

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, T.S., 1993. Survei Tanah dan Evaluasi Lahan. Penebar Swadaya, Jakarta. 273 Hal.
- Adhi Sudibyo. 2011. Zonasi Konsevasi Mangrove di Kawasan Pesisir Pantai Kabupaten Pati. Skripsi Program Studi Agroteknologi Fakultas Pertanian Universitas Muhammadiyah Yogyakarta. 101 halaman.
- Aini, L., Mulyono, & Hanudin, E. (2016). Mineral Mudah Lapuk Material Piroklastik Merapi dan Potensi Keharaannya Bagi Tanaman. *PLANTA TROPIKA: Jurnal Agrosains (Journal Of Agro Science)*, 4(2), 84-94.
- Badan Kepegawaian Daerah Kabupaten Sleman. Team BKD Kecamatan Cangkringan, 2012.
- Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian (BPTP) Kalimantan Timur. 2015.
- Balai Besar Penelitian dan Pengembangan Sumber Daya Lahan Pertanian (BBSDPL), Bogor, 2011.
- Balai Penelitian Tanah, 2004. Petunjuk Teknis Pengamatan Tanah. Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanah dan Agroklimat. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian Departemen Pertanian. Bogor. 141 hal.
- BMKG. 2016. Pelayanan Data Klimatologi. Stasiun Geofisika Klas 1 Yogyakarta.
- Buckman, H.O. dan N.C. Brandy, 1982. Dasar-Dasar Ilmu Tanah. Brata Karya Aksara, Jakarta.
- Damanik, S, dkk. 2010. Kesuburan Tanah dan Pemupukan. Universitas Sumatera Utara.
- Data Kependudukan Desa Kepuharjo Kecamatan Cangkringan, Tahun 2016.
- Data Sekunder Laporan Profil Desa Kepuharjo Kec. Cangkringan Tahun, 2015.
- Departemen Pertanian 1997. Budidaya Tanaman Alpukat. Departemen Pertanian. Jakarta.
- Departemen Pertanian 1997. Budidaya Tanaman Nangka. Departemen Pertanian. Jakarta.
- Dinas Pertanian Kabupaten Sleman. Luas Areal Panen dan Total Produksi Tanaman Alpukat. 2008.
- Dinas Pertanian Kabupaten Sleman. Luas Areal Panen dan Total Produksi Tanaman Nangka. 2009.

- Djaenudin, D., Marwan H., Subagyo H., dan A. Hidayat. 2003. Petunjuk Teknis Evaluasi Lahan untuk Komoditas Pertanian. Balai penelitian Tanah, Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanah dan Agroklimat, Bogor. 154 Hal.
- Dyah Ayu Gede. 2015. Evaluasi Status Kesuburan Tanah Untuk Lahan Pertanian Di Kecamatan Denpasar Timur.  
<https://wisuda.unud.ac.id/pdf/1005105008-3-BAB%20II.pdf>. Diakses pada 13 Maret 2017.
- Edi Suprpto. 2010. *Membangun Uni Manajemen Hutan Rakyat Menuju Sertifikasi Pengelolaan Hutan Berbasis Masyarakat Lestari*. Materi Pelatihan, Blora 21-22 Juli 2010.
- Ersam, T., 2001, Senyawa Kimia Makromolekul beberapa Tumbuhan *Artocarpus* Hutan Tropika Sumatera Barat, Disertasi ITB, Bandung.
- FAO, 1997. A framework for land evaluation. Soils Bulletin 32, Rome, Italy.
- Farkhatul. 2012. Evaluasi Kesesuaian Lahan Tanaman Kakao (*Theobromacacao* L.) Di Kecamatan Selupuro Kabupaten Blitar.  
 Pendidikan Geografi. Universitas Negeri Malang. Malang.
- Gita S.Dika. 2012. Gunung Merapi Gunung Teraktif dari Yogyakarta dan Jawa Tengah. Diakses pada tanggal 16 April 2017.
- Gunawan Budiyanto. 2012. *Strategi Kedaulatan Pangan Lokal Berdasarkan Zonasi Kawasan Rawan Bencana Erupsi Merapi. Studi Kasus Desa Kepuharjo, Cangkringan Sleman DIY*. Prosding Seminar Nasional 2012.
- Hardjowigeno, S. 1985 . *Dasar-Dasar Ilmu Tanah*. Medyatama Sarana Perkasa Jakarta.
- Is Mugiyono. 2009. *Penyusunan Database Hutan Rakyat di Pulau Jawa Sebagai Prakondisi Implementasi Sistem Legalitas Kayu*. Disampaikan dalam workshop di Sahid Raya Hotel-Yogyakarta tanggal 19 Agustus 2009.
- Jabatan Fungsional Perencana Kabupaten Sleman. JFP-Bidang Fispra Kabupaten Sleman, 2011.
- Kalie, M.B, 1997. Alpukat, Budidaya dan Pemanfaatannya. Kanisius, Yogyakarta.
- Kemas, Ali Hanafiah. 2013. *Dasar-Dasar Ilmu Tanah*. Raja Grafindo Persada. Jakarta. 360 halaman.
- Kembaren. 2011. Efektivitas Pemupukan Nitrogen dan Kalium Terhadap Pertumbuhan Tanaman Kedelai.  
<http://repository.usu.ac.id/bitstream/123456789/29672/4/Chapter%20I.pdf>. Diakses pada 10 April 2017.

- Khairunisa Lubis.2002. Tanggapan Tanaman Terhadap Kekurangan Air.  
<http://library.usu.ac.id/download/fp/fp-khairunnisa2.html>. Diakses pada  
 10 April 2017
- M, Taufik JP. 2008. *Hutan Rakyat Karya Besar Orang-orang Besar*. Studi Kasus  
 Kabupaten Gunung Kidul.
- Mulyani, Mul. 2002. Pengantar Ilmu Tanah Terbentuknya Tanah Pertanian.  
 Rineka Cipta. Jakarta.
- Nakmofa, Yus. 2007. *Terminologi Management Bencana*. TOT CBDRM HIVOS  
 Aceh Program: Sabang Hill.
- Nurdin. 2011. Evaluasi Kesesuaian Lahan Kabupaten Boalemo, Gorontalo.  
 Jurnal Ilmiah Agropolitan Volume 4 Nomor 2 September 2011.  
 Gorontalo.
- Pemerintahan Desa Kepuharjo, Kec. Cangkringan, Kab. Sleman, Prov.  
 Yogyakarta. 2009. <http://kepuharjodes.slemankab.go.id/> Diakses pada tanggal  
 16 April 2017.
- Peraturan Bupati (perbub) Kabupaten Sleman No. 20 Tahun 2011. Kawasan  
 Rawan Bencana Gunung Merapi.
- Petunjuk Teknis Evaluasi Lahan Untuk Komoditas Pertanian Tahun 2011.
- Rayes, M.L. 2006. Metode Inventarisasi Sumber Daya Lahan. Penerbit Andi.  
 Yogyakarta.
- Rina D. 2015. Manfaat Unsur N,P Dan K Bagi Tanaman.  
[http://kaltim.litbang.pertanian.go.id/ind/index.php?option=com\\_content&view=article&id=707:manfaat-unsur-n-p-dan-kbagitanaman&catid=26:lain&Itemid=59](http://kaltim.litbang.pertanian.go.id/ind/index.php?option=com_content&view=article&id=707:manfaat-unsur-n-p-dan-kbagitanaman&catid=26:lain&Itemid=59). Daikses pada tanggal 7 April  
 2017.
- Ritung S, dkk. 2007. Panduan Evaluasi Kesesuaian Lahan Dengan Contoh Peta  
 Arahana Penggunaan Lahan Kabupaten Aceh Barat.  
<http://www.worldagroforestry.org/sea/Publications/files/manual/MN0036-07.pdf>. Diakses pada 12 April 2017.
- Rossister, D.G., 2006."Methodology for Soil Resource Inventories." ITC Lecture  
 Notes & reference. Soil Science Division International nstitute for  
 Aerospace Survey & Earth Science (ITC) March 2000.
- Sarwono H dan Widiatmaka. 2011. Evaluasi Kesesuaian Lahan dan Perencanaan  
 Tataguna Lahan. Gajah Mada University Press. Yogyakarta. 352 halaman.

- Sinaga Freyssinet Avilla. 2010. Evaluasi Kesesuaian Lahan Pada Tanaman Duku (*Lansium domesticum* Corr) Di Desa Bahbalua Kecamatan Bangun Pura Kabupaten Deli Serdang. Universitas Sumatra Utara. Medan.<http://repository.usu.ac.id/bitstream/123456789/18843/7/Cever.pdf>. Diakses pada 13 April 2017.
- Soedarmo dan Djojoprawiro, 1984. Fisika Tanah Dasar, Departemen Agronomi dan Hortikultura IPB. Hal 84-88.
- Sutanto. 1999. Klasifikasi Kemampuan Lahan atau Klasifikasi Kesesuaian Lahan. Departemen Pertanian
- Taman Nasional Gunung Merapi (TNGM), Kawasan Hutan Pasca Erupsi Merapi 2010.
- Tejuyowono. 1998. Mekanisme Kapasitas Tukar Kation. Repository Universitas Sumatera Utara.
- Tri, A., L. 2009. Pengaruh Pemberian Pupuk Urea dan Dolomit Terhadap Perubahan pH Tanah, Serapan N dan P serta Pertumbuhan Tanaman Jagung (*Zea mays* L.) pada Ultisol <http://repository.usu.ac.id/bitstream/123456789/30319/5/Chapter%20I.pdf>. Diakses pada 10 April 2017.
- Wartapura. 1990, Pengembangan hutan rakyat di Jawa oleh Colonial. Kementrian Kehutanana Republik Indonesia