

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, T. S. 1996, *Survey Tanah Dan Evaluasi Lahan*. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Agromedi. 2007. *Budidaya Jagung Hibrida*. Agromedia pustaka. Jakarta
- Andrian, Supriadi dan Purba Mappuang. 2014. *Pengaruh Ketinggian Tempat Dan Kemiringan Lereng Terhadap Produksi Karet (Hevea brasiliensis Muell. Arg) di Kebun Hapesong PTPN III Tapanuli Selatan*. Medan, Jurnal Online Agroteknologi, Vol, 2(3):981-989.
- Arsyad, S. 2010, *Konservasi Tanah Dan Air*. IPB Press Bogor.
- Badan Pusat Statistik (BPS). 2020. *Kabupaten Enrekang Dalam Angka 2016*. Badan Pusat Statistik Kabupaten Enrekang.
- Badan Pusat Statistik (BPS). 2020. *Kabupaten Enrekang Dalam Angka 2017*. Badan Pusat Statistik Kabupaten Enrekang.
- Badan Pusat Statistik (BPS). 2020. *Kabupaten Enrekang Dalam Angka 2018*. Badan Pusat Statistik Kabupaten Enrekang.
- Badan Pusat Statistik (BPS). 2020. *Kabupaten Enrekang Dalam Angka 2019*. Badan Pusat Statistik Kabupaten Enrekang.
- Badan Pusat Statistik (BPS). 2020. *Kabupaten Enrekang Dalam Angka 2020*. Badan Pusat Statistik Kabupaten Enrekang.
- Balai Penyuluh Pertanian (BPP). 2020. *Data Produksi Tanaman Jagung di Kecamatan Malua Tahun 2016, 2017, 2019, 2020*. BPP Kecamatan Malua, Kabupaten Enrekang.
- BMKG Maros, (2020) *Data Curah Hujan Sepuluh Tahun Terakhir Di Kecamatan Malua, Kabupaten Enrekang*.
- Daud, s.s. 2007. *Pengaruh Jenis Penggunaan Lahan dan Kelas Kemiringan Lereng Terhadap Bobot Isi, Prositas Total, dan Kadar Air Pada Sub-Das Cikapundung Hulu*. Jurusan Ilmu Tanah. Fakultas Pertanian Padjadjaran. Jatinagor. Hlm, 11-12.
- Djaenuddin dan Basuni, 1993. *Evaluasi lahan, materi lahan*. Pusat Penelitian Tanah dan Agroklimat, Bogor.
- Djaenuddin, 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.

- Djaenuddin, D., Marwan, H., H. Subagyo, A. Mulyani, dan Nata Suharta. 2000. Kriteria Kesesuaian Lahan Untuk Komoditas Pertanian, Versi3,0. September 2000. Puslittanak, Badan Litbang Pertanian.
- FAO, (1976). A Franewor For Land Evaluation. FAO Soil Bulletin S2. Soil Resource Manajement And Conservation Service Land And Water Development Division.
- Handayanto dan Hairiah. 2009. Biologis Tanah Landasan Pengolahan Tanah Sehat Cetakan ke 2. Yokyakarta: Pustaka Adipura.
- Hardjowigeno, S. 2003. Klasifikasi Tanah dan Pedogenesis: Akademika Pressindo Jakarta, hal 250.
- Hardjowigeno, S. dan Widiatmaka, 2020. Evaluasi Kesesuaian Lahan dan Perencanaan Tataguna Lahan. Yogyakarta: Penerbit Gadjah Mada University Press.
- Hardjowigeno, Sarwono dan Widiatmaka. 2007. Evaluasi Kesesuaian Lahan dan Perencanaan Tataguna Lahan. Yokyakarta : Gadjah Mada University Press.
- Kasno, A., D. Setyorini, dan E. Tuberkih. 2006. Pengaruh pemupukan fosfat terhadap produktivitas tanah inceptisols dan ultisols. J. Ilmu-ilmu pertanian Indonesia, 8(2):91-98.
- Lingga, P dan Marsono, 2008. Petunjuk penggunaan pupuk. Penebar swadaya, Bandung.
- Nanang, K. 2008. *Penilaian Tingkat Bahaya Erosi di sub Daerah Aliran Sungai Cileungsi, Bogor*. Fakultas Pertanian Universitas Padjadjaran. Bandung.
- Morachan, Y. B. Moldenhauer, W. C. Larson, W. W. 1972. Effect of Incereasing Amounts of Organic Residues On Continuiues. agron. J. 64: 199-203.
- Priyono et af. 2002. Panduan Kehutanan Indonesia.
- Purnomo, J. 2007. Respon tanaman jagung terhadap pemberian pupuk fosfat pada tanah inceptisiols daro Bogor. Dalam : D. Setyorini, Wahyunto, M. Noor dan Irawan (Eds). Pros, Lokakarya Nasional Inovasi Teknologi Pertanian Mendukung Hari Pangan Sedunia 2007. Bandar Lampung, 25-26 Oktober 2007, hal. 377-394.
- Sukartaatmadja. 2004. *Konservasi Tanah dan Air*. IPB Press. Bogor.
- Suripin. 2002. *Pelestarian Sumber Daya Tanah dan Air*. Penerbit Andi. Yokyakarta.
- Rukmana, R. 2007. Usaha Tani Jagung. Kanisius. Yogyakarta.
- Sitorus, S. R. P, 1985. Evaluasi sumber daya lahan. Tarsito, Bandung.

Solfianti, Madia. 2015. Evaluasi Kesesuaian Lahan untuk tanaman kopi Arabika (*coffea Arabika L*). Di kenagarian sabu – Andale Kecamatan Batipuh Kabupaten Tanah Datar. Skripsi. Padang. Fakultas Pertanian. Universitas Andalas.