

ABSTRACT

Thesis Title : **DESIGN OF CREDIT AND CASH SALES
INFORMATION SYSTEMS AT KANEBO SHOES
SHOP USING PHP PROGRAMMING AND MYSQL
DATABASE**

Name : **Rivaldi Ishak**

No Bp : **17101152610137**

Study Program : **Information System**

Education Level : **Strata 1**

Supervisor : **1. Eva Rianti, S.Kom, M.Kom**
2. Firna Yenila, S.Kom, M.Kom

An organization needs an information system that has been designed and monitored properly. This paper aims to implement a credit and cash sales information system at the Kanebo shoes store by describing the sales activities that occur. The problem faced by Kanebo Shoes is that sales are still conventional, data recording and reports are still manual so they are not effective. The purpose of this research is to provide a solution to the kanebo shop to solve existing problems by designing a sales information system that facilitates the sales process and data processing that can be done online.

Keywords: *Information Systems, Purchasing, Sales.*

ABSTRAK

Judul Skripsi : **PERANCANGAN SISTEM INFORMASI
PENJUALAN SEPATU SECARA KREDIT DAN
TUNAI PADA TOKO SEPATU KANEBO SHOES
MENGUNAKAN PEMOGRAMAN PHP DAN
DATABASE MYSQL**

Nama : **Rivaldi Ishak**
No Bp : **17101152610137**
Program Studi : **Sistem Informasi**
Jenjang Pendidikan : **Strata 1**
Pembimbing : **1. Eva Rianti**
2. Firna Yenila, S.Kom, M.Kom

Sebuah organisasi membutuhkan sistem informasi yang telah dirancang dan diawasi dengan baik. Tulisan ini bertujuan menerapkan sistem informasi penjualan secara kredit dan tunai pada toko sepatu kanebo dengan mendeskripsikan aktivitas penjualan yang terjadi. Permasalahan yang dihadapi oleh pihak kanebo shoes adalah penjualan masih secara konvensional, pencatatan data dan laporan masih secara manual sehingga tidak efektif. Tujuan dari penelitian ini yaitu memberi solusi pada pihak toko kanebo untuk memecahkan masalah-masalah yang ada dengan merancang sebuah sistem informasi penjualan yang memudahkan proses penjualan serta pengolahan data yang dapat dilakukan secara *online*.

Kata Kunci: *Pembelian, Penjualan, Sistem Informasi.*