

DAFTAR PUSTAKA

- Arsyad, S. 2010. Konservasi Tanaman dan Air Edisi kedua, IPB Press: Bogor
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Cirebon. 2020. Produksi buah-buahan dan sayuran tahunan dalam angka 2020.
- Badan Penelitian Pertanian dan Pengembangan Pertanian 2012. Panduan Evaluasi Kesesuaian Lahan dengan Contoh Arahan Penggunaan Lahan. Bogor
- Basri, A. dan Ratnawati. 2017. Petunjuk Teknis Budidaya Tanaman Pepaya dalam Membangun Pertanian Berkelanjutan. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian: Aceh.
- Bappelitbangda Kabupaten Cirebon. 2021. File Peta Administrasi, File Peta Curah Hujan, File Peta Kemiringan Lereng, File Peta Jenis Tanah, File Peta Penggunaan Lahan Kabupaten Cirebon. Cirebon.
- Djaenudin, 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.
- Evianti dan Sulaeman. 2009. Analisis Kimia Tanah, Tanaman, Air, dan Pupuk. Badan Penelitian Tanah. Bogor.
- Handayanto, E., N.Mudarisna, dan A.Fiqri. 2017 Pengelolaan kesuburan tanah. Universitas Brawijaya Malang Press. Malang
- Hardjowigeno, S. 2003. Klasifikasi Tanah dan Pedogenesis. Akademika Pressindo. Jakarta.
- _____. 2010. Ilmu Tanah. Akademika Pressindo. Jakarta.
- _____. 2011. Evaluasi Kesesuaian Lahan dan Perencanaan Tata Guna Lahan. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.Prees
- _____. 2015. Ilmu Tanah. Akademika Pressindo. Bekasi.
- Hardjowigeno, S., dan Widiatmaka., 2007. Evaluasi Kesesuaian Lahan dan Perancangan Tataguna Lahan. Yogyakarta: Gadjah Mada Univeresity Press.
- Hartatik dan Widowati. 2005. Pupuk Organik dan Pupuk Hayati. Balai Penelitian Tanah.
- Hikmatullah, Suparto, C. Tafakresnanto, Sukarman, Suratman dan K. Nugroho

2014. Petunjuk Teknis Survei dan Sumberdaya Tanah tingkat Semi Deetail 1:50.000. Balai Besar Penelitian dan Pengembangan Pertanian, Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian, Bogor. 34 hal
- Kalie, M.B. 2008. Bertanam semangka. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Kalie. M.B. 2007. Pepaya. Penebar swadaya. Jakarta.
- Keputusan Presiden Republik Indonesia Nomor 32. 1990. Pengelolaan Kawasan Hutan Lindung.
- Kusumo W. 2009. Penanganan Sistem Drainase Kecamatan Jati Kabupaten Kudus Universitas Diponegoro Semarang.
- Maru, R., U. Ramli., Harianto, N.A.S. Taufieq dan R. Rasyid. 2015. Klasifikasi Iklim Kabupaten Bulukumba Sulawesi Selatan Menurut Schmidt Ferguson. Lembaga Penelitian Universitas Negeri Makassar.
- Munir, M. 2006. Geologi Lingkungan. Bayumedia Publishing. Malang.
- Nora, S. 2016. Evaluasi Kesesuaian Lahan Kering di Kecamatan Hampan Perak Kabupaten Deli Serdang. Jurnal Agric Ekstensia 10 (2): 19-28.
- Nurida, N. L. dan Jubaedah. 2019. Konservasi Tanah dalam Menghadapi Perubahan Iklim. Balai Penelitian Tanah. Bogor.
- Pemerintah Kecamatan Ciledug. 2021. Kondisi Wilayah Kecamatan Ciledug. Cirebon.
- Raves, M. L 2007. Metode Inventarisasi Sumber Daya Lahan. Penerbit Andi Yogyakarta. Yogyakarta. 298 halaman.
- Ritung, S., K. Nugroho, A. Mulyani, dan E. Suryani. 2011. Petunjuk Teknis Evaluasi Lahan Untuk Komoditas Pertanian (Edisi Revisi). Balai Besar Penelitian dan Pengembangan Sumberdaya Lahan Pertanian, Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian, Bogor. 168 hal.
- Ritung, S., F. Wahyunto, Agus., dan H. Hidayat. 2007. Panduan Evaluasi Kesesuaian Lahan. Balai Penelitian Tanah dan World Agroforestry Centre, 48.
- Rosmarkam, A. dan Wongsoatmodjo,S. 2001. Taksonomi dan Klasifikasi Tanah menurut USDA dan PPT Bogor. Yogyakarta. Fakultas Pertanian UGM-UNS.
- Rosmarkam, A dan N. W. Yuwono. 2002. Ilmu Kesuburan Tanah. Kanisius. Yogyakarta.

- Rukmana, H.R. 2006 a. Budidaya semangka hibrida. Kanisius. Yogyakarta.
- Rukmana, H.R. 2006 b. Seri Budidaya Pepaya. Kanisius. Yogyakarta. 73 hal.
- Sara, D.S., G. Herdiansyah, A. Nuraini, A. Ismail dan E. Suminar. 2019. Evaluasi Kesesuaian Lahan untuk Budidaya Pisang di Jawa Barat Selatan. *Jurnal Agrologia* 8 (2): 82-91.
- Sasminto R.A., A. Tunggal., J. Bambang Rahardi. 2013. Analisis spasial penentuan iklim menurut klasifikasi Schmidt-Ferguson dan Oldeman di Kabupaten Ponorogo. *Jurnal Sumberdaya Alam dan Lingkungan* 51-56.
- Sobir, dan F.D Siregar, 2010. Budidaya Semangka Unggul. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Sunyoto, Sudarno D, dan Tri Budiyaniti. 2006. Petunjuk Teknis Budidaya Semangka. Balai Penelitian Tanaman Buah Tropika. Solok
- Supriyono H, Agus C, dan Bale A. 2009. Buku Ajar Klasifikasi Tanah KTB 313 2/1 SKS Laboratorium Ilmu Tanah Hutan Jurusan Budidaya Hutan. Yogyakarta. Universitas Gadjah Mada
- Sutanto, R. 2005. Dasar-Dasar Ilmu Tanah. Kanisius. Yogyakarta.
- Syukur, M., S. Sujiprihati, dan R. Yunianti. 2009. Bagian Genetika dan Pemuliaan Tanaman. *Teknik Pemuliaan Tanaman*. Bogor: Departemen Agronomi dan hortikultura IPB. 284 hal.
- Turang, C. A. dan Wowiling, J. 2015. Kegunaan Unsur – Unsur Hara Bagi Tanaman. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian. Sulawesi.
- Wahyunto, Hikmatullah, E. Suryani, C. Tafakresnanto, S. Ritung, A. Mulyani, Sukarman, K. Nugroho, Y. Sulaeman, Y. Apriyana, Suciyaniti, A. Pramudia, Suparto, R.E. Subandiono, T. Sutriadi dan D. Nursyamsi. 2016. Petunjuk Teknis Pedoman Penilaian Kesesuaian Lahan untuk Komoditas Pertanian Strategis Tingkat Semi Detail Skala 1:50.000. Balai Besar Penelitian dan Pengembangan Sumberdaya Lahan Pertanian, Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian, Bogor.
- Warisno, 2003. Budidaya pepaya. Penerbit kanisius, yogyakarta.