

## **INTISARI**

### **PEMBANGUNAN SISTEM INFORMASI E-COMMERCE PADA YANTI KERAJINAN MENGGUNAKAN PHP DAN MYSQL**

**Oleh :**

**Isti Widayanti**

**11/320396/DPA/04123**

Yanti Kerajinan adalah sebuah perusahaan penjualan kerajinan tangan yang digunakan untuk berbagai kebutuhan seperti perabotan dapur, hiasan rumah, dan lain-lain. Pelanggan yang menginginkan produk yang ditawarkan oleh Yanti Kerajinan harus datang ke toko. Selain itu, untuk mendapatkan kontak Yanti Kerajinan pelanggan harus meminta langsung kepada pemilik atau didapatkan dari pelanggan lain yang sudah mempunyai kontak Yanti Kerajinan. Bagi pelanggan yang berada diluar kota, pemilik akan mengalami kesulitan dalam pemberitahuan mengenai produk baru. Hal ini akan mempengaruhi sistem penjualan yang ada pada Yanti Kerajinan.

Berdasarkan permasalahan tersebut, diperlukan sistem informasi untuk membantu mengelola data dan memberikan informasi yang ada pada Yanti Kerajinan. Selain itu juga dapat membantu pemilik dalam memberikan pelayanan yang lebih efektif. Sistem informasi ini dibangun menggunakan bahasa pemrograman PHP dan basis data MySQL.

Sistem ini dapat digunakan untuk menangani proses manajemen produk, proses pemesanan produk, dan pembuatan laporan penjualan. Sistem informasi *e-commerce* pada Yanti Kerajinan ini diharapkan dapat digunakan untuk membantu pengelolaan data dan pemasaran produk ke berbagai kota.

Kata kunci : Sistem Informasi, *E-Commerce*, Penjualan, PHP, MySQL.

## **ABSTRACT**

### **DEVELOPMENT OF E-COMMERCE INFORMATION SYSTEM IN “YANTI KERAJINAN” USING PHP AND MYSQL**

**By:**

**Isti Widayanti**

**11/320396/DPA/04123**

“Yanti Kerajinan” is a company selling handicrafts that are used for a variety of needs such as kitchen furniture, home decoration, and etc. Customers want to buy the products offered by “Yanti Kerajinan” had to visit the store. Besides, to get “Yanti Kerajinan” contact, customers should request directly to the owner or get it from other customers who already have “Yanti Kerajinan” contact. For customers are outside the city, the owner will have difficulty to get the notification of the new products. This will affecting the sales of existing systems in “Yanti Kerajinan”.

Based on these problems, the necessary information systems will help manage the data and provide the information about “Yanti Kerajinan”. It will also help owners to provide more effective services. This information system is built using PHP programming language and MySQL database.

This system can be used to transform and handle the process of product management, product ordering process, and manufacturing sales report. E-commerce information system on “Yanti Kerajinan” is expected to be used to support data management and product marketing to various cities.

**Keywords :** Information Systems, E-Commerce, Sales, PHP, MySQL.