

DAFTAR PUSTAKA

- Adiningsih, Sri Nugroho. 2012. *Pupuk Organik dan Pupuk Hayati*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Andaka, G. 2011. *Hidrolisis Ampas Tebu Menjadi Furfural Dengan Katalisator Asam Sulfat*. Jurnal Teknologi. 4:180-188.
- Asdak, C. 2002. *Hidrologi Dan Pengelolaan Daerah Aliran Sungai*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Kediri. 2021. *Kecamatan Plosoklaten Dalam Angka 2021*. Kediri. Badan Pusat Statistik Kabupaten Kediri.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Kediri. 2022. *Kecamatan Plosoklaten Dalam Angka 2022*. Kediri. Badan Pusat Statistik Kabupaten Kediri.
- Balai Besar Sumber Daya Lahan dan Pengembangan Pertanian. 2011. *Petunjuk Teknis Evaluasi Lahan Untuk Komoditas Pertanian*. Bogor. Kementerian Pertanian.
- Balai Penelitian Tanah. 2005. *Petunjuk Teknis Analisis Kimia Tanah, Tanaman, Air dan Pupuk*. Bogor. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian Departemen Pertanian.
- Balai Penelitian Tanaman Buah Tropika (Balitbu). 2015. *Pupuk dan Pemupukan Tanaman Nanas*. Bogor. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian Departemen Pertanian.
- Buckman, H.O dan Brady, N.C. 1984. *Ilmu Tanah*. Bhatara Karya Aksara. Jakarta. 788 hal.
- Damanik, M.M.B., E.H. Bachtiar., Fauzi., Sarifuddin dan H. Hamidah. 2011. *Kesuburan Tanah Dan Pemupukan*. USU Press. Medan.
- Direktorat Jenderal Hortikultura. 2022. *Petunjuk Teknis Budidaya Tanaman Nanas*. Bogor. Kementerian Pertanian
- Direktorat Jenderal Perkebunan. 2022. *Statistik Perkebunan Indonesia (Tebu)*. Jakarta. Sekretariat Direktorat Jenderal Perkebunan.
- Djaenudin, D., H. Marwan, H. Subagyo dan Hidayat, A. 2011. *Petunjuk Teknis Evaluasi Lahan Untuk Komoditas Pertanian*. Bogor: Balai Penelitian Tanah, Puslitbangtanak. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian.
- Fagi, A. M. 2019. *Pemupukan Kalium pada Tanaman Tebu*. Jurnal Ilmu tanah. 1 : 1-12.

- FAO. 1976. *A Framework for Land Evaluation. Soil Resources Management and Conservation Services Land and Water Development Division*. FAO Soil Bulletin No. 32. FAO-UNO. Rome.
- Ferdiansyah, J. 2012. *Budidaya Tebu*. CV. Budi Utama. Yogyakarta.
- Gunawan. E. 2007. *Kajian Pertumbuhan dan Produksi Nanas Pada Lahan Gambut dan Lahan Aluvial Di Kalimantan Barat*. Tesis. Program Studi Agronomi. Institut Pertanian Bogor.
- Hadiati, S. dan Indriyani. 2008. *Petunjuk Teknis Budidaya Nenas*. Balai Penelitian Buah Tropika. Solok.
- Hanafiah, K. A. 2008. *Dasar-Dasar Ilmu Tanah*. Jakarta. Raja Grafindo Persada.
- Hardjosoedarmo, S. 2007. *Teknologi Budidaya Tanaman Buah Nanas*. Penebar Swadaya.
- Hardjowigeno, S. 2007. *Ilmu Tanah*. Akademia Pressindo. Jakarta. 288 hal.
- Hardjowigeno, S dan Widiatmaka. 2007. *Evaluasi Kesesuaian Lahan dan Perencanaan Tataguna Lahan*. Yogyakarta. Gadjahmada University Press.
- Hardjowigeno, S. 1985. *Klasifikasi Tanah. Survey Tanah Evaluasi Kemampuan Lahan. Perbaikan dari naskah aslinya*. IPB. Bogor. 283 hal.
- Indrawanto, C., Purwono, S., Syakir, M., & Rumini, W. 2010. *Budidaya dan Pasca Panen Tebu*. ESKA media. Jakarta.
- Kartasapoetra, A.G. 2004. *Klimatologi: Pengaruh Iklim Terhadap Tanah dan Tanaman*. Jakarta. Bumi Aksara.
- Muhammad dan U. Wasit. 2015. *Kesesuaian Lahan Untuk Tanaman Pangan di Kabupaten Madiun*. Gontor Agrotech Science Journal. 1: 71-98.
- Pusat Penelitian dan Pengembangan Perkebunan (Puslitbangbun). 2017. *Budidaya Tanaman Tebu*. Bogor. Kementerian Pertanian.
- Ritung, S., Kusumo N., Anny M., dan Erna S. 2011. *Petunjuk Teknis Evaluasi Lahan Untuk Komoditas Pertanian*. Balai Besar Penelitian dan Pengembangan Sumberdaya Lahan Pertanian. Bogor : Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian.
- Ritung S, Wahyunto, Agus F, Hidayat H. 2007. *Panduan Evaluasi Kesesuaian Lahan dengan Contoh Peta Arah Penggunaan Lahan Kabupaten Aceh Barat*. Balai Penelitian Tanah dan World Agroforestry Centre (ICRAF), Bogor, Indonesia.

- Subowo, G. 2010. *Strategi Efisiensi Penggunaan Bahan Organik Untuk Kesuburan dan Produktivitas Tanah Melalui Pemberdayaan Sumberdaya Hayati Tanah*. Jurnal Sumberdaya Lahan. 4:16-18.
- Soepardi, G. 1983. *Sifat dan Ciri Tanah*. Fakultas Pertanian Institut Pertanian Bogor. Bogor
- Suprianto, R. S. 2016. *Grow Your Own Fruits-Panduan Praktis Menanam 28 Tanaman Buah Populer Di Perkarangan*. Yogyakarta. Lily Publisher. Penerbit Andi.
- Supriyadi, S. 2008. *Kandungan Bahan Organik Sebagai Dasar Pengelolaan Tanah Di Lahan Kering Madura*. Jurnal Embryo 5-180.
- Tan, K., H. 1991. *Dasar-Dasar Kimia Tanah*. Yogyakarta. Gadjah Mada University Press
- Wijayanti, W. A. 2008. *Pengelolaan Tanaman Tebu (*Saccharum officinarum* L.) di Pabrik Gula Tjoekir PTPN X, Jombang, Jawa Timur*. Jurnal Sumberdaya Lahan. 5 :16-18.