

ABSTRAK

JUDUL : **PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PEMESANAN PUPUK DAN PESTISIDA PADA PT. BINTANG NAZIMA INDOAGRO MENGGUNAKAN BAHASA PEMROGRAMAN PHP DAN DATABASE MYSQL**

NAMA : **FAUZAN AZMI**
NOBP : **15101152610490**
FAKULTAS : **ILMU KOMPUTER**
JURUSAN : **SISTEM INFORMASI**
DOSEN : **1. Dr. Ir. SUMIJAN, M.Sc**
PEMBIMBING : **2. HARI MARFALINO, S.Kom, M.Kom**

Dengan semakin praktisnya cara hidup masyarakat yang menuntut segala sesuatunya dapat dilakukan dengan cepat dan mudah maka peningkatan kualitas pelayanan di segala jenis usaha seperti dibidang penjualan dan pemesanan menjadi hal yang mutlak dilakukan.

Dalam era globalisasi yang cepat ini dibutuhkan suatu wadah untuk transaksi yang cepat, dan aman. Saat ini masih banyak perusahaan yang belum mengikuti perkembangan teknologi pada saat ini. Salah satunya PT. Bintang Nazima Indoagro.

Kebutuhan konsumen akan pupuk dan pestisida belum mendapatkan proses pelayanan yang optimal. Selama ini untuk pemesanan pupuk dan pestisida, pembeli harus datang ke toko memesan dengan waktu yang dibutuhkan lama. Selain itu sering terjadi pelanggan tidak mendapat pupuk dan pestisida dikarenakan stock yang habis.

Proses pendataan, pengarsipan dan keamanan data juga masih mengandalkan sebuah buku atau catatan kertas saja dan tidak terorganisir dengan baik. Oleh karena itu, dengan memanfaatkan teknologi yang akan memberikan kemudahan-kemudahan yang ditawarkan oleh perusahaan untuk menarik *costumer*.

Dengan perancangan Sistem Informasi Pemesanan yang didukung bahasa pemrograman PHP akan memberikan solusi yang lebih baik terhadap masalah-masalah yang dihadapi. Tingkat kesalahan dalam melakukan perhitungan dapat diperkecil, informasi yang dihasilkan lebih akurat serta data-data dapat disimpan dengan aman.

Kata Kunci : *Sistem Informasi Pemesanan, Sistem Informasi, Pupuk dan Pestisida.*

ABSTRACT

TITTLE : **DESIGN OF FERTILIZER AND PESTICIDE BOOKING INFORMATION SYSTEM IN PT. BINTANG NAZIMA INDOAGRO USES MYSQL PHP AND DATABASE PROGRAMMING LANGUAGE**

NAME : **FAUZAN AZMI**

REG. NUMBER : **15101152610490**

FACULTY : **COMPUTER SCIENCE**

FIELD OF STUDY : **INFORMATION SYSTEM**

ADVISORS : **1. Dr. Ir. SUMIJAN, M.Sc**
2. HARI MARFALINO, S.Kom, M.Kom

With the increasingly practical way of life of the people who demand everything can be done quickly and easily, improving the quality of service in all types of businesses such as sales and ordering is an absolute thing to do.

In this fast globalization era, a container for fast, safe transactions is needed. Currently there are still many companies that have not followed the development of technology at this time. One of them is PT. Bintang Nazima Indoagro.

Consumer needs for fertilizers and pesticides have not received an optimal service process. During this time to order fertilizers and pesticides, the buyer must come to the store to order with the required time. In addition, it often happens that customers do not get fertilizers and pesticides because the stock runs out.

The data collection, archiving and data security process also still relies on a single book or paper record and is not well organized. Therefore, by utilizing technology that will provide convenience offered by the company to attract customers.

With the design of the Ordering Information System supported by the PHP programming language will provide a better solution to the problems faced. The level of error in performing calculations can be minimized, the resulting information is more accurate and data can be stored safely.

Keywords: *Order Information System, Information System, Fertilizers and Pesticides.*