

DAFTAR PUSTAKA

- Andoko, A., & Parjimo. (2007). *Budidaya Jamur (Jamur Kuping, Jamur Tiram, dan Jamur Merang)*. Jakarta: Agromedia Pustaka.
- Handayani, R. F. (2011). *Proses Aklimatisasi pada Kultur Jaringan Anggrek di Laboratorium Kultur Jaringan Unit Wonocatur, Banguntapan, Bantul, Yogyakarta*. Yogyakarta: perpustakaan.uns.ac.id. Retrieved Desember 20, 2021
- Indriani, R. (2021). *Teknik Pemeliharaan Jamur Tiram (Pleurotus sp) di Central Orgnic Farming di Baratan, Kecamatan Patrang, Kabupaten Jember*.
- Istiqomah, N., & Fatimah, S. (2014). Pertumbuhan dan Hasil Jamur Tiram pada Berbagai Komposisi Media Tanam. *Zira'ah*, 39(3), 95-99.
- Muchroji dan Cahyana Y.A. (2010). *Budidaya jamur Kuping*. Jakarta: Panebar Swadaya.
- Prasetyo, C. H. (2009). *Teknik Kultur Jaringan Anggrek Dendrobium sp. di Pembudidayaan Anggrek Widorokandang Yogyakarta*. Surakarta: perpustakaan.uns.ac.id. Retrieved Desember 14, 2021
- Riyanto, F. (2010). *Pembibitan Jamur Tiram (Pleurotus sp) di Balai Pengembangan dan Promosi Tanaman Pangan dan Hortikultura (BPPTPH) Ngipiksari Sleman, Yogyakarta*. Surakarta: Universitas Sebelas Maret Surakarta. Retrieved Desember 14, 2021
- Soenanto, H. (2000). *Jamur Tiram, Budidaya dan Peluang*. Semarang: Aneka Ilmu.
- Suparti, & Syafitri, a. (2019). Media Alternatif Bibit F1 Jamur tiram dan JAmur Kuping Menggunakan Biji Kacang Hijau dan KAcang Merah. *Seminar Nasional Pendidikan Biologi dan Saintek (SNPBS) ke-IV 2019*, (pp. 53-58).
- UPT Pengembangan Benih Hortikultura Jawa Timur. (2022, Januari 02). *pbh.pertanian.jatimprov.go.id*. Retrieved from pbh.pertanian.jatimprov.go.id: <http://pbh.pertanian.jatimprov.go.id/fasilitas>
- Yusnita. (2003). *Kultur Jaringan Cara Perbanyakan Tanaman Secara Efisien*. Jakarta: Agromedia Pustaka.