

DAFTAR PUSTAKA

- Achmad, dkk. 2011. *Panduan Lengkap Jamur*. Bogor: Penebar Swadaya.
- Agriflo. 2012. *Jamur. Info Lengkap dan Kiat Sukses Agribisnis*. Jakarta: PenebarSwadaya.
- Asegad, Maad. 2011. *Bisnis Pembibitan Jamur Tiram, Merang, dan Jamur Kuping*. Jakarta. Agro Media Pustaka.
- Djarajah, Nunung Marlina ; dan Djarajah, Abas Siregar. 2001. *Budidaya Jamur Tiram: Pembibitan dan Pengendalian Hama Penyakit*. Yogyakarta. Kanisius.
- Hendritomo, Henky Ismawan. 2010. *Jamur Konsumsi Berkhasiat Obat*. Yogyakarta. Lily Publisher.
- Ichsan, C. N, dkk. 2011. “Karakteristik Pertumbuhan dan Hasil Jamur Merang (*Volvariella Volvacea*) pada Media Tanam dan Konsentrasi Pupuk Biogreen yang Berbeda”. *Jurnal floratek*. Vol:6. Hal:171-180.
- Lifia, N. 2008. *Pengaruh Jenis Media Tanam dan Konsentrasi terhadap Pertumbuhan dan Produksi Jamur Tiram Putih*. Skripsi. Malang: UIN Malang
- Masefa, Lia. 2016. “Pengaruh Kapur dan Dolomit Terhadap Pertumbuhan Miselium dan Produksi Jamur Tiram Coklat (*Pleurotus cystidiosus* O.K Miller)”. *Online Jurnal of Natural Science*. Vol 5. No 1. Hal: 11-20.
- Mufarrihah, Lailatul. 2009. Pengaruh Penambahan Bekatul dan Ampas Tahu Pada Media Terhadap Pertumbuhan dan Produksi Jamur Tiram Putih (*Pleurotustosreatus*). *Skripsi*. Universitas Islam Negeri. Malang: UIN.
- Prabawati, S Y dan Wijaya, A G. 2008. “Pemanfaatan Sekam Padi dan Pelepah Pohon Pisang Sebagai Bahan Alternatif Pembuat Kertas Berkualitas”. *Jurnal Aplikasi Ilmu-ilmu Agama*. Vol:9. No:1. Hal: 44-56.
- Rukmana. 2007. *Budidaya Kacang Tanah*. Yogyakarta: Kanisius.
- Sagala, Lusia Anita. 2015. “ Penumbuhan Miselium Jamur Tiram Putih (*Pleurotus ostreatus*) Pada Media Sorgum Dan Analisis Fourier Infrared (FTIR).” *Prosiding Seminar Nasional Fisika*. Vol IV.No 5. Hal 51-56.
- Sinaga, Metty. 2011. *Budidaya Jamur Merang*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Sipahutar, D. 2010. *Teknologi Briket SekamPadi*. Riau: Balai PengkajianTeknologi Pertanian (BPTP).

- Saputra, Wanda. 2016. *Budidaya Jamur Merang*. Jakarta: PT. Agromedia Pustaka.
- Suharjo, Enjo. 2010. *Bertanam Jamur Merang di Media Kardus, Limbah Kapas, dan Limbah Pertanian*. Jakarta: PT Agro Media Pustaka.
- Sumarsih, Sri. 2010. *Unrung Besar Usaha Bibit Jamur Tiram*. Jakarta. Penerba Swadaya.
- Suparti dan Marfuah, L. 2015. "Produktivitas Jamur Tiram Putih (*Pleurotus ostreatus*) pada Media Limbah Sekam Padi dan Daun Pisang Kering Sebagai Media Alternatif". *Bioeksperimen*. Vol:1. No:2. Hal:37-44.
- Suprapti, S. 2000. *Petunjuk Teknis Budidaya Jamur Tiram pada Media Serbuk Gergaji*. Bogor: Pusat Penelitian Hasil Hutan, Badan Penelitian dan Pengembangan Kehutanan dan Perkebunan.
- Tjitrosoepomo, Gembong. 2009. *Taksonomi Tumbuhan*. Yogyakarta: UGM Press.
- Trubus, Redaksi. 2012. *Jamur Merang*. Jakarta: PT.Trubus Swadaya.
- Utama, Putra. 2013. "Penggunaan Berbagai Macam Media Tumbuh dalam Pembibitan Bibit Induk Jamur Tiram Putih (*Pleurotus ostreatus*)". *Jurnal Agroteknologi*. Vol 5. No 1. Hal: 45-53.
- Yulliawati, Tetty.2016. *Pasti Untung Dari Budi Daya Jamur*. Agromedia Pustaka. Jakarta
- Zuyasna, Mariani Nasution, dan Dewi Fitriani. 2011. *Pertumbuhan dan Hasil Jamur Merang Akibat Perbedaan Media Tanam dan Konsentrasi Pupuk Super A-1 (Agroteknologi Fakultas Pertanian)*. UniversitasSyariah Kuala Darussalam. Aceh.