Budidaya Tanaman Karet*. Fakultas pertanian USU, Medan. Hal 18-20.
- Simanjuntak, D. dan Manatari. 2014. Manfaat *cover crops* terhadap erosi dan kesuburan tanah. Jurnal penelitian bidang ilmu pertanian.
- Solfianti, maidia. 2015. *Evaluasi Kesesuaian Lahan Untuk Tanaman Kopi Arabika (Coffea Arabica L.) Di Kenagarian Sabu – Andaleh Kecamatan Batipuh Kabupaten Tanah Datar*. Skripsi. Padang. Fakultas Pertanian. Universitas Andalas.
- Soil Survey Staff*. Kunci Taksonomi Tanah. Edisi Kedua Bahasa Indonesia. 1999. Pusat Penelitian Tanah Dan Agroklimat, Badan Penelitian Dan Pengembangan Pertanian. Bogor. Indonesia .1998.
- Sutedjo, M.M. 2010. *Pupuk dan Cara Pemupukan*. Jakarta : PT. Rieneka Cipta.
- Suhendry, S. 2012. *Petunjuk Teknis analisis kimia tanah, tanaman, air, dan pupuk*. Bogor: Balai Penelitian dan Pengembangan Pertanian. 215 hal.
- Sahetapy, J. 2009. *Evaluasi Lahan untuk Penerapan Tipe Pertanian Konsentrasi pada Kawasan Pengelolaan Sampah Terpadu Toisapu (online)*. Jurnal Budidaya Pertanian, Vol. 5. No.1, Juli 2009. Halaman 19-26. Universitas Pattimura. www.google.com diakses 20 Februari 2014.
- Schmidt, F.H. dan Ferguson, J. A. 1951. *Rainfall Type Based on Wet and Dry Period Ratio For Indonesia With Western New Guinee*. Jakarta: Penebar Swadaya. 81 hal.
- Setyamidjadjad., 1999. *Budidaya Tanaman Karet*. Kanisius, Yogyakarta. Hal 35-36.
- Tim Pusat Penelitian Tanah dan Agroklimat. 1993. *Petunjuk Teknis Evaluasi Lahan. Proyek Pembangunan Penelitian Pertanian Nasional Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian*. Departemen Pertanian. Bogor. Hal 113.
- Tim Penulis Penebar Swadaya, 2008. *Panduan Lengkap Karet*. Penebar Swadaya. Utami dan Handayani, 2003.

Uthari, dilla. 2017. Evaluasi kesesuaian lahan tanaman karet (*Havea brasiliensis*) di kenagarian gunung selasih. [skripsi]. padang. Fakultas Pertanian. Universitas Andalas.

Wahyudi, 2014. Teknik Konservasi Tanah serta Implementasinya pada Lahan Terdegradasi dalam Kawasan Hutan. Palangka raya. Fakultas Pertanian Universitas Palangka Raya.

Widjatmaka. 2007. *Evaluasi Kesesuaian Lahan dan Perencanaan Tataguna Lahan*. Yogyakarta: Gadjah mada University Press.

