

**ANALISIS KELAYAKAN USAHATANI
JAMUR TIRAM (*Pleurotus sp*)
DI KOPERASI BMT TRANS MEKAR SARI MANDIRI
KECAMATAN TANJUNG LAGO KABUPATEN BANYUASIN**

***AGRO-FEASIBILITY ANALYSIS
OYSTER MUSHROOM (*Pleurotus Sp*)
AT THE BMT TRANS MEKAR SARI MANDIRI COOPERATIVE,
TANJUNG LAGO DISTRICT BANYUASIN REGENCY***



EVA SUSANTI
20542010012

**PROGRAM STUDI AGRIBISNIS
FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS SUMATERA SELATAN
2024**

LEMBAR PENGESAHAN
ANALISIS KELAYAKAN USAHATANI
JAMUR TIRAM (*Pleurotus sp*)
DI KOPERASI BMT TRANS MEKAR SARI MANDIRI
KECAMATAN TANJUNG LAGO KABUPATEN BANYUASIN

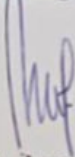
SKRIPSI

Sebagai Syarat untuk Mendapatkan Gelar Sarjana Pertanian
pada Fakultas Pertanian Universitas Sumatera Selatan

Oleh:

Eva Susanti
20542010012

Pembimbing I


Budi Fachrudin, S.P., M.Si.
NIDN. 0211057901

Palembang, 20 Juli 2024

Pembimbing II


Nirmala Jayanti, S.P., M.Si.
NIDN. 0226098401

Mengetahui,
Dekan Fakultas Pertanian



Dr.Ir. Elmeizy Arafah, M.S.
NIDN. 0223056901

Analisis Kelayakan Usahatani Jamur Tiram (*Pleurotus Sp*) Di Koperasi Bmt Trans Mekar Sari Mandiri Kecamatan Tanjung Lago Kabupaten Banyuasin

Agro-Feasibility Analysis Oyster Mushroom (*Pleurotus Sp*) At The Bmt Trans Mekar Sari Mandiri Cooperative, Tanjung Lago District Banyuasin Regency

Eva Susanti^{1*}, Budi Fachrudin², Nirmala Jayanti³

Mahasiswa Program Studi Agribisnis Fakultas Pertanian Universitas Sumatera Selatan^{1*}

Dosen Program Studi Agribisnis Fakultas Pertanian Universitas Sumatera Selatan^{2,3}

Email : evasusanti21212@gmail.com

Abstract

This study aims to analyze the income and feasibility of oyster mushroom farming in BMT Trans Mekar Sari Mandiri Cooperative, Tanjung Lago District, Banyuasin Regency. The method used in the study was a survey and the sampling method using the Saturated Sampling method. The results of the study showed that the income obtained from oyster mushroom farming and baglog carried out by members of the BMT Trans Mekar Sari Mandiri Cooperative amounted to Rp. 12,038,012 and oyster and baglog mushroom farming business experienced a BEP of 707 production which means that the break-even point was obtained when mushroom production amounted to kg and the selling price was Rp. 14,299/kg. Meanwhile, the BEP for baglogs was achieved when the production of baglogs amounted to 989 and the selling price was Rp. 1,684/pcs. The R/C Ratio calculation value of 1.54 shows that this oyster mushroom farming business is worth trying because the R/C Ratio value is > 1. Suggestions from researchers for members of the BMT Trans Mekar Sari Mandiri Cooperative who run oyster mushroom and baglog farming businesses should maintain the quality of production. Other feasibility aspects must also be improved, especially marketing and market aspects so that this farming business can run smoothly for a long period of time.

Keywords: Oyster Mushroom, Income, Feasibility

Abstrak

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis pendapatan dan kelayakan usahatani jamur tiram di Koperasi BMT Trans Mekar Sari Mandiri Kecamatan Tanjung Lago Kabupaten Banyuasin. Metode yang digunakan dalam penelitian adalah survey dan metode pengambilan sampelnya menggunakan metode Sampling Jenuh. Hasil penelitian menunjukkan bahwa pendapatan yang diperoleh dari usaha tani jamur tiram dan baglog yang dilakukan oleh anggota Koperasi BMT Trans Mekar Sari Mandiri sebesar Rp. 12.038.012 dan usaha tani jamur tiram dan baglog mengalami BEP jumlah produksi 707 yang berarti titik impas didapatkan saat produksi jamur berjumlah kg dan harga jual Rp. 14.299/ kg. Sedangkan BEP untuk baglog dicapai saat produksi baglog berjumlah 989 dan harga jual Rp. 1.684/ pcs. Nilai perhitungan R/C Ratio sebesar 1,54 menunjukkan bahwa usaha tani jamur tiram ini layak diusahakan karena nilai R/C Ratio > 1. Saran dari peneliti untuk anggota Koperasi BMT Trans Mekar Sari Mandiri yang menjalankan berusaha tani jamur tiram dan baglog sebaiknya mempertahankan mutu produksinya. Aspek kelayakan lainnya juga harus ditingkatkan, terutama aspek pemasaran dan pasar agar usaha tani ini dapat berjalan lancar dalam jangka waktu yang panjang

Kata Kunci: Jamur Tiram, Pendapatan, Kelayakan