

REFERENCES

- Abdolshah, M., Fazli Besheli, B., Fazli Besheli, S., & Norouzi, A. (2018). Strategic Planning for Agriculture Section Using SWOT, QSPM and Blue Ocean- Case Study: Eshraq Agro-industry Company. *International Journal of Agricultural Management and Development*, 8(2), 149–162. <https://doi.org/10.22004/ag.econ.292528>
- Ahmad, A., & Jaya, I. (2021). *Biostatistik: Statistik dalam Penelitian Kesehatan*. <https://books.google.co.id/books?id=PNpBEAAAQBAJ&printsec=copyright&hl=id#v=onepage&q&f=false>
- Akter, T., Parvin, M. T., Mila, F. A., & Nahar, A. (2019). Factors determining the profitability of rice farming in Bangladesh. *Journal of the Bangladesh Agricultural University*, 17(1), 86–91. <https://doi.org/10.3329/jbau.v17i1.40668>
- Andayani, E., Agustina, R., Sya'roni, I., & Nurfaizana, D. R. (2022). *Produk Kreatif dan Kewirausahaan*. https://www.google.co.id/books/edition/Bahan_Ajar_Produk_Kreatif_dan_Kewirausah/BDigEAAAQBAJ?hl=en&gbpv=1&dq=biaya+total+merupakan&pg=PA98&printsec=frontcover
- Ariz, D., Zakiah, & Deli, A. (2022). Analisis Pendapatan Usahatani Tanaman Porang (*Amorphophallus Muelleri* (Studi Kasus Di Desa Paru Keude Kecamatan Bandar baru Kabupaten Pidie Jaya) (Porang (*Amorphophallus Muelleri*) Farming Income Analysis (Case Study In Paru Keude Village , Bandar B. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Pertanian*, 7, 216–224.
- Badan Pusat Statistik. (2022). *Penduduk Berumur 15 Tahun Ke Atas yang Bekerja Selama Seminggu yang Lalu Menurut Lapangan Pekerjaan Utama (17 Sektor) dan Pendidikan Tertinggi yang Ditamatkan (Orang), 2021-2022*. Badan Pusat Statistik.
- Chakim, N. (2022). Purworejo Akan Dijadikan Sentra Porang Di Jateng - Suara Merdeka Kedu. *Suara Merdeka Kedu*. <https://kedu.suaramerdeka.com/kedu/pr-212611666/purworejo-akan-dijadikan-sentra-porang-di-jateng>
- Cheang, K.-U., Chen, C.-M., Oliver Chen, C.-Y., Liang, F.-Y., Shih, C.-K., & Li, S.-C. (2017). Effects of Glucomannan Noodle on Diabetes Risk Factors in Patients with Metabolic Syndrome: A Double-Blinded, Randomized Crossover Controlled Trial. *Journal of Food and Nutrition Research*, 5(8), 622–628. <https://doi.org/10.12691/JFNR-5-8-13>

- David, F. R. (2004). *Manajemen strategis : konsep*. Jakarta: PT Prenhallindo.
- Dwijatenaya, I. B. M. A., Damayanti, A., & Jainuddin, J. (2021). Pengembangan Usahatani Jagung Pipilan di Kecamatan Muara Badak Kabupaten Kutai Kartanegara: Pendekatan Analisis SWOT. *Agro Bali : Agricultural Journal*, 4(3), 489–500. <https://doi.org/10.37637/ab.v4i3.802>
- Ecep, Z. (2021). Kajian Penelitian Terhadap Pendapatan Usahatani Benih Porang (*Amorphophallus oncophyllus prain*) di PT. Raja Porang Sumatera, Kabupaten Labuhanbatu Utara. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Pertanian [JIMTANI]*, 1, 1–9.
- Fauziah, E., Diniyati, D., & Mulyati, E. (2013). Strategi pengembangan iles-iles (*Amorphophallus spp.*) sebagai hasil hutan bukan kayu (HHBK) di Kabupaten Kuningan, Jawa Barat. *Jurnal Penelitian Agroforestry*, 1(1), 55–70.
- Gdmagri. (2021). *Berikut Harga Umbi Porang Terupdate 2021, Langsung Dari Petani - Aplikasi Pertanian & Media Agribisnis | GDM Agri*. Gdmagri. <https://gdmagri.com/harga-porang/>
- Gupito, R. W., Irham, I., & Waluyati, L. R. (2014). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pendapatan Usahatani Sorgum Di Kabupaten Gunungkidul. *Agro Ekonomi*, 25(1). <https://doi.org/10.22146/agroekonomi.17383>
- Imeson, A. (1997). Thickening and Gelling Agents for Food. *Thickening and Gelling Agents for Food*. <https://doi.org/10.1007/978-1-4615-2197-6>
- Indriyani, S., Arisoelaningsih, E., Wardiyati, T., & Purnobasuki, H. (2010). Hubungan faktor lingkungan habitat porang (*Amorphophallus muelleri* Blume) pada lima agroforestri di Jawa Timur dengan kandungan oksalat umbi. *Academia*, May 2014, 1–10. <https://doi.org/10.13140/2.1.3957.2489>
- Jansen, P. C. M., Wilk, C. Van der, & Hettersheid, W. L. . (1996). *Amorphophallus Blume ex Decaisne . E-Prosea Detail. E-Porsea Detail*, 3(336), 1–6.
- Kalangia, L. S., Syaikat, Y., Kuntjoro, S. U., & Priyanti, A. (2016). Factors affecting profit analysis of beef cattle farming in East Java, Indonesia. *Livestock Research for Rural Development*, 28(12).
- Karhana, P. K. (2021). *Master guide agriculture science : Also useful for UPSC, state PCS, ICAR, ARS, JRF, NET, BHU*. Arihant Publications.
- Kementerian Perindustrian. (2022). Kemenperin: Pasar Ekspor Potensial, Kemenperin Terus Kembangkan Hilirisasi Industri Porang. *Kementerian*

Perindustrian. <https://kemenperin.go.id/artikel/23781/Pasar-Ekspor-Potensial,-Kemenperin-Terus-Kembangkan-Hilirisasi-Industri-Porang>

Kementerian Pertanian. (2016). *RENSTRA 2015-2019.pdf*.

Kementerian Pertanian. (2020). *Direktorat Jenderal Tanaman Pangan*. Kementerian Pertanian. <https://tanamanpangan.pertanian.go.id/detil-konten/berita/237>

Kementerian Pertanian. (2022a). *Kementerian Pertanian - Pastikan Nilai Tambah Ekspor Pertanian, Mentan SYL Tinjau Industri Pengolahan Porang di Madiun*. Kementerian Pertanian. <https://www.pertanian.go.id/home/?show=news&act=view&id=4889>

Kementerian Pertanian. (2022b). *Laporan Kinerja Laporan Kinerja*.

Khusaini, M. (2015). *Ekonomi Mikro: Dasar-dasar Teori [Micro Economics: Fundamental Theory]*. UB Press.

KonjacFarm. (2020). *Pabrik Pengolahan Porang Jawa Tengah Semakin Ramai*. KonjacFarm. <https://konjac-farm.com/pabrik-pengolahan-porang-jawa-tengah/>

Krugman, P. (2008). *Microeconomics*. Worth Publisher.

Kusnandar, V. B. (2022). *Ini Kontribusi Sektor Pertanian terhadap Ekonomi RI Tahun 2021*. Databoks.Katadata. <https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2022/02/15/ini-kontribusi-sektor-pertanian-terhadap-ekonomi-ri-tahun-2021>

Mubyarto. (1989). *Pengantar Ekonomi Pertanian*. LP3ES.

Munonye, & Moses. (2019). Profitability Analysis of Snail Farming In Owerri Agricultural Zone IMO State. *Research Agricultural and Applied Economics*.

Nazir, M. (2003). *Metode penelitian / Mohammad Nazir*. Ghalia Indonesia.

Nicholson, W., & Synder, C. (2010). *Intermediate Microeconomics and Its Application*. In Boston: South-Western Cengage Learning.

Nurwahidah, S., Wijayanti, N., & Rahmayanti, D. (2022). Analisis Pengembangan Budidaya Porang di Desa Batu Rotok Kecamatan Batulanteh Kabupaten Sumbawa. *AGRIFITIA : Journal of Agribusiness Plantation*, 2(2), 70–84. <https://doi.org/10.55180/aft.v2i2.275>

Oktaviana, D. N., Handayani, M., & Setiadi, A. (2017). Analisis Prospek

Pengembangan Usahatani Durian (*Durio Zibethinus Murray*) di Kota Semarang. *Jurnal Mediagro Universitas Wahid Hasyim*, 13(2), 63–77.

Okvi, D. (2015). Tantangan Kemasan Pangan. *LPM Techno FTP UB*.

Poerwadarminta, W. J. S. (2005). *Kamus Umum Bahasa Indonesia, Edisi Ketiga (2005)*. Balai Pustaka.
[//elib.bapeten.go.id/index.php?p=show_detail&id=4939](http://elib.bapeten.go.id/index.php?p=show_detail&id=4939)

Prawiradilaga, D. S. (2015). *Prinsip Desain Pembelajaran*. Kencana.
https://books.google.co.id/books?id=a9xDDwAAQBAJ&dq=Administrasi Pendidikan&hl=id&source=gbs_similarbooks

Purwanto, A. (2014). Pembuatan Brem Padat dari Umbi Porang. *Widya Warta*, 7.
<https://www.ptonline.com/articles/how-to-get-better-mfi-results>

Rahayuningsih, Y. (2020). Strategi Pengembangan Porang (*Amorphophalus Muelleri*) Di Provinsi Banten. *Jurnal Kebijakan Pembangunan Daerah*, 4(2), 77–92. <https://doi.org/10.37950/jkpd.v4i2.106>

Rahayuningsih, Y., & Isminingsih, S. (2021). Analisis Usahatani Porang (*Amorphophalus muelleri*) Di Kecamatan Mancak, Kabupaten Serang, Provinsi Banten. *Jurnal Kebijakan Pembangunan Daerah*, 5(1), 47–56.

Rangkuti, F. (2006). *Analisis Swot Teknik Membedah Kasus Bisnis*.
<https://books.google.co.id/books?id=UHV8Z2SE57EC&printsec=frontcover&hl=id#v=onepage&q&f=false>

Saleh, N., Rahayuningsih, S. A., Radjit, B. S., Ginting, E., Harnowo, D., & Mejaya, I. M. J. (2015). *Tanaman Porang (Pengenalan, Budidaya, dan Pemanfaatannya)*.

Saragih, B., Sipayung, T., Saragih, J. R., & Dabukke, F. B. M. (2010). *Agribisnis: paradigma baru pembangunan ekonomi berbasis pertanian*. Yayasan Mulia Persada Indonesia.

Seliku, A., & Rato, Y. Y. Da. (2021). Strategi Pemasaran Bakpia Porang (*Amorphophallus Muelleri*) di UD.Cakrawala Kelurahan Hewuli Kecamatan Alok Barat Kabupaten Sikka. *Jurnal Ilmiah Wahana Pendidikan* <https://Jurnal.Unibrah.Ac.Id/Index.Php/JIWP>, 7(1).
<https://doi.org/10.5281/zenodo.5905563>

Setianingsih, E., & Padang, N. (2018). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Padi di Desa Limau Asri (SP V). *Ejournal Stiejb, Sp V*.

Shafieyan, M., Homayounfar, M., & Fadaei, M. (2017). Identification of

Strategies for Sustainable Development of Rice Production in Guilan Province Using SWOT Analysis. *International Journal of Agricultural Management and Development*, 7(2), 141–153. <https://doi.org/10.22004/ag.econ.262635>

Sholiha, L. H., Hulaify, A., & Erziaty, R. (2021). *Analisis Potensi Usaha Tani Budidaya Porang Dalam Pengembangan Usaha Di Masa Pandemi Covid-19 Dalam Perspektif Ekonomi Syariah (Studi Kasus Pada Cv. Sinar Porang Kota Banjarbaru)*. <http://eprints.uniska-bjm.ac.id/9356/>

Siswanto, B., & Karamina, H. (2016). Persyaratan lahan tanaman porang (*Amarphopallus ancophillus*). *Jurnal Buana Sains*, 16(1), 57–70.

Soekartawi. (2011). *Ilmu Usaha Tani dan Penelitian untuk Pengembangan Petani Kecil*. Jakarta: UI Press.

Sood, N., Baker, W. L., & Coleman, C. I. (2008). Effect of glucomannan on plasma lipid and glucose concentrations, body weight, and blood pressure: systematic review and meta-analysis. *The American Journal of Clinical Nutrition*, 88(4), 1167–1175. <https://doi.org/10.1093/AJCN/88.4.1167>

Sugiarto. (2007). *Ekonomi Mikro: sebuah kajian komprehensif*. PT Gramedia Pustaka Utama.

Sugiyono. (2006). *Statistika untuk penelitian*. Bandung: CV Alfabeta.

Sukirno, S. (2006). *Ekonomi pembangunan: proses, masalah, dan dasar kebijakan*. Jakarta: Penebar Swadaya.

Sukirno, S. (2016). *Makroekonomi*. Jakarta: PT Rajawali Press.

Sukismowati, L. (2021). Porang, Pangan Masa Depan Pengganti Beras. *Radius News*.

Sumarwoto. (2005). Iles-iles (*Amorphophallus muelleri* Blume); description and other characteristics. *Biodiversitas Journal of Biological Diversity*, 6(3). <https://doi.org/10.13057/biodiv/d060310>

Suratiah, K. (2006). *ILMU USAHATANI*. Penebar Swadaya. https://www.google.co.id/books/edition/ILMU_USAHATANI/F3y7CwAAQBAJ?hl=en&gbpv=1&dq=ilmu+usahatani+merupakan&pg=PA8&printsec=frontcover

Suratiah, K. (2011). *Ilmu Usaha Tani*. Jakarta: Penebar Swadaya.

Susilo, M. (2023). *Dinas Ketahanan Pangan dan Pertanian Kabupaten*

Purworejo.

Susilowati, S. H. (2016). Kebijakan Insentif Untuk Petani Muda: Pembelajaran dari Berbagai Negara dan Implikasinya bagi Kebijakan di Indonesia. *Forum Penelitian Agro Ekonomi*, 34(2), 103. <https://doi.org/10.21082/fae.v34n2.2016.103-123>

Thompson, S. K. (2012). Sampling (Thrid Edition). In *John Wiley & Sons, Inc., Hoboken, New Jersey*. (Vol. 4, Issue 1).

Umunnakwe, V. C., Pyasi, V. K., & Pande, A. K. (2014). Factors Influencing Involvement In Agricultural Livelihood Activities Among Rural Youth in Jabalpur District Of Madhya Pradesh, India. *International Journal of Agricultural Policy and Research*, 2(8), 288–295. <http://www.journalissues.org/IJAPR/>

Winarno, G. D., Effendi, I., Fathul, F., & Wibowo, L. (2022). Pemberdayaan Masyarakat Melalui Budidaya Porang (*Amorphophallus muelleri*) di Desa Hanura Kabupaten Pesawaran Lampung. *Repong Damar: Jurnal Pengabdian Kehutanan Dan Lingkungan*, 1(2), 144. <https://doi.org/10.23960/rdj.v1i2.6430>

Yuliani, I. (2022). *Pengantar Ilmu Ekonomi* <https://books.google.co.id/books?id=y2JbEAAAQBAJ&pg=PA48&lpg=PA48&dq=1.+Biaya+eksplisit,+yaitu+pengeluaran+nyata+dari+kas+perusahaan+untuk+menyewa+jasa-jasa+faktor+produksi+yang+dibutuhkan+dalam+berproduksi.+Contoh:+biaya+tenaga+kerja,+sewa+gedung,+dll.+J>

Zaman, N., Purba, D. W., & Marzuki, I. (2020). *Ilmu Usahatani*. https://books.google.co.id/books?hl=en&lr=&id=xcwLEAAAQBAJ&oi=fnd&pg=PA5&dq=ushatani+merupakan&ots=ywTZYRs-qP&sig=M4WX-LgLWVLB3skoc6TF4O-b8iU&redir_esc=y#v=onepage&q=ushatani+merupakan&f=false