

## **PERANCANGAN SISTEM INFORMASI SIMPAN PINJAM PADA KOPERASI ADI MULYA MANDIRI CEPU BLORA**

**WAHYU SETYO DWI UTOMO**

*Program Studi Sistem Informasi - S1, Fakultas Ilmu Komputer,*

*Universitas Dian Nuswantoro Semarang*

*URL : <http://dinus.ac.id/>*

*Email : 112200803037@mhs.dinus.ac.id*

### **ABSTRAK**

Kemajuan teknologi yang semakin pesat menuntut keefisienan dalam menyelesaikan pekerjaan disegala bidang. Sehingga penggunaan komputer diharapkan dapat membawa banyak perubahan dalam berbagai aspek kehidupan. Walaupun begitu masih banyak perusahaan yang masih menggunakan sistem manual yang tentunya mengakibatkan lebih banyak kerugian dibandingkan jika menggunakan sistem komputer. Peranan pengolahan data yang baik akan menunjang terselenggaranya proses pelayanan perusahaan itu sendiri. Hal ini juga akan berpengaruh pada informasi yang diperoleh akan lebih cepat, tepat dan akurat. Koperasi Adi Mulya Mandiri, masih menggunakan sistem manual, dimana dalam pelaporan transaksi dilakukan melalui pencatatan ke dalam buku dari transaksi simpan dan pinjam serta pendataan anggota juga masih dilakukan secara manual sehingga pemenuhan informasi yang dibutuhkan maupun yang didapat terbatas, kurang cepat, tidak efektif dan efisien. Dengan mengetahui masalah yang terjadi pada Koperasi Adi Mulya Mandiri maka untuk efisiensi waktu dan tenaga diperlukan penggunaan sistem komputerisasi yang baik yang tentunya dapat memecahkan permasalahan yang ada pada Koperasi Adi Mulya Mandiri.

Kata Kunci : Koperasi, Simpan, Pinjam, UML, Sistem Informasi

## **DESIGN INFORMATION SYSTEM FOR SAVINGS AND LOANS IN KOPERASI ADI MULYA MANDIRI CEPU BLORA**

**WAHYU SETYO DWI UTOMO**

*Program Studi Sistem Informasi - S1, Fakultas Ilmu Komputer,*

*Universitas Dian Nuswantoro Semarang*

*URL : <http://dinus.ac.id/>*

*Email : 112200803037@mhs.dinus.ac.id*

### **ABSTRACT**

The Rapid technological progress requires efficiency in completing the work in all fields. So the use of computers is expected to bring a lot of changes in various aspects of life. Even though there are still many companies are still using manual systems that would lead to more harm than if using a computer system. The role of good data processing will support the implementation process of the service of the company itself. It will also affect the information obtained will be more rapid, precise and accurate. Koperasi Adi Mulya Mandiri, still using manual systems, which in the reporting of transactions conducted through the recording into the book of savings and loan transactions and data members are still done manually, so the fulfillment of the required information and obtained is limited, less rapid, ineffective and in efficient. By knowing the problems that occur on Koperasi Adi Mulya Mandiri then to the efficiency of time and effort required the use of a computerized system that is good which can certainly solve the existing problems in the Koperasi Adi Mulya Mandiri.

Keyword : Cooperative, Save, Borrow, UML, Information System