

Sistem Informasi Simpan Pinjam pada Koperasi Swadana Mitra Semarang

GREGORIUS EARLY M.

*Program Studi Sistem Informasi - S1, Fakultas Ilmu Komputer,
Universitas Dian Nuswantoro Semarang*

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

Email : hadianto9@gmail.com

ABSTRAK

Tujuan Laporan Tugas Akhir ini adalah membuat sistem informasi Simpan Pinjam, sehingga dapat menghasilkan sebuah informasi yang cepat, tepat dan akurat dengan menggunakan program yang digunakan yaitu Visual Basic 6.0 dan MySQL sebagai databasenya. Metode penelitian yang penulis gunakan dalam pengumpulan data meliputi studi lapangan, dan studi kepustakaan. Dimana studi lapangan penulis melakukan observasi dan wawancara langsung pada obyek penelitian, sedangkan studi kepustakaan dilakukan dengan penelitian kepustakaan yang relevan dengan masalah tersebut. Sistem Simpan Pinjam yang selama ini belum menggunakan aplikasi tentunya sangat menyulitkan bilamana hendak mencari file yang berhubungan dengan data simpanan dan pinjaman. Dengan menggunakan aplikasi Sistem Informasi Simpan Pinjam yang diusulkan, khususnya untuk pendataan anggota, data pinjaman, data penarikan, dan data simpanan, diharapkan data yang masuk akan sesuai dengan keluaran yang diharapkan, sehingga kesalahan-kesalahan yang biasa terjadi dapat ditekan seminimal mungkin dan prosesnya pun jauh lebih cepat. Dengan adanya sistem komputerisasi yang baru, diharapkan arus informasi yang ada dapat berjalan lebih cepat sehingga efisiensi dan efektifitas kerja dapat tercapai semaksimal mungkin.

Kata Kunci : sistem, informasi, simpan, pinjam

Information Systems Cooperative Savings and Loan in Swadana Mitra Semarang

GREGORIUS EARLY M.

*Program Studi Sistem Informasi - S1, Fakultas Ilmu Komputer,
Universitas Dian Nuswantoro Semarang*

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

Email : hadianto9@gmail.com

ABSTRACT

The purpose of this Final Report is to make the savings and loan information system, so as to produce an information quickly, precisely and accurately by using a program that is used is Visual Basic 6.0 and MySQL as the database. The research methods used in data collection including field studies, and literature study. Which the authors conducted a field study observations and interviews directly to the object of research, while the literature study conducted by the research literature relevant to the issue. Savings and loan system that has not been using the application must be very difficult when going to look for data files associated with deposits and loans. By using the Information System application of the proposed savings and loan, especially for the collection of members, loan data, withdrawal data, and data storage, data entry is expected to be in accordance with the expected output, so the common mistakes that occur can be reduced to a minimum and the process much faster. With the new computerized system, information flows are expected to run faster so that the efficiency and effectiveness can be achieved as much as possible.

Keyword : sistem, informasi, simpan, pinjam