

## **ABSTRAKSI**

### **Dito Pridanda (12147322), Perancangan Sistem Penerimaan dan Pengeluaran Stok Buku Pada CV.DERWATI Berbasis Desktop**

Dalam era globalisasi sekarang ini, teknologi informasi berkembang dengan cepatnya. Adapun komputer yang merupakan peralatan yang diciptakan untuk mempermudah pekerjaan manusia, saat mencapai kemajuan baik di dalam pembuatan *hardware* dan *software*. CV.DERWATI membutuhkan sekali suatu sistem informasi yang menunjang agar pendataan penerimaan dan pengeluaran stok buku diproses dengan benar. Untuk itulah penulis penulis mengembangkan dalam bentuk laporan Tugas Akhir mengenai perancangan sistem penerimaan dan pengeluaran stok buku pada CV.DERWATI berbasis desktop yang saat ini belum berjalan dengan baik. Sistem yang sekarang digunakan pada CV.DERWATI menggunakan *microsoft excel* dan pencatatan dalam melakukan pendataan penerimaan dan pengeluaran stok buku. Sehingga tidak efesien pada saat proses pendataan buku. Sering terjadi kekeliruan saat melakukan pendataan dan dalam mencari stok. Perancangan sistem penerimaan dan pengeluaran stok buku ini merupakan solusi yang baik untuk memecahkan permasalahan yang ada di CV.DERWATI. Sistem yang terkomputerisasi dapat membantu suatu kegiatan dengan efektif dan efesien dalam menunjang aktifitas pada perusahaan ini. Sistem yang terkomputerisasi lebih baik dari sistem yang sebelumnya di gunakan di CV.DERWATI.

### **Kata Kunci: Penerimaan dan Pengeluaran Stok Buku**

## **ABSTRACT**

### **Dito Pridanda (12147322), Design of Admission and Spending of Book Stock System On CV.DERWATI Based Desktop**

In today's era of globalization, information technology is expanding rapidly. The computer is a device that was created to facilitate human work, while achieving good progress in the manufacture of hardware and software. CV.DERWATI requires an information system that supports the data collection and receipt of stock of books processed properly. That's why the authors develop in the form of a final report on the design of acceptance and disbursement system stock on CV.DERWATI desktop-based books that are currently not running well. The current system used in CV.DERWATI using microsoft excel and recording in the inventory data collection and book expenditure. So it is not efficient at the time of the book collection process. Often errors while doing data collection and in search of stock. The design of acceptance system and stock expenditure of this book is a good solution to solve the problems that exist in CV.DERWATI. Computerized system can help an activity with effective and efficient in supporting activity at this company. The computerized system is better than the system previously glued in CV.DERWATI.

**Keywords:** Book Reception and Book Spending