

DAFTAR PUSTAKA

- Ali Musa Pasaribu. 2012. *Perencanaan dan Evaluasi Proyek Agribisnis (Konsep dan Aplikasi)*. Yogyakarta. Lily Publisher. 182 hal
- Asnawi, A dan Hastang. 2015. Pengaruh Karakteristik Peternak Sapi Potong dengan Keterlibatan Mereka dalam Kelompok Tani/Ternak di Pedesaan. *Jurnal Ilmu dan Teknologi Peternakan*. Vol. 4 No. 2 Juli 2015. ISSN: 2086-6216: 74-78.
- Balai Penelitian Tanaman Kacang-kacangan dan Umbi-umbian. 2015. http://balitkabi.litbang.pertanian.go.id/deskripsi-varietas/deskripsi_varietas.html. (diakses 18 Mei 2021)
- Bappenas. 2001. Pemanfaatan Demografi Indonesia Di Sektor Kepariwisataan, Kebaharian, Dan Ekonomi Kreatif. Jakarta: Bappenas
- Barokah, U., Rahayu, W., & Sundari, M. (2016). Analisis Biaya Dan Pendapatan Usahatani Padi Di Kabupaten Karanganyar. *Agric*, 26(1), 12-19. <https://doi.org/10.24246/agric.2014.v26.i1.p12-19>
- Ditjen Tanaman Pangan. 2019. *Potensi Ekspor Tanaman Porang*. Kementerian Pertanian. <http://tanamanpangan.pertanian.go.id/index.php/berita/322> (diakses 10 Juni 2021)
- Ermianti dan M.P. Laksmanahardja. 1996. *Manfaat iles-iles (Amorphophallus sp.) sebagai bahan baku makanan dan industri*. Jurnal Litbang Pertanian 15 (3): 74-80.
- Faridah A., Widjanarko SB., Sutrisno A, Susilo B. 2012. *Optimasi Produksi Tepung Porang dari Chip Porang Secara Mekanis dengan Metode Permukaan Respons*. Jurnal Teknik Industri. 13(2): 158–166
- Hidayah N, Suhartanto MR, Santosa E. 2018. *Pertumbuhan dan produksi benih iles-iles (Amorphophallus muelleri Blume) asal teknik budi daya yang berbeda*. Buletin Agrohorti. 6(3): 386–392.
- Hidayah, rudy. 2016. *Budidaya Umbi Porang Secara Intensif*. UGM. Yogyakarta.
- Hidayat R, dkk. 2013. *Tanaman Porang (Karakter, Manfaat dan Budidaya)*. Graha Ilmu. Yogyakarta
- 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

- Jata, S.K., B. Sahoo, and M. Nedunchezhiyan. 2009. Intercropping eleplant foot yam in orchard crops. Orissa review October 2009. pp:82-84.
- Ken Suratiyah. 2015. *Ilmu Usahatani Edisi Revisi*. Penebar Swadaya Group. Jakarta.
- Kumar, C.H., Pradeep., Lokesh, T., Gobinath, M., Kumar, B., dan Saravanan, D., 2013, *Anti-Diabetic and Anti-Hyperlipidemic Activities of Glukomannan Isolated from Araucaria cunninghamii seeds*, Journal of Chemical and Pharmaceutical Sciences, (6): 204- 208
- Moehar Daniel. 2003. *Metode Penelitian Sosial Ekonomi*. PT Bumi Aksara.Jakarta.
- Mudjia Rahardjo. 2017. *Studi Kasus dalam Penelitian Kualitatif: Konsep dan Prosedurnya*. Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim Malang.
- Mutia, R. (2011). *Pemurnian Glukomanan Secara Enzimatis dari Tepung Iles-iles*. Skripsi. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Nugraheni, B, dkk., 2014. *Efek Pemberian Glukomanan Umbi Porang (Amorphophallus oncophyllus Prain Ex Hook. F.) Terhadap Kadar Kolesterol Total Darah Tikus Yang Diberi Diet Tinggi Lemak*. Sekolah Tinggi Ilmu Farmasi, Yayasan Pharmasi Semarang.
- Puslitbangtan. 2015. *Tanaman Porang, Pengenalan, Budidaya, dan Pemanfaatannya*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman Pangan Bogor. Hal 19.
- Rohmad. 2017. *Pedoman Penyusunan Studi Kelayakan Usaha*. Jurusan Peternakan Fakultas Pertanian Kadiri. Kediri.
- Sajogyo. 1997. *Garis Kemiskinan dan Kebutuhan Minimum Pangan*. LPSBIPB. Bogor.
- Santosa, E., N. Sugiyama, E. Sulistyono, D. Sopandie. 2004. *Effect of watering frequency on the growth of elephant yam*. Jpn. J. Tro. Agric. 48(4):235-239.
- Santosa, E., N. Sugiyama, O. N. Lee and M. Nakata. 2006. *Arrangement of cormels on the corms of edible Amorphophallus in Indonesia*. Jpn. J. Trop. Agric. 50(2):92-94
- Siswanto dan Karamina, Fitri. 2016. *Persyaratan Lahan Tanaman Porang*. Program Studi Agroteknologi, Fakultas Pertanian Universitas Tribhuwana Tunggadewi. Malang.
- Soekartawi, 2006. *Analisis Usahatani*. UI-Press. Jakarta.

- Sugiyama, Santosa, E, S. Hikosaka and S. Kawabata. 2008. *Cultivation of Amorphophallus muelleri Blume in timber forests of east Java*. Jpn. J. Trop. Agric. 47 (3):190-197
- Suharjo. 2006. Mengenal Pendidikan Sekolah Dasar dan Teori Praktek. Jakarta
- Sumarwoto dan Maryana. 2011. *Pertumbuhan bulbil iles-iles (Amorphophallus muelleri Blume) berbagai ukuran pada beberapa jenis media tanam*. Jurnal Ilmu Kehutanan V(2):91 (Abstrak).
- Sumarwoto. 2005. *Iles-iles (Amorphophallus muelleri Blume); Deskripsi dan Sifat-sifat Lainnya*.Jurnal Biodiversitas .Volume 6, Nomor 3. -Juli 2005: Hal: 185-190
- Sumarwoto. 2012 a. *Beberapa sifat agronomi dan teknik budidaya porang (Iles-iles). Ringkasan Modul Training for Farmers*. Program IMHERE tahun 2012. Fakultas Kehutanan UGM Yogjakarta.
- Widjanarko, S.2008. *Efek Pengolahan terhadap Komposisi Kimia & Fisik Ubi Jalar Ungu dan Kuning*. <http://simonbwidjanarko.wordpress.com> (diakses 16 Mei 2021).
- Wijayanto N, Pratiwi E. 2011. *Pengaruh naungan dari tegakan sengon (Paraserianthes falcataria L.) terhadap pertumbuhan tanaman porang (Amorphophallus onchophyllus)*. Jurnal Silvikultur Tropika 2(1):46-51
- Zaini, A., & Bustomi, M. (2017). Analisis Kelayakan Finansial Usahatani Singkong Gajah di Kecamatan Anggana Kabupaten Kutai Kartanegara. *Jurnal Pertanian Terpadu*, 5(1), 1-16. Diambil dari <http://ojs.stiperkutim.ac.id/index.php/jpt/article/view/111>