

DAFTAR PUSTAKA

- Anonymous. 2001. *Pengaruh penambahan thiamine terhadap hasil jamur tiram putih*. Skripsi. Universitas Muhamadiyah Malang.
- Andayanie, wr. *penambahan em4 dan lama pengomposan media tanam terhadap pertumbuhan dan hasil jamur tiram putih (pleurotus florida)*. Madiun : jurnal agri-tek volume 14 nomor 1 maret 2013
- Aryantino, Y. 2013. *Budidaya Jamur Tiram*.
<http://tanamtiram.blogspot.com/Minggu>, 10 Februari 2013 (di unduh tanggal, 06 April 2014).
- Batubara SF. 2012. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Sumatera Utara, Medan.
- Cahyana, M dan M. Bachrun. 1997. *Jamur Tiram*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Chakim, A. 2013. *Pengaruh komposisi jerami sebagai medi alternatif terhadap produksi jamur tiram putih (pleurotus ostreatus)*. Jember : SKRIPSI POLITEKNIK NEGERI JEMBER
- Direktorat Jenderal Hortikultura. 2014. *Konsumsi dan Produksi Jamur di Indonesia Pada Tahun*. Jakarta : Ditjen Hortikultura
- Erivaldi. 2012. *Khasiat & Nilai Gizi Jamur Tiram*. <http://bibit-jamur-tiramsumbar.blogspot.com/2012/02/khasiat-nilai-gizi-jamur-tiram.html>(di unduh tanggal 04 Juli 2014).
- Gustam. 2001. *Pengaruh berbagai jenis media serbuk kayu terhadap pertumbuhan dan produksi jamur tiram putih*. Skripsi. Universitas Muhamadiyah Malang
- Harun. A. 2011. *Jamur Tiram Putih*. <http://jamurindonesia.pun.bz/jamur-tiramputih.xhtml>(di unduh tanggal 04 juli 2014).
- Heliati, I. 1999. *Kandungan Protein Dan Fosfor Pada Spesies Leguminosae (Kacang-Kacangan) Yang Di Tanman Pada Tanah Ciawi, Kupang, Grati*. Bogor :Balai Penelitian Ternak.
- Mayun, I. A. 2007. *Pertumbuhan jamur merang (volvariella volvaceae) pada berbagai media tumbuh*. Denpasar : Jurnal Agritrop 26 (3) :124-128, 2007.
- Munier, f.f., M. Rusdi, D. Bulu, Saidah dan F. Femmi N. 2005. *Kajian integrasi*

domba ekor gemuk (DEG) dan tanaman kacang tanah di wilayah poor farmer. Sulawesi tengah : Balai pengkajian teknologi pertanian.

- Piryadi, T. U. 2013. *Bisnis jamur tiram*. Jakarta: PT Agro Media Pustaka.
- Redaksi Agromedia. 2009. *Jamur Tiram*. Jakarta : PT Agro Media Pustaka.
- Sivaprakasam, S. Doratsamy dan K. Seetharaman. 1994. *Factor Influencing The Sporophore Production In Oyster Mushroom With Special Reference To Pleurotus Sajor – Caju*.
- Sumiati, E, E. Suryaningsih, dan Puspitasari. 2005. *Perbaikan produksi jamur tiram (Pleurotus Ostreatus) strain florida dengan modifikasi bahan baku utama substrat*. Bandung : Jurnal Hortikultura 16 (2):96-107.
- Sutarman. 2012. *Keragaan dan Produksi Jamur Tiram Putih (Pleurotus Ostreatus) Pada Media Serbuk Gergaji dan Ampas Tebu Bersuplemen Dedak dan Tepung Jagung*. Sidoarjo: Jurnal Penelitian Pertanian Terapan Vol. 12 (3): 163-168.
- Susilawati dan B. Raharjo. 2010. *Budidaya Jamur Tiram (Pleurotus ostreatus var florida) yang ramah lingkungan (Materi Pelatihan Agribisnis bagi KMPH)*. BPTP Sumatera Selatan.
- Syaifudin, A. 2013. *Asal usul jamur tiram*.
<http://www.jamurpedia.com/blog/asal-usul-jamur-tiram/>. tanggal, 21 februari 2013. (di unduh tanggal, 06 april 2014).
- Syafrudin. 2010. *Modifikasi Sistem Pertanian Jagung Dan Pengolahan Brangkasan Untuk Meningkatkan Pendapatan Petani Di Lahan Kering*. Sulawesi Tengah : Balai Pengkajian Teknologi Pertanian.
- Widia. G. A. 2000. *Usaha pembibitan jamur*. Jakarta: PT penebar swadaya.
- Widyastuti, N dan D. Tjokrokusumo. 2008. *Aspek Lingkungan Sebagai Faktor Penentu Keberhasilan Budidaya Jamur Tiram (Pleurotus sp)*. Jakarta : Jurnal teknik lingkungan 9 (3) :287-293.
- Yuanita, L. 2011. *Pengukuran Kadar Protein, Lemak, Karbohidrat dan Air Untuk Penentuan Usia Panen Terbaik Ditinjau dari Segi Nutrisi dan Ekonomi Pada Jamur Tiram Putih (Pleurotus ostreatus)*. Medan : Skripsi Sarjana MIPA Universitas Sumatera Utara.