

## **ABSTRAKSI**

**Heru Wantoro (12142224), Sistem Informasi Persediaan Barang Berbasis Web Pada CV. Media Daerah.**

CV. Media Daerah merupakan merupakan usaha yang bergerak di bidang jasa percetakan dimana sistem pengolahan data yang terjadi masih menggunakan sistem manual atau pencatatan menggunakan buku sebagai media pengolahan datanya, sehingga sering menimbulkan kesulitan dalam pencarian data, seperti data barang, data penjualan, dan data transaksi yang terjadi. Oleh karena itu dalam Tugas Akhir ini penulis membuat sebuah aplikasi pengolahan persediaan barang berbasis *web* pada CV. Media Daerah. Adapun metode yang digunakan dalam penelitian ini menggunakan metode *waterfall*, dan teknik pengumpulan data seperti observasi, wawancara, dan studi pustaka terhadap CV. Media Daerah. Aplikasi ini membantu dalam melakukan proses pendataan barang, permintaan akan barang, dan penjualan serta pembuatan laporan yang mereka lakukan pada CV. Media Daerah yang nantinya bisa digunakan sebagai arsip bagi instansi tersebut. Penyimpanan data-data yang dihasilkan oleh aplikasi ini nantinya akan disimpan kedalam basis data. Sistem yang dibuat ini merupakan solusi untuk menangani permasalahan yang terjadi dan perubahan sistem yang dulunya manual menjadi sistem terkomputerisasi. Aplikasi ini diharapkan dapat meningkatkan kinerja perusahaan dan memberikan manfaat yang positif bagi CV. Media Daerah.

**Kata Kunci:** Persediaan Barang, Percetakan, Sistem Informasi.

## ***ABSTRACT***

***Heru Wantoro (121342224), Information system Inventory Processing Based on Web at CV. Media Daerah.***

*CV. Media Daerah is a printing service equipment where in the data processing system that occurs is still using a manual system or recording using the book as a tools for data processing, so that often lead to difficulties in collecting data, such as data's item, data's sale, and data's of transactions that occur. Therefore in this final project, the author made an s inventory processing application based on web at CV. Media Daerah. The method that used in this research is using waterfall method, and data collection techniques such as observation, interviews, and literature of the CV. Media Daerah. This application support the process of collection of goods, demands for goods and selling also preparing reports what they did on CV. Media Daerah that can later be used as an archive for the institution. Storage of the data generated by this application will be stored into the database. The system that been made are a solution to handle problems that occur and the changes in the system that was once manual to a computerized system. This application are expected to improve the company's performance and provide positive benefits for CV. Media Daerah.*

***Key Words: Inventory, Printing, Information system.***