

DAFTAR PUSTAKA

- Aiman, Umul, Junaedi Abdilah, Tyastuti Purwani. 2011. Budidaya Jamur Tiram Putih Pada Berbagai Macam Media Di Dataran Tinggi Dan Dataran Rendah. *Jurnal Agrisains Universitas Mercu Buana Yogyakarta*. 2,1.
- Baharuddin, Taufik, A.M dan Syahidah. 2005. Pemanfaatan Serbuk Kayu Jati (*Tectona grandis*) Yang Direndam Dalam Air Dingin Sebagai Media Tumbuh Jamur Tiram (*Pleurotus comunicipae*). *Jurnal Parential* 2(1):1-5.
- Cahyana, Y.A, Muchroddi, M. Bakrun. 1999. Pembibitan, Pembudidayaan, Analisis Usaha Jamur Tiram. Penebar Swadaya: Jakarta.
- Cambell, N.A. 2003. Biologi Jilid II. Jakarta: Erlangga.
- Dametty. 2006. Pengantar Mikologi. Padang: Andalas Universitas Perss.
- Darlina, Elly dan Ina Darliana. 2008. Pengaruh Dosis Dedak Dalam Media Tanam Terhadap Pertumbuhan Dan Hasil Jamur Tiram Putih (*Pleurotus Floridae*). *Jurnal Pertanian UNWIM Jatinagor Sumedang*.
- Fadillah, Nur. 2010. Tips Budidaya Jamur. Yogyakarta: Genius Publisher.
- Gandjar, Indrawati dan Wellyzar S. 2006. Mikologi Dasar dan Terapan. Yayasan Obor Indonesia: Jakarta
- Istiqomah, Nurul dan Siti F. 2014. Pertumbuhan dan Hasil Jamur Tiram Pada Berbagai Komposisi Media Tanam. *Ziraa”ah*. 39(2), 95-99.
- Kenanga, Putri., Arief P., Riris L.P. 201. Perbandingan Pertumbuhan Jamur Tiram Putih di Kumbung Ciseeng dan Universal Al-Azhar Indonesia. *Al-Kauniyah Jurnal Biologi*. 7(2), 94-98.
- Maulana, E. 2012. Panen Jamur Tiram Tiap Musim. Yogyakarta: Lily Publisher.
- Meina, In. 2007. Budi Daya Jamur Tiram. Jakarta: Azka Press.
- Muffariyah, L. 2009. Pengaruh Penambahan Bekatul dan Ampas Tahu Terhadap Pertumbuhan dan Produksi Jamur Tiram Putih (*Pleurotus ostreotus*). Skripsi. Malang: Universitas Islam Negri Malang.
- Parjino dan Agus. 2007. Budidaya Jamur. Jakarta: Agromedia Pustaka.

- Rohmah, A.N. 2005. Pengaruh Penambahan Blotong Dan Lama Pengomposan Terhadap Pertumbuhan Dan Produksi Jamur Tiram Putih. Skripsi. Malang: Fakultas Sains dan Teknologi Malang.
- Setiadi, Arif R., Filza Y.A., dan Riki, R.L. 2014. Pengaruh Takaran Dosis Bekatul Pada Medium Serbuk Kayu Karet Terhadap Hasil Produksi Jamur Tiram Putih (*Pleurotus ostreotus*). Skripsi. Universitas Pasir Pengairan.
- Setiagama, Rosa. 2014. Pertumbuhan dan Produktivitas Jamur Tiram Putih (*Pleurotus ostreotus*) Dengan Kombinasi Media Tumbuh Serbuk Gergaji Kayu Sengon, Tandan Kosong Kelapa Sawit, dan Ampas Tahu yang Berbeda. Skripsi. Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Sitompul, F. Tanza. Elsa Zuhru dan Armaini. 2017. Pengaruh Berbagai Media Tumbuh dan Penambahan Gula (Sukrosa) Terhadap Pertumbuhan Jamur Tiram Putih (*Pleurotus ostreotus*). JOM Faberta. 4(1), 1-15.
- Suharwono, L., S. Budipramana dan Isnawati. 2012. Pertumbuhan Miselium dan Produksi Tubuh Buah Jamur Tiram Putih (*Pleurotus ostreotus*) dengan Memanfaatkan Kulit Air Biji Kedelai Sebagai Campuran Pada Media Tanam. Lentera Bio. 1(3), 125-130.
- Sunarmi, Yohana Ipuk. 2010. Usaha 6 Jenis Jamur Skala Rumah Tangga. Penebar Swadaya: Jakarta.
- Suriawiria, U. 2002. Budidaya Jamur Tiram. Kanisius: Yogyakarta.
- Tutik, L.A. 2004. Penambahan Tongkol Jagung dan Tetes Tebu pada Media Serbuk Gergaji terhadap Pertumbuhan Jamur Kuping. Skripsi. Malang: Fakultas Pertanian UMM.
- Utami, Christine Pamardining. 2017. Pengaruh Penambahan Jerami Padi Pada Media Tanam Terhadap Produktivitas Jamur Tiram Putih (*Pleurotus ostreotus*). Skripsi. Yogyakarta: Universitas Sanata Dharma.
- Wardi, 2006. Budidaya Jamur Pembuat Nata, Yought dan Budidaya Azolla. Tim Biotek: Malang.
- Widyastuti, N dan Koesnandar. 2005. Shintake dan Jamur Tiram Penghambat dan Penurun Kolsetrol. Jakarta: Agromedia Pustaka.
- Waijaya, B. 2008. Budidaya Jamur Kompos, Jamur Merah, Jamur Kancing. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Wulan, C.R., Sri T., dan Arif W. 2007. Pengaruh Bekatul dan Enceng Gondok Pada Media Tanam Terhadap Hasil dan Kandungan Protein Jamur Tiram Putih (*Pleurotus ostreotus*). Jurnal Pertanian. 1(1).

Wulandari, M. Dan Erma H. 2010. Pengaruh Penambahan Bekatul Terhadap Kadar Protein dan Sifat Organoleptik Biskuit. *Jurnal Pangan dan Gizi*. 1(2), 55-62.

Zubaidah, Siti., Saputera., dan Yulia Sartika. 2013. Peningkatan Pertumbuhan dan Hasil Jamur Tiram (*Pleurotus ostreatus*) Melalui Variansi Komposisi Media Tanam. *Jurnal AGRIFEAT*. 12(2).