

## ABSTRAK

<b>JUDUL SKRIPSI</b>	<b>: SISTEM INFORMASI PENGELOLAAN PRODUKSI DAN PEMASARAN JAMUR TIRAM BERBASIS WEB PADA CV SARI BULAN</b>
<b>NAMA</b>	<b>: DELLA AZZUHRA EFFENDI</b>
<b>NOBP</b>	<b>: 20101152610485</b>
<b>FAKULTAS</b>	<b>: ILMU KOMPUTER</b>
<b>JURUSAN</b>	<b>: SISTEM INFORMASI</b>
<b>PEMBIMBING I</b>	<b>: Sri Rahmawati, S.Kom, M.Kom</b>
<b>PEMBIMBING II</b>	<b>: Revi Gusriva, S.Kom, M.Kom</b>

Perkembangan teknologi informasi sangat maju dan telah merambah ke berbagai bidang, terutama di bidang bisnis. Teknologi memegang peranan penting dalam manajemen bisnis di perusahaan, sehingga perlu menggabungkan aplikasi bisnis dan teknologi. Teknologi Informasi dapat dimaksudkan sebagai kegiatan pengumpulan, pengolahan, pengelolaan, penyimpanan, penyebaran dan pemandaan suatu informasi. CV Sari Bulan Jamur Tiram merupakan tempat budidaya jamur tiram, CV Sari Bulan Jamur Tiram mengalami malasah dalam pendataan pengelolaan produksi jamur pada supplier. Selain itu, CV Sari Bulan juga masih memasarkan produk jamur pada yang masih terbilang manual yang dimana ini bisa berpengaruh pada penjualan produk jamur pada CV Sari Bulan Jamur Tiram sehingga sulitnya CV Sari Bulan dalam persaingan dagang dan juga dapat memperlambat kinerja dalam proses pengerajan. Penelitian yang dilakukan mengatasi permasalahan dengan merancang sistem informasi dalam pengelolaan produksi dan memasarkan produk tersebut guna untuk dapat mengatasi permasalahan tersebut. Dengan merancang sistem informasi pengelolaan produksi dan pemasaran dapat membantu CV. Sari Bulan dalam memberikan hasil yang optimal untuk pengelolaan produksi dan pemasaran jamur tiram secara bersamaan sehingga memberikan hasil yang baik dalam proses pekerjaan.

**Kata Kunci : Sistem Informasi, Produksi, Pemasaran, PHP dan MYSQL.**

## ABSTRACT

<b>SCRIPT TITLE</b>	<b>:</b> <b>WEB BASED OYSTER MUSHROOM PRODUCTION AND MARKETING MANAGEMENT INFORMATION SYSTEM AT CV SARI BULAN</b>
<b>NAME</b>	<b>:</b> <b>DELLA AZZUHRA EFFENDI</b>
<b>BP NUMBER</b>	<b>:</b> <b>20101152610485</b>
<b>FACULTY</b>	<b>:</b> <b>COMPUTER SCIENCE</b>
<b>FIELD OF STUDY</b>	<b>:</b> <b>INFORMATION SYSTEMS</b>
<b>ADVISOR I</b>	<b>:</b> <b>Sri Rahmawati, S.Kom, M.Kom</b>
<b>ADVISOR II</b>	<b>:</b> <b>Revi Gusriva, S.Kom, M.Kom</b>

*The development of information technology is very advanced and has penetrated into various fields, especially in the business sector. Technology plays an important role in business management in companies, so it is necessary to combine business and technology applications. Information Technology can be intended as activities for collecting, processing, managing, storing, disseminating and interpreting information. CV Sari Bulan Oyster Mushrooms is a place for cultivating oyster mushrooms. CV Sari Bulan Oyster Mushrooms is experiencing problems in collecting data on mushroom production management from suppliers. Apart from that, CV Sari Bulan also still markets mushroom products which are still considered manual, which could affect sales of mushroom products at CV Sari Bulan Oyster Mushrooms. The research carried out addresses the problem by designing an information system for managing production and marketing the product. By designing a production and marketing management information system, it can help CV. Sari Bulan in providing optimal results for managing the production and marketing of oyster mushrooms simultaneously so as to provide good results in the work process.*

***Keyword : Information Systems, Production, Marketing, PHP and MYSQL.***