

Sistem Informasi Simpan Pinjam Pada KSP Utama Karya

NURZAIDA EKA SARI

*Program Studi Manajemen Informatika - D3, Fakultas Ilmu
Komputer, Universitas Dian Nuswantoro Semarang*

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

Email : eka_nyut@yahoo.com

ABSTRAK

Seiring dengan perkembangan teknologi, semua sistem yang dilakukan rata-rata berbasis komputerisasi. Sistem Informasi pada KSP Utama Karya yang meliputi komputerisasi pengelolaan data pencatatan transaksi, sehingga dalam melakukan proses pencatatan dan pembuatan laporan kegiatan transaksi simpan pinjam dapat dilakukan secara cepat, tepat dan efisien. Tujuan Proyek Akhir ini adalah untuk membantu keakuratan data dan ketepatan informasi simpan pinjam untuk meningkatkan pelayanan sehingga seluruh kegiatan simpan pinjam lebih cepat, tepat dan efisien. Aplikasi sistem informasi simpan pinjam pada KSP Utama Karya dirancang menggunakan program Visual Basic 6.0 dan Crystal Report untuk pendataan laporan dan SQL yog untuk database nya. Fungsi dari aplikasi ini meliputi : mengurangi kesalahan yang ditimbulkan, keamanan data lebih terjamin, dapat dengan mudah mencari informasi dan pelaporan yang dibutuhkan, duplikasi pekerjaan dapat diminimalisasi.

Kata Kunci: Komputerisasi, Simpan Pinjam, Aplikasi, Visual Basic 6.0

Kata Kunci : Komputerisasi, Simpan Pinjam, Aplikasi, Visual Basic 6.0, Computerized, Savings and Loans, Application

Savings and Loans Information Systems at KSP Utama Karya

NURZAIDA EKA SARI

*Program Studi Manajemen Informatika - D3, Fakultas Ilmu
Komputer, Universitas Dian Nuswantoro Semarang*

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

Email : eka_nyut@yahoo.com

ABSTRACT

Along with technological developments, all systems are performed based on computerization. Information System on the KSP Utama Karya that includes computerized recording of transaction data management, so that in the process of recording and reporting activities of savings and loan transaction can be done quickly, accurately and efficiently.

The purpose of this Final Project is to assist data accuracy and timeliness of information savings and loans to improve services so that all activities of savings and loans more quickly, accurately and efficiently. Savings and loan application information systems at KSP Utama Karya program is designed using Visual Basic 6.0 and Crystal Report for data collection and reporting for SQL yog its database. Furthermore Functions of this application include: reducing errors caused, data security is guaranteed, can easily find information and reporting requirements, duplication of work can be minimized.

Keyword: Computerized, Savings and Loans, Applications, Visual Basic 6.0

Keyword : Komputerasi, Simpan Pinjam, Aplikasi, Visual Basic 6.0, Computerized, Savings and Loans, Application