

## DAFTAR PUSTAKA

- Badan Pusat Statistik Kabupaten Gunungkidul. 2018. *Kecamatan Semanu dalam Angka 2018*. Yogyakarta. Badan Pusat Statistik Kabupaten Gunungkidul.
- Badan Pusat Statistik. 2007. *Statistik Indonesia*. Jakarta. Badan Pusat Statistik.
- Budiyanto, G. 2014. *Manajemen Sumber Daya Lahan*. LP3M UMY. Yogyakarta.
- BPTP Bengkulu. 2015. *Kumpulan Informasi Teknologi (KIT) Budidaya Tanaman Umbi-umbian*. [online] <http://bengkulu.litbang.pertanian.go.id/> [30 Juli 2019].
- Danarti, S. Najiyati. 1999. *Palawija Budidaya Dan Analaisis Pascapanen*. Penebar Swadaya. Bogor.
- Djaenudin, D., Marwan, Subagyo, dan A. Mulyani. 1997. *Kriteria Kesesuaian Lahan untuk Komoditas Pertanian*. Pusat Penelitian Tanah dan Agroklimat, Bogor.
- 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.
- Ermianti, dan Laksmanahardja. 1996. *Manfaat Iles-Iles (Amorphophallus Sp.) Sebagai Bahan Baku Makanan Dan Industri*. Jurnal Litbang Pertanian 15: 74-80.
- Fachrul, R., Heni., dan Juang. 2018. *Evaluasi Produktivitas Kacang Tunggak (Vigna unguiculata (L.) Walp) pada Dataran Menengah*. Buletin Agrohorti 6 : 171 – 178.
- Hardjowigeno, S., dan Widiatmaka. 2011. *Evaluasi Kesesuaian Lahan dan Perencanaan Tataguna Lahan*. Gajah Mada University Press. Yogyakarta.
- Hardjowigeno, S. 2003. *Ilmu Tanah*. Akademika Pressindo: Jakarta.
- Indoagrow. 2012. *Budidaya Ubi Kayu*. [online] <https://indoagrow.wordpress.com/> [30 Juli 2019].
- Jansen, P.C.M., C. van der Wilk, and W.L.A. Hetterscheid. 1996. Amorphophallus Blume ex Decaisne. In Flach, M. and F. Rumawas (eds.). PROSEA: *Plant Resources of South-East Asia No 9. Plant Yielding Non-seed Carbohydrates*. Leiden: Backhuys Publishers. pp 45-50
- Karsono, S. 1998. *Ekologi dan Daerah Pengembangan Kacang Tunggak di Indonesia*. Dalam Kasno, A., A. Winarto (Eds.). Kacang Tunggak. Monograf Balitkabi No.3: Hlm 59-72
- Kasno, A. dan A. Winarto. 1998. *Kacang Tunggak*. Malang: Balai Penelitian Kacang- Kacangan dan Umbi-Umbian.
- Lingga, Pinus. 1992. *Bertanam Umbi-Umbian*. Jakarta : Penerbit Swadaya
- Manuwoto. 1991. *Peranan Pertanian Lahan Kering di dalam Pembangunan Daerah*. Simposium Nasional Penelitian dan Pengembangan Sistem

- Usahatani Lahan Kering yang Berkelanjutan. Malang 29-31 Agustus 1991.
- Minardi, S. 2009. *Optimalisasi Pengelolaan Lahan Kering untuk Pengembangan Pertanian Tanaman Pangan*. Makalah disajikan dalam Sidang Senat Terbuka Universitas Sebelas Maret. Surakarta.
- Muchtadi, T. 1989. *Teknologi Proses Pengolahan Pangan*. Bogor: Pusat Antar Universitas Pangan dan Gizi IPB.
- Muhammad dan U. Wasit. 2015. *Kesesuaian Lahan untuk Tanaman Pangan di Kabupaten Madiun*. Gontor Agrotech Science Journal. 1: 71-98.
- Murdijati, G., Anton, D., Eni, H. 2013. *Pangan Nusantara: Karakteristik dan Prospek untuk Percepatan Diversifikasi Pangan*. Jakarta: Fajar Pratama Mandiri.
- Murtiningsih. 2011. *Membuat Tepung Umbi dan Variasi Olahannya*. Agro Media Pustaka. Jakarta.
- Notohadiparwiro, T. 1989. *Pertanian Lahan Kering Di Indonesia : Potensi, Prospek, Kendala dan Pengembangannya*. Bogor: Lokakarya Evaluasi Pelaksanaan Proyek Pengembangan Palawija. USAID.
- Perum Perhutani. 1995. *Iles-iles (Amorphophallus oncophyllus)*. Surabaya: Perum Perhutani Unit II Jawa Timur.
- Purwani, E.Y., W. Haliza, E. Sukasih, I. Agustinisari, H. Herawati, Triyantini, S. Usmiati, T. Marwati, Haeruddin, H. Setiyanto, dan Widaningrum. 2006. *Teknologi pemanfaatan kacang-kacangan sebagai substitusi kedelai untuk produk tempe*. Bogor: Balai Besar Penelitian dan Pengembangan Pascapanen Pertanian.
- Richana, N., D.S. Damardjati. 1999. *Karakteristik Fisiko-Kimia Biji Kacang Tunggak (Vigna unguiculata (L.) Walp) dan pemanfaatannya untuk tempe*. Penelitian Pertanian Tanaman Pangan. 18:72-77.
- Rijono. 1999. *Buku Pengelolaan Tanaman Iles-iles (Amorphophallus onchophyllus)*. Madiun: Perum Perhutani KPH Saradan.
- 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, Fahmuddin, A., dan Hapid, H. 2007. *Panduan Evaluasi Kesesuaian Lahan dengan Contoh Peta Arah Penggunaan Lahan Kabupaten Aceh Barat*. Bogor: Balai Penelitian Tanah dan World Agroforestry Centre.
- Rukmana R. 1997. *Ubi Kayu: Budidaya dan Pasca Panen*. Yogyakarta: Kanisius.
- Saleh, N., Abdullah, T., Yudi, W., Titik, S., Dadang, G., Ricardo, P.R., dan Samsi, A. 2016. *Pedoman Budi Daya Ubi Kayu Di Indonesia*. Jakarta: IAARD Press.

- Salim, dan Astrianti. 2016. *Analisis Ketersediaan Air Di Kawasan Karst (Studi Kasus: Kabupaten Gunungkidul Daerah Istimewa Yogyakarta)*. Bogor: IPB.
- Sitorus, S. 1998. *Evaluasi Sumberdaya Lahan*. Bandung: Tarsit
- Sys C., Eric Van Ranst., Beernaert F., dan Debaveye J. 1993. *Land Evaluation Part 3: Crop Requirements*. Belgium: Agricultural Publication No. 7.
- Waladi. 2016. *Kajian Potensi Lahan Di Kawasan Karst Desa Pacarejo, Kecamatan Semanu, Kabupaten Gunung Kidul*. (Skripsi). Yogyakarta. Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Yogyakarta, Fakultas Pertanian, Jurusan Agroteknologi. 65 hlm.
- Wargiono, J. Hasanudin. Suyanto. 2006. *Teknologi Produksi Ubi kayu Mendukung Industri Bioetanol*. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian.