

**ANALISIS USAHATANI JAMUR TIRAM PUTIH (*Pleorotus
ostreatus*) PADA KELEMBAGAAN EKONOMI PETANI (KEP)
JAMUR MINANG SEJAHTERA DI KOTA PADANG**

SKRIPSI

UNIVERSITAS ANDALAS

OLEH

**DITA MAHARANI YUSNI DMK
NIM. 1810222006**

Pembimbing I : Dr. Devi Analia S.P., M.Si

Pembimbing II : Dr. Dian Hafizah S.P., M.Si



**FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS ANDALAS
PADANG
2023**

ANALISIS USAHATANI JAMUR TIRAM PUTIH (*Pleorotus ostreatus*) PADA KELEMBAGAAN EKONOMI PETANI (KEP) JAMUR MINANG SEJAHTERA DI KOTA PADANG

Abstrak

Penelitian ini bertujuan untuk mendeskripsikan profil Kelembagaan Ekonomi Petani (KEP) Jamur Minang Sejahtera dan menganalisis tingkat pendapatan dan keuntungan usahatani jamur tiram putih pada Kelembagaan Ekonomi Petani (KEP) Jamur Minang Sejahtera di Kota Padang. Penelitian ini dilakukan pada bulan September 2022. Metode yang digunakan pada penelitian ini adalah metode deskriptif dengan pendekatan studi kasus. Responden pada penelitian ini adalah petani di Kelembagaan Ekonomi Petani Jamur Minang Sejahtera sebanyak 10 petani. Kelembagaan Ekonomi Petani Jamur Minang Sejahtera merupakan salah satu kelompok tani di Kota Padang yang membudidayakan jamur tiram putih sejak tahun 2018 dan terdiri dari 20 anggota petani. Hasil penelitian menunjukkan bahwa pendapatan yang diperoleh pada usahatani jamur tiram di kumbung kelompok Kelembagaan Ekonomi Petani (KEP) Jamur Minang Sejahtera adalah Rp 6.419.333,33,- keuntungan yaitu Rp 4.048.698,97,- dan nilai R/C 2,12. Pada usahatani petani anggota Kelembagaan Ekonomi Petani (KEP) Jamur Minang Sejahtera diperoleh rata-rata pendapatan yaitu Rp 3.531.933,33,-. Perolehan rata-rata keuntungan yaitu Rp 1.850.223,12. Rata-rata nilai R/C adalah 1,74 artinya usahatani jamur tiram putih layak dijalankan.

Kata kunci : *analisis usahatani, jamur tiram putih, pendapatan, keuntungan*



**ANALYSIS OF WHITE OYSTER MUSHROOM (*Pleorotus ostreatus*)
FARMING AT FARMER ECONOMIC INSTITUTE (FEI) JAMUR MINANG
SEJAHTERA IN PADANG CITY**

Abstract

This study aims to describe the characteristics of Farmer Economic Institute (FEI) of Jamur Minang Sejahtera and to analyse the amount of income and profits generated by the cultivation of white oyster mushrooms in Padang. This research was conducted in September 2022. The method used in this research is a descriptive method with a case study approach. Ten farmers participated in this survey as respondents. Farmer Economic Institute (FEI) of Jamur Minang Sejahtera is one of the farmer groups in Padang city that has been cultivating white oyster mushrooms since 2018 and has a total of 20 Farmers. The findings revealed that the income earned from oyster mushroom farming in Farmer Economic Institute (FEI) of Jamur Minang Sejahtera is Rp 6.419.333,33,- the profit is Rp 4.048.698,97 and R/C value is 2,12. The average income earned by members of Farmer Economic Institute (FEI) of Jamur Minang Sejahtera is Rp 3.531.933,33,-. In addition the average profit was gained at Rp 1.850.223,12,-. The average R/C ratio is 1,74 means that white oyster mushroom farming is feasible.

Keywords : farming analysis, white oyster mushroom, income, profit

