

**USAHA BUDIDAYA JAMUR TIRAM (*Pleurotus ostreatus*) (Studi Kasus JAMURKITA\_BJB)**  
**DI KOTA BANJARBARU**

Alif Sulthan Alhafizd, Ari Jumadi Kirnadi, Suslinawati

<sup>(1,2,3)</sup>Fakultas Pertanian Universitas Islam Kalimantan Muhammad Arsyad Al Banjari Banjarmasin

Jl.Trans Kalimantan, Handil Bakti, Kecamatan Alalak, Kabupaten Barito Kuala

Email: sangsufimuda@gmail.com

**ABSTRAK**

Penelitian ini bertujuan untuk : Mengetahui teknis budidaya jamur tiram di tempat usaha Jamur kita BJB di Kota Banjarbaru, mengetahui besarnya biaya, penerimaan, pendapatan dan kelayakan usaha jamur tiram di jamur kita BJB di Kota Banjarbaru, mengetahui masalah yang di hadapi dalam budidaya usaha jamur tiram di jamur kita BJB di Kota Banjarbaru. penelitian dilaksanakan di tempat pembudidayaan jamur tiram Jamur Kita BJB di Kota Banjarbaru. Penelitian dilaksanakan selama lima bulan yaitu pada bulan Agustus sampai Desember 2022. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode Studi Kasus di Usaha Budidaya Jamur tiram "Jamur Kita BJB" di Kota Banjarbaru. Studi kasus adalah metode pengumpulan data pada kasus di sebuah tempat usaha. Adapun responden yang dijadikan sampel adalah sebanyak tiga orang yaitu Gita Rizkina sebagai pemilik usaha budidaya jamur tiram, Ekhya dan Devi sebagai tenaga kerja di Jamurkita\_Bjb. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa Teknis budidaya jamur tiram di jamurkita\_bjb dimulai dari persiapan kumbung jamur, persiapan alat dan bahan budidaya jamur, persiapan baglog, perawatan baglog, panen jamur, pengemasan dan pemasaran. Biaya eksplisit Rp.16.685.500per periode dan besar biaya Implisit Rp.3.334.000 per periode dengan biaya total Rp.20.019.500 per periode, besar penerimaan total Rp.23.775.000 per periode, besar keuntungan adalah sebesar 3.775.000 per periode, dengan kelayakan 1.2 artinya usaha budidaya jamur tiram jamurkita\_bjb layak untuk diusahakan secara berkelanjutan.

Kata Kunci : Usaha Budidaya, Jamur Tiram, Kelayakan Usaha

**ABSTRACT**

This study aims to: Knowing the technical cultivation of oyster mushrooms at our mushroom business BJB in Banjarbaru City, knowing the amount of costs, revenue, income and feasibility of oyster mushroom business at our mushroom BJB in Banjarbaru City, knowing the problems faced in the cultivation of oyster mushroom business at our mushroom BJB in Banjarbaru City. the research was conducted at the oyster mushroom cultivation place of Our Mushroom BJB in Banjarbaru City. The research was conducted for five months, namely from August to December 2022. The method used in this research is the Case Study method at the Oyster Mushroom Cultivation Business "Jamur Kita BJB" in Banjarbaru City. Case study is a method of collecting data on cases in a place of business. The respondents who were sampled were three people, namely Gita Rizkina as the owner of the oyster mushroom cultivation business, Ekhya and Devi as workers at Jamurkita\_Bjb. The results of this study indicate that the technical cultivation of oyster mushrooms at jamurkita\_bjb starts from the preparation of mushroom barns, preparation of mushroom cultivation tools and materials, baglog preparation, baglog maintenance, mushroom harvesting, packaging and marketing. Explicit costs are Rp.16,685,500 per period and the amount of Implicit costs is Rp.3,334,000 per period with a

total cost of Rp.20,019,500 per period, the amount of total revenue is Rp.23,775,000 per period, the profit is 3,775,000 per period, with a feasibility of 1.2 meaning that the mushroom oyster mushroom cultivation business is feasible to be cultivated on an ongoing basis.

Keywords: Cultivation Business, Oyster Mushroom, Business Feasibility

## DAFTAR PUSTAKA

- Airindya Bella. 2021. Lima Manfaat Jamur Tiram Bagi Kesehatan Tubuh. Redtrived From: <https://www.alodokter.com/mengulik-manfaat-jamur-tiram-dari-segi-kesehatan>. (Link Akses 15 November 2022).
- Arif Rahman Zikri, Shorea Khaswarina, 2013. Analisis Usaha Dan Pemasaran Jamur Tiram Putih Jurusan Agribisnis, Fakultas Pertanian, Universitas Riau. Jurnal Agribisnis. Pekan Baru
- Astuti, Sri Puji. Dkk. Peningkatan Kapasitas Petani Melalui Pelatihan Perawatan dan Pemeliharaan Budidaya Jamur Tiram. Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam , Universitas Mataram. Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan, Universitas Mataraman. Jurnal Abdi Mas TPB. Volume 1 Nomor 2 Juli 2019. <http://abdimastpb.unram.ac.id/index.php/AMTPB/article/view/27/23> (Link Akses 30 Januari 2023)
- Dispertan.Bantenprov. 2014. Teknik dan Cara Budidaya Jamur. Retrived from: <https://dispertan.bantenprov.go.id/lama/read/artikel/941/TEKNIK-DAN-CARA-BUDIDAYA-JAMUR-TIRAM.html>. (Link Akses 13 November 2022).
- Djarijah. Nunung Marlina dan Abbas Siregar Djarijah. 2001. Jamur Tiram. Yogyakarta. Penerbit Kanisius.
- Kasmir & Jakfar. 2012. Studi Kelayakan Bisnis. Cetakan ke Delapan. Jakarta: Kencana.
- Kasim, s. 2004. Petunjuk Menghitung Keuntungan dan Pendapatan Usaha Tani. Universitas Lambung Mangkurat. Banjarmasin.
- Muninggar. 2005. Analisis Usahatani Jamur Tiram Terhadap Pendapatan Rumah Tangga Petani di Kabupaten Karanganyar.
- Nandy. 2022. Cara Budidaya Jamur Tiram dan Buku Rekomendasi. Retrived from: <https://www.gramedia.com/best-seller/budidaya-jamur-tiram-2/>. (Link Akses 14 November 2022)
- Pertanianku. 2020. Cara Sterilisasi Rumah Kumbung yang Benar. <https://www.pertanianku.com/cara-sterilisasi-rumah-kumbung-yang-benar/> (Link Akses 30 Januari 2023)
- Pracaya. 2007. Hama dan Penyakit Tanaman. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Rahmat, Suryani dan Nurhidayat. 2011. Untung Besar Dari Bisnis Jamur Tiram. Agromedia Pustaka: Jakarta
- Siti, U. Astuti. Drajat, P. dan Victoria, H. 2013. Budidaya Jamur Tiram (Pleuretus.Sp) Sebagai Alternatif Usaha Bagi Masyarakat Korban Erupsi Merapi Di Dusun Pandan, Wukirsari, Cangkringan, Sleman Diy. Universitas Negeri Yogyakarta. Retrived from: <https://journal.uny.ac.id/index.php/inotech/article/view/3357/2841#>. (Link Akses 14 November 2022)
- Soekartawi. 2006. Analisis Usahatani. Jakarta: UI-Press.
- Soekartawi. 2011. Ilmu Usaha Tani. Universitas Indonesia : Jakarta
- Soekartawi. 2016. Analisis Usaha Tani. UI Press: Jakarta.
- Sukirno, Sadono. (2002). Pengantar Teori Ekonomi Mikro. Edisi ketiga. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Supardi, S. 2000. Pengantar Ilmu Ekonomi. Fakultas Pertanian. Universitas Sebelas Maret. Surakarta.
- Syarifuddin K. 2004. Petunjuk Praktis Menghitung Pendapatan Usahatani Edisi II. Jurusan Sosial Ekonomi Pertanian. Fakultas Pertanian. Universitas Lambung Mangkurat. Banjarbaru.

Syarifuddin, Kasim. 2004. Petunjuk Menghitung Keuntungan dan Pendapatan Usaha Tani. Fakultas Pertanian Unlam. Banjarbaru.

Wahdi Yudhi. 2018. Pengertian biaya eksplisit dan implisit beserta contohnya. Diakses dari :

<https://www.sampoernauniversity.ac.id/id/biaya-eksplisit-dan-implisit/#:~:text=Biaya%20eksplisit%20adalah%20biaya%20yang,untuk%20dapat%20melakukan%20proses%20produksi>. (Link Akses 12 September 2022).

Zulfarina. Evi, S. Yustina. Riki, A, P. dan Hendra T. 2019. Budidaya Jamur Tiram dan Olahannya untuk Kemandirian Masyarakat Desa. Retrived from: <https://journal.ugm.ac.id/jpkm/article/view/44054/26383>. (Link Akses 11 November 2022)