

ABSTRAKSI

Ernesta Yasinta Sere (11141705), Perancangan Sistem Informasi Simpan Pinjam Pada Koperasi Kredit Budi Asih Jakarta

Seiring dengan perkembangan zaman, perkembangan dalam bidang teknologi informasi semakin berkembang pesat. Komputer merupakan peralatan yang diciptakan untuk mempermudah dalam melakukan pekerjaan. Koperasi Kredit Budi Asih merupakan koperasi yang bergerak di bidang simpan pinjam. Koperasi Kredit Budi Asih membutuhkan adanya suatu sistem informasi yang memberikan pelayanan yang memuaskan bagi para anggota. Untuk itu penulis mencoba membuat Tugas Akhir tentang Perancangan Sistem Informasi Simpan Pinjam pada Koperasi Kredit Budi Asih yang masih dilakukan secara manual mulai dari pencatatan pendaftaran anggota sampai pembuatan laporan sehingga memungkinkan terjadi kesalahan dalam pencatatan, kurang akuratnya laporan yang dibuat, dan keterlambatan dalam pencarian data-data yang diperlukan. Komputerisasi sistem merupakan solusi yang terbaik untuk memecahkan permasalahan-permasalahan yang ada pada koperasi ini, dan dengan sistem yang terkomputerisasi kualitas dan hasil pekerjaan lebih baik, efektif, tepat waktu dan akurat dalam menunjang aktifitas kegiatan pada koperasi ini. Maka dari itu dengan sistem komputerisasi lebih baik dari sistem yang manual, agar berjalan lebih efektif dan efisien serta sistem simpan pinjam yang sekarang lebih kondusif dibandingkan sistem yang terdahulu.

Kata Kunci : Perancangan Sistem, Sistem Simpan Pinjam

ABSTRACT

Ernesta Yasinta Sere (11141705), Design of Information Systema Savings and Loan in Credit Cooperation Budi Asih Jakarta

Along with the development of times, the development of technology and information are growing rapidly. Computer is a tool that create to make easier to do a job. Budi Asih credit cooperation needs an existence that provide satisfactory for the members. For that, author trying to make final task about design of saving and loan information system on cooperative credits that are still doing manually from registration of the members to the making of report so as to allow errors in the recording, inaccuracy of report and delay serach data required.computerized ystem is the best solution to olve the problems in this cooperative, and with a computerized system quality and result of work geting better, effective, timely and accuratly in supporting the acrivities in this cooperative. Therefore with a computerized system more better from manual system, more effectively and efficient, and saving and loan system is now more conducive than the previous system.

Keywords: System Design, System Saving and Loands