

**ANALISIS USAHA PEMBIBITAN JAMUR TIRAM (*Pleurotus ostreatus*)
DAN JAMUR KUPING (*Auricularia auricula*) DI RUMAH JAMUR
(Studi Kasus pada “Rumah Jamur” di Desa Genengsari, Kelurahan
Umbulharjo, Kecamatan Cangkringan, Kabupaten Sleman)**

Disusun Oleh: Alanda Fadhel Erdian

Dibimbing Oleh: Indah Widowati dan Juarini

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk 1) menganalisis keuntungan yang diperoleh dari usaha pembibitan jamur tiram dan jamur kuping di Rumah Jamur, 2) menganalisis kelayakan usaha pembibitan jamur tiram dan jamur kuping di Rumah Jamur, 3) menganalisis trend volume produksi jamur tiram dan jamur kuping di Rumah Jamur Desa Genengsari, Kelurahan Umbulharjo, Kecamatan Cangkringan, Kabupaten Sleman. Metode dasar yang digunakan adalah metode deskriptif, dan metode pelaksanaan adalah studi kasus. Teknik analisis dilakukan dengan menggunakan analisis Keuntungan, analisis *Profit Rate*, dan analisis Trend. Hasil dari penelitian ini adalah 1) keuntungan dari pembibitan jamur tiram adalah Rp.17.846.281 perbulan, sedangkan untuk jamur kuping adalah Rp.9.771.781 perbulan, 2) Secara finansial usaha pembibitan jamur tiram dan jamur kuping di Rumah Jamur Genengsari layak diusahakan, dengan nilai profit rate pada usaha jamur tiram sebesar 87% dan usaha jamur kuping sebesar 64%, 3) Trend volume produksi jamur tiram di Rumah Jamur Genengsari cenderung tetap, dan Trend volume produksi jamur kuping di Rumah Jamur Genengsari mengalami peningkatan secara signifikan.

Kata Kunci: Keuntungan, Kelayakan, Analisis Trend.

***THE ANALYSIS OF OYSTER MUSHROOM (*Pleurotus ostreatus*)
AND JEWS EAR MUSHROOM (*Auricularia auricula*)
SEEDING BUISNES IN RUMAH JAMUR
(Case Study on “Rumah Jamur” at Village Genengsari, Umbulharjo,
Sub-district Cangkringan, District Sleman)***

By : Alanda Fadhel Erdian

Supervised by : Indah Widowati and Juarini

ABSTRACT

This study is aimed to 1) to analyze the profit generated from oyster mushroom and jews ear mushroom in Rumah Jamur. 2) to analyze the properness of oyster mushroom and jews ear mushroom venture in Rumah Jamur. 3) to analyze the oyster mushrooms and jews ear mushroom production volume trend in Rumah Jamur at Village Genengsari, Umbulharjo, Sub-district Cangkringan, District Sleman. The fundamental methods used in this study is descriptive and case study method is used to implement this study. Analyzing techniques employed in this study are profit analysis, profit rate analysis, and trend analysis. The result of this study are 1) the profit generated from oyster mushrooms nursery is Rp.17.846.281 per month, meanwhile for jews ear mushroom is Rp.9.771.781 per month, 2) The oyster mushroom and jews ear mushroom are financially worth to be cultivated, with profit rate 87% for oyster mushroom and 64% for jews ear mushroom. The oyster mushroom production volume trend in Rumah Jamur Genengsari is increase constantly while jews ear mushroom is increase significantly.

Keywords: profit, business feasibility, trend analysis