



## INTISARI

### **SISTEM INFORMASI PENJUALAN TOKO BUKU “ESTU” WONOSARI**

Oleh :  
**NURHANA TRI UTAMI**  
**08/274287/DPA/3190**

Toko buku Estu merupakan toko buku yang terus berkembang dari segi informasi dan sumber daya manusia. Pengolahan data buku masih dilakukan secara manual. Begitu juga dalam hal pembuatan laporan. Sebagai contohnya pencatatan data buku dari supplier masih menggunakan buku tulis. Oleh karena itu, diperlukan suatu sistem informasi untuk membantu mengelola data dan informasi dalam toko buku ini.

Dalam penelitian ini dibangun sistem informasi penjualan toko buku dengan fitur untuk menambah, mengubah serta menghapus data-data: buku, supplier, dan pelanggan. Sistem informasi toko buku ini dibangun berbasis web menggunakan bahasa pemrograman PHP dan MySQL untuk pengelolaan *database*-nya. Sistem ini menggunakan Ajax sebagai teknik pemrograman yang memungkinkan pengguna lebih interaktif, sedangkan desain tampilan web menggunakan CSS dan HTML.

Sistem informasi penjualan pada toko buku ini memiliki fitur untuk mengolah data toko seperti data buku, data supplier, dan data pelanggan. Sistem ini juga memiliki fitur untuk menghitung hutang, membuat laporan data pembelian dan data penjualan buku dimana pemilik bisa melihatnya per periode tertentu atau memilihnya berdasarkan jenis buku tertentu.

Kata kunci : Sistem Informasi, Penjualan, Toko Buku, PHP, MySQL



## **ABSTRACT**

### ***THE SALES INFORMATION SYSTEM OF “ESTU” WONOSARI BOOK STORE***

**By :**  
**NURHANA TRI UTAMI**  
**08/274287/DPA/3190**

Estu bookstore is a bookstore which their information and human resource is continue to grow. The data processing is still done manually. So do the report. For example: data recording such as the supplier data is still based on the paper. That's why an information system is needed to help data and information management in Estu bookstore.

In this research will be built a sales information system featured with add, edit, and delete function for book, supplier and customer. This information system is a web based application using PHP and Mysql database. To make the application is more interactive, Ajax is used in the programming. This Application use CSS and HTML for designing.

This sales information system has feature to manage all of bookstore's data like book, supplier and customer. This system also can calculating credit and has report creating feature of sales which the owner can choose by the periode, by the customer, or by book.

**Keyword :** Information System, Sale, Book Store, PHP, MySQL