

ABSTRACT

NAME : RAHMAT HARFAN KURNIA
BP NUMBER : 16101152610578
FACULTY : COMPUTER SCIENCE
STUDY PROGRAM : INFORMATION SYSTEMS

TITLE : DEVELOPMENT OF E-COMMERCE
SYSTEM AS A MARKETING MEDIA
ACCESORIES AT SONICX STORE
USING PHP PROGRAMMING
LANGUAGE AND MYSQL DATABASE

SUPERVISOR : 1. Sri Rahmawati, S.Kom., M.Kom.
2. Syafri Arlis, S.Kom., M.Kom.

Based on the research that has been done, using field research methodologies, library research, and interviews, it is known that the sales transaction system at the SONICX Store performs data processing and store transactions are still carried out manually, which is recorded in a book. The purpose of this research is to design a product marketing information system application for SONICX supported by the PHP programming language, which will provide better solutions to the problems encountered. With this information system, it is hoped that it will make it easier to process sales transactions, minimize the occurrence of calculation errors and make reports. So that the resulting information is more precise and accurate and the data can be stored safely.

Keywords : Sales, Applications, PHP, Transactions

ABSTRAK

NAMA : RAHMAT HARFAN KURNIA
NOMOR BP : 16101152610578
FAKULTAS : ILMU KOMPUTER
PROGRAM STUDI : SISTEM INFORMASI

JUDUL : PENGEMBANGAN SISTEM E-COMMERCE SEBAGAI MEDIA PEMASARAN ACCESORIES PADA TOKO SONICX MENGGUNAKAN BAHASA PEMROGRAMAN PHP DAN DATABASE MYSQL

DOSEN PEMBIMBING : 1. Sri Rahmawati, S.Kom., M.Kom.
2. Syafri Arlis, S.Kom., M.Kom.

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan, dengan menggunakan metodologi penelitian lapangan, penelitian pustaka, dan wawancara, maka diketahui bahwa sistem transaksi penjualan pada Toko SONICX melakukan pengolahan data dan transaksi toko tersebut masih dilakukan secara manual, yaitu yang dicatatat kedalam buku. Tujuan penelitian ini adalah untuk merancang suatu aplikasi sistem informasi pemasaran barang bagi Toko SONICX yang didukung oleh bahasa pemrograman PHP, yang akan memberikan solusi yang lebih baik terhadap masalah-masalah yang dihadapi. Dengan adanya sistem informasi ini diharapkan bisa mempermudah dalam melakukan proses transaksi penjualan, meminimalisir terjadinya kesalahan perhitungan dan pembuatan laporan. Sehingga informasi yang dihasilkan lebih tepat dan akurat serta data-data dapat disimpan dengan aman.

Kata Kunci : Penjualan, Aplikasi, PHP, Transaksi