

DAFTAR PUSTAKA

- Afiyah, A., Saifi, M., & Dwiatmanto. (2015). Analisis Studi Kelayakan Usaha Pendirian Home Industry (Studi Kasus pada Home Industry Cokelat “Cozy” Kademagan Blitar. *Jurnal Administrasi Bisnis*, 23(1).
- Amelia, D. D., & Yumiati, Y. (2016). Analisis Usahatani talas Satoimo (Colocasia Esculentar Var, Antiquorum) (Studi Kasus : di Desa Suka Sari Kecamatan Kabawetan Kabupaten Kepahiang). *Jurnal Agritepa*, 2(2).
- Arifudin, O., Sofyan, Y., & Tanjung, R. (2020). Studi Kelayakan Bisnis Telur Asin H- Organik. *Jurnal Ecodemia*, 4(2).
- Barusman, A. R. P. (2013). Analisis Studi Kelayakan pada Warabala Excelso di Bandar Lampung. *Jurnal Manajemen Dan Bisnis*, 4(1).
- Elfandari, H., Yusanto, Y., & Septiana, S. (2021a). Pertumbuhan dan Produktivitas Jamur Tiram Putih (*Pleurotus ostreatus*) Pada Komposisi Media Tanam Sengon dan Jerami. *Jurnal Agrotek Tropika*, 9(2), 301. <https://doi.org/10.23960/jat.v9i2.4915>
- Farhah, Laapo, A., & Howara, D. (2017). Analisa Kelayakan Usaha Jamur Tiram di Desa Mpanau Kecamatan biromaru Kabupaten Sigi. *Jurnal Agrotekbis*, 5(3).
- Hanif Khairudin M, Rahayu Waluyati L. Hardyastuti S. (2015). Analisis Kelayakan Usaha Budidaya Jamur Tiram Di Kabupaten Karanganyar.
- Hasna Latifa, N., Rochdiani, D., Zumi Saidah, dan, Raya Bandung-Sumedang Km, J., & Jatinangor, K. (n.d.). Efisiensi Teknis Usahatani Jamur Tiram Putih di Kabupaten Bandung Barat Technical Efficiency of White Oyster Mushroom in West Bandung Regency. *Jurnal Agrikultura*, 2023(1), 124–132.
- Jayawardhana, H., & Aulawi, H. (2017). Studi kelayakan Pendiri Usaha Budidaya Jamur Tiram di Kabupaten Garut. *Jurnal Kalibrasi*, 15(2).
- Kalsum, U., Fatimah, S., & Wasonowati, C. (2011). Efektivitas Pemberian Air Leri terhadap Pertumbuhan dan Hasil jamur Tiram Putih (*Pleurotus ostreatus*). *Jurnal Agrovigor*, 4(2).
- Karisman, W. (2015). Pengaruh Perbandingan Libah Serbuk Kayu dan blotong terhadap produksi Jamur Tiram Putih (*Pleuroyus Ostratus*).

- Kementerian Pertanian Direktorat Jenderal Hortikultura. (2010). *Standar Operasional Prosedur (SOP) Budidaya Jamur Tiram*. Jakarta: Alfabeta.
- Khusnul. (2019). *Deskripsi Umum Budidaya Jamur Tiram Secara Terpadu*. Jakarta: Jakad Media Publishing.
- Murjana, I. M. (2014). Analisis Feasibility Study Usaha Jamur Tiram pada UD. Nihida Farm Matahari. *Jurnal Media Bina Ilmiah*, 8(1).
- Retnaningsih, N. (2018). Analysis of The Feasibility of Oyster Mushroom (Pleurotus Ostrotus) Business in The Village of Gondangmanis, karangpandan, Karanganyar. *Jurnal Atlantis Press*, 175.
- Rifa'i, M., Sasongko, T., Indrihastuti, P., & Feronnika. (2018). Analisi Studi KelayakanBisnis pada Kelompok Usaha Afinitas Tunas Harapan Baru Kota Batu. *Jurnal Optima*, 2(1).
- Rosmiah, P., Siti Aminah, I., Hawalid, H. (2020). Budidaya Jamur Tiram Putih (Pleurotus ostreatus) Sebagai Upaya Gizi dan Meningkatkan Pendapatan Keluarga. *Jurnal Keterlibatan Komunitas*.
- Sitompul, F. tanza, Zuhri, E., & Armani. (2017). Pengaruh Berbagai Media Tumbuhan dan Penambahan Gula (Sukrosa) terhadap Pertumbuhan Jamur Tiram Putih (Pleurotus Ostreatus). *Jurnal Jom Faperta*, 4(2).
- Suharnowo, Budipramana, L. S., & Isnawati. (2012). Pertumbuhan Miselium dan Produksi Tubuh Buah Jamur Tiram Putih (Pleurotus Ostreatus dengan Memanfaatkan Kulit Ari Biji Kedelai sebagai Campuran pada Media Tanam. *Jurnal Lentera Bio*, 1(3).
- Suryati, N. (2017). Analisis Kelayakan Finansial Usaha Jamur Tiram di Kabupaten MusiRawas. *Jurnal Societa*, 6(1).
- Zulfarina, Suryawati, E., Yustina, Putra, R. A., & Taufik, H. (2019). Budidaya Jamur Tiram dan Olahannya untuk Kemandirian Masyarakat Desa. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*. 5(3)