

## **ABSTRAK**

### **Abdul Hamid (11141878), Aplikasi Pendataan Penerimaan dan Pengeluaran Kas Pada BUMDes Desa Jirak**

BUMDes (Badan Usaha Milik Desa) adalah salah satu instansi/badan milik pemerintah yang merupakan sumber pemasukan yang dimiliki Desa Jirak. Penelitian yang ditinjau dalam Tugas Akhir ini adalah proses pendataan penerimaan dan pengeluaran kas masih dilakukan secara manual yaitu menggunakan buku jurnal. Dalam hal ini membuat bendahara kesulitan dalam membuat laporan, serta dengan menggunakan buku jurnal pembuatan laporan tidak efisien karena data dapat dimanipulasi oleh pihak yang tidak bertanggung jawab. Berdasarkan permasalahan diatas maka dibutuhkan sebuah aplikasi pendataan penerimaan dan pengeluaran kas yang mengelola data jenis pengeluaran, data jenis penerimaan, data sumber kas, data tujuan kas, data pengguna, transaksi penerimaan kas dan transaksi pengeluaran kas. Laporan penerimaan kas, laporan pengeluaran kas dan laporan kas umum sebagai keluaran dari aplikasi pendataan penerimaan dan pengeluaran kas. Dengan adanya aplikasi pendataan dan penerimaan kas yang penulis buat dengan menggunakan perangkat lunak Netbeans IDE 8.2 yang digunakan untuk membuat program, PhpMyAdmin untuk membuat database program, serta Xampp v3.2.2 sebagai *server* dan dikelola oleh bendahara, maka diharapkan dapat memperlancar dalam mengelola data penerimaan dan pengeluaran kas dengan efektif dan efisien.

**Kata Kunci: Aplikasi, Penerimaan, Pengeluaran Kas**

## ***ABSTRACT***

### ***Abdul Hamid (11141878), Application Data Collection and Cash Expenditure At BUMDes Jirak Village***

BUMDes (Village Owned Enterprise) is one of the government institution / agency which is the source of income owned by Jirak Village. Research reviewed in this Final Project is the collection process of cash receipts and disbursements are still done manually using journal books. In this case make the treasurer difficulties in making reports, as well as by using an inefficient report-making journal because data can be manipulated by irresponsible parties. Based on the above problems it takes a cash register application and cash disbursements that manages the data type of expenditure, data type of revenue, cash source data, cash destination data, user data, cash receipts transactions and cash disbursement transactions. Reports of cash receipts and cash disbursement reports as outputs from cash register applications and cash disbursements. With the application of data collection and cash receipts that the author made using Netbeans IDE 8.2 software used to create the program, PhpMyAdmin to create database programs, and Xampp v3.2.2 as a server and managed by the treasurer, it is expected to accelerate in managing data reception and Cash disbursements effectively and efficiently.

***Keywords: Application, Receipts, Cash Expenditures***