

**WAHYU ZULISTYO, 18.120.0012**

**KOMPUTERISASI SISTEM INFORMASI AKUNTANSI PENERIMAAN DAN PENGELUARAN KAS PADA TOKO ATK DAN PERCETAKAN MAHAMERU BATANG**

Dibawah bimbingan M. Faizal Kurniawan, M.Kom dan Anas Syaifudin, S.Kom.  
171 + ix halaman / 10 pustaka (2007-2013)

**ABSTRAK**

*Toko ATK dan Percetakan Mahameru Batang merupakan perusahaan yang bergerak dibidang penjualan berbagai macam alat tulis kantor dan berbagai percetakan seperti undangan, banner dan spanduk. Toko ATK dan Percetakan Mahameru beralamatkan di desa siwatu dukuh siwungu RT. 002 RW. 001 kecamatan wonotunggal kabupaten batang. Selama ini proses pencatatan penerimaan dan pengeluaran kas dilakukan dengan memanfaatkan buku untuk mencatat semua kegiatan alur kas dari proses penerimaan dan pengeluaran kas sampai kepada pembuatan laporan. Maka perlu dibangun sebuah Komputerisasi Sistem Informasi Akuntansi Penerimaan Dan Pengeluaran Kas Pada Toko ATK dan Percetakan Mahameru Batang yang dapat mengelola data transaksi lebih mudah bisa menghasilkan laporan penerimaan dan pengeluaran kas yang informatif sesuai dengan standar akuntansi. sebuah Komputerisasi Sistem Informasi Akuntansi Penerimaan Dan Pengeluaran Kas dibuat dengan menggunakan bahasa pemrograman Java Netbean dan database MySQL. Metode pengembangan sistem yang digunakan adalah metode waterfall. Dari hasil pengujian yang telah dilakukan maka sistem dapat meminimalisir adanya kesalahan dalam pencatatan dan perhitungan transaksi. Terciptanya sistem yang efisiensi waktu dalam penyusunan laporan Penerimaan Dan Pengeluaran Kas Terciptanya laporan Penerimaan Dan Pengeluaran Kas Pada Toko ATK dan Percetakan Mahameru Batang serta terciptanya pembukuan yang terorganisir. komputerisasi sistem informasi Akuntansi Penerimaan Dan Pengeluaran Kas Pada Toko ATK dan Percetakan Mahameru Batang ini belum adanya fasilitas backup dan restore database dan laporan dalam bentuk pdf oleh karena itu sistem harus dikembangkan lagi agar menjadi lebih sempurna.*

**Kata Kunci : Sistem Informasi Akuntansi, Kas, Java Netbeans**

**WAHYU ZULISTYO, 18.120.0012**

**COMPUTERING ACCOUNTING INFORMATION SYSTEMS FOR CASH RECEIVING AND DISTRIBUTIONS AT MAHAMERU BATANG ATK AND PRINTING STORE**

Under the guidance of M. Faizal Kurniawan, M.Kom and Anas Syaifudin, S.Kom.  
171 + ix pages / 10 libraries (2007-2013)

**ABSTRACT**

*ATK and Printing Shop Mahameru Batang is a company engaged in the sale of various kinds of office stationery and various printing services such as invitations, banners and banners. The ATK and Printing Shop Mahameru is located in Siwatu Hamlet, Siwungu Village, RT. 002 RW. 001 Wonotunggal sub-district, Batang district. So far, the process of recording cash receipts and disbursements is done by using a book to record all cash flow activities from the cash receipts and disbursements process to the preparation of reports. So it is necessary to build a computerized accounting information system for cash receipts and disbursements at the ATK and Mahameru Batang Printing Shop which can manage transaction data more easily and can produce informative cash receipts and disbursements reports in accordance with accounting standards. a computerized accounting information system for cash receipts and disbursements made using the Java Netbean programming language and MySQL database. The system development method used is the waterfall method. From the results of the tests that have been carried out, the system can minimize errors in recording and calculating transactions. The creation of a time-efficient system in the preparation of cash receipts and disbursements reports, the creation of cash receipts and disbursements reports at the Mahameru Batang ATK and Printing Shop and the creation of organized bookkeeping. computerized accounting information system for cash receipts and disbursements at the Mahameru Batang ATK and Printing Shop, there is no backup and restore facility for databases and reports in pdf format, therefore the system must be developed again to make it more perfect.*

**Keywords: Accounting Information System, Cash, Java Netbeans**