

ABSTRACT

THESIS TITLE : **ACCOUNTING INFORMATION SYSTEM ON DON OBRAS SHOP BY USING PHP PROGRAMMING LANGUAGE AND MYSQL DATABASE**

NAME : **RENDI DEFITRA**

NO. BP : **15101152610043**

FACULTY : **COMPUTER SCIENCE**

STUDY PROGRAM : **INFORMATION SYSTEMS**

EDUCATIONAL LEVEL : **STRATA-1 (S1)**

COACH : **1. Jhon Veri, S.Kom,MM, M.Kom**
: **2. Mardison, S.Kom, M.Kom**

Every payment company will conduct production, purchase, sale, payment and other transactions that require accurate recording so as not to incur losses. The purpose of this study was to create an Accounting Information System at Don Obras Shop, computerized accounting records in order to be able to manage sales transactions, expenses, profits / audits and audits generated precisely and quickly and to find out how the application of accounting information systems should run according to the correct procedure. The method used is the method of observation, interview methods, and literature study methods. The programming language used in this study is PHP with MySQL.

Keywords: Accounting, PHP, MySQL.

ABSTRAK

JUDUL SKRIPSI : PERANCANGAN SISTEM INFORMASI
AKUNTANSI LAPORAN KEUANGAN PADA
TOKO OBRAS DON DENGAN
MENGUNAKAN BAHASA PEMOGRAMAN
PHP DAN DATABASE MYSQL

NAMA : RENDI DEFITRA

NO. BP : 15101152610043

FAKULTAS : ILMU KOMPUTER

PROGRAM STUDI : SISTEM INFORMASI

JENJANG PENDIDIKAN : STRATA-1 (S1)

PEMBIMBING : 1. Jhon Veri, S.Kom,MM, M.Kom
: 2. Mardison, S.Kom, M.Kom

Perusahaan setiap harinya akan melakukan transaksi-transaksi baik produksi, pembelian, penjualan, pemeliharaan dan lainnya yang memerlukan pencatatan yang akurat agar tidak mendapat kerugian. Tujuan penelitian ini adalah untuk membuat Sistem Informasi Akuntansi di Toko Obras Don maka diperlukan pencatatan akuntansi yang terkomputerisasi guna untuk bisa mengontrol transaksi berapa penjualan, beban, laba/rugi dan audit yang dihasilkan dengan tepat dan cepat serta untuk mengetahui bagaimana sebaiknya penerapan sistem informasi akuntansi berjalan sesuai prosedur yang benar. Metode yang digunakan adalah metode observasi, metode wawancara, dan metode studi *literature*. Bahasa pemrograman yang digunakan dalam penelitian ini adalah *PHP* dengan *MySQL*.

Kata kunci : Akuntansi, PHP, MySQL.