

DAFTAR PUSTAKA

- Badan Pusat Statistik Kabupaten Wonosobo. 2017. *Wonosobo dalam Angka 2010-2016*. Wonosobo.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Wonosobo. 20017. *Kecamatan Selometo Dalam Angka*. Wonosobo.
- Balai Penelitian Tanah. 2009. *Petunjuk Teknis Analisis kimia tanah, tanaman, Air, dan Pupuk*. Balai Penelitian dan Pengembangan pertanian Departemen Pertanian. Bogor. 246 h.
- Bambang Siswanto dan Hidayati Karamina. 2016. *Persyaratan Lahan Tanaman Porang (Amarphopallus ancophillus)*. Program Studi Agroteknologi, Fakultas Pertanian Universitas Tribhuwana Tunggaladewi. Buana Sains Vol 16 No 1: 57-70, 2016.
- Basunando. 2016. *Kelayakan Usaha Berbasis Pengembangan Budidaya Porang Di Kabupaten Nganjuk*. Bakti Rimba. Hal 10/III-5/2016
- Eviati dan Sulaeman. 2009. Analisis Kimia Tanah, Tanaman, Air dan Pupuk. http://balittanah.litbang.pertanian.go.id/ind/dokumentasi/juknis/juknis_kimia2.pdf. diakses 25 Juli 2018.
- Eviati dan Sulaeman. 2009. *Analisis Kimia Tanah, Tanaman, Air dan Pupuk*. [http://balittanah.litbang.pertanian.go.id/ind/dokumentasi/juknis/juknis_kimia2 .pdf](http://balittanah.litbang.pertanian.go.id/ind/dokumentasi/juknis/juknis_kimia2.pdf). Diakses 22 Juni 2018
- Fitriana Uswatun Hasanah. 2012. *Evaluasi Kesesuaian Lahan Untuk Tanaman Cengkeh (Eugenia aromatica L.) Di Kecamatan Jatinom Kabupaten Klaten*. Publikasi Ilmiah Fakultas Geografi Universitas Muhammadiyah Surakarta, eprints.ums.ac.id/20011/9/Publikasi_Ilmiyah.pdf. Diakses tanggal 29 Desember 2017.
- Fitriiningdyah Tri Kadarwati. 2016. *Evaluasi Kesuburan Tanah Untuk Pertanaman Tebu Di Kabupaten Rembang, Jawa Tengah*. Balai Penelitian Tanaman Pemanis dan Serat. Malang.
- Kemas Ali Hanafiah. 2014. *Dasar-dasar Ilmu Tanah*. Raja Grafindo Persada. Jakarta.
- Market publisher. 2017. *Konjac glukomannan (cas 37220-17-0)* http://marketpublishers.com/report/industry/chemicals_petrochemicals/konjac_glucomannan_37220-170_market_research_report.html. Diakses tanggal 22 Desember 2017.

- Muhamad Yusuf Hidayat. 2006. *Evaluasi Kesesuaian Lahan Untuk Tanaman Sengon (Paraserianthes falcataria (L) Nielsen) Pada Beberapa Satuan Kelas Lereng*. Skripsi Program Studi Budidaya Hutan Fakultas Kehutanan Institut Pertanian Bogor. repository.ipb.ac.id/bitstream/123456789/46186/1/e06myh.pdf. Diakses tanggal 2 januari 2018.
- Muhammad Fadhli. 2014. *Laporan Praktikum Dasar-Dasar Ilmu Tanah: Penetapan Kadar Bahan Organik Tanah*. Fakultas Pertanian Universitas Hasanudin. Makasar.
- Ramdana Sari dan Suhartati. 2015. *Tumbuhan Porang: Prospek Budidaya Sebagai Salah Satu Sistem Agroforestry*. Balai Penelitian Kehutanan Makassar Jl. Perintis Kemerdekaan Km.16 Makassar, Sulawesi Selatan, Kode pos 90243. Info Teknis EBONI Vol. 12 No. 2, Desember 2015 : 97 - 110.
- Rico Utama Sulistiyo, Lita Soetopo dan Damanhuri. 2015. *Eksplorasi Dan Identifikasi Karakter Morfologi Porang (Amorphophallus Muelleri B.) Di Jawa Timur*. Fakultas Pertanian, Universitas Brawijaya Jl. Veteran, Malang 65145 Jawa Timur. Jurnal Produksi Tanaman, Volume 3, Nomor 5, Juli 2015, hlm. 353 – 361.
- Sarwono Hardjowigeno dan Widiatmaka. 2011. *Evaluasi Kesesuaian Lahan dan Perencanaan Tataguna Lahan*. Gajah Mada University Press. Yogyakarta. 352 h.
- Sinaga Freyssinet Avilla. 2010. *Evaluasi Kesesuaian Lahan Pada Tanaman Duku (Lansium domesticum Corr) Di Desa Bahbalua Kecamatan Bangun Pura Kabupaten Deli Serdang*. <http://repository.usu.ac.id/bitstream/123456789/18843/7/Cover.pdf>. Diskes pada 23 Januari 2018.
- Siti Mutmaidah dan Fachrur Rozi. 2015. *Peluang Peningkatan Pendapatan Masyarakat Tepi Hutan Melalui Usahatani Porang*. balitkabi.litbang.pertanian.go.id/wp.../91_siti%20mutmaidah.pdf. diakses 29 Desember 2017.
- Sofyan Ritung, Kusumo Nugroho, Anny Mulyani dan Erna Suryani. 2011. *Petunjuk Teknis Evaluasi Lahan Untuk Komoditas Pertanian*. Balai Besar Penelitian dan Pengembangan Sumberdaya Lahan Pertanian.
- Suharsimi Arikunto. 2013. *Prosedur Penelitian*. Rineka Cipta. Jakarta
- Suheriyanto, Dwi, Romaidi dan Ruri S.R., 2012. *Pengembangan bibit unggul porang (Amarphopallus onchophillus) melalui tehnik kulturinvitro untuk mendukung ketahanan pangan nasional*. Jurnal Biologi El-Hayah 3(1):16–22.

Sumarwoto. 2005. *Iles-iles (Amorphophallus muelleri Blume) Deskripsi dan Sifat-sifat Lainnya*. Biodiversitas Volume 6, Nomor 3, Halaman: 185-190.

2004. *Pengaruh pemberian kapur dan ukuran bulbil terhadap pertumbuhan porang (Amorpho-phallus muelleri Blume) pada tanah ber-Al Tinggi*. Jurnal Ilmu Pertanian. 11(2): 45- 53.

Wanti Mindari Staf Pengajar Fakultas Pertanian – UPN“VETERAN” JAWA TIMUR, Surabaya. 2009. *Cekaman Garam Dan Dampaknya Pada Kesuburan Tanah Dan Pertumbuhan Tanaman*. UPN "Veteran" Jawa Timur Jl. Raya Rungkut Madya Gunung Anyar Surabaya, 60294, surabaya.

Widjanarko, Simon B. 2008. *Prosedur Pengolahan Jelly Drink, Fein, food energy info*. <http://simonbwidjanarko.wordpress.com/2008/06/11/efek-cara-pengolahan-terhadap-tepung-ubijalar/>. Diakses 21 Januari 2018.

Widjanarko, Simon B. 2009. *Prospek Pengembangan Porang dikawasan Hutan Jawa Timur*. <http://simonbwidjanarko.wordpress.com>. Diakses 21 Januari 2018.