

SISTEM INFORMASI PENGAJUAN KREDIT ONLINE PADA KSU KARYA SEJAHTERA SEMARANG

AKHMAD MIFTAHUL HUDA

(Pembimbing : Lalang Erawan, M.Kom)

Sistem Informasi - S1, FIK, Universitas Dian Nuswantoro

www.dinus.ac.id

Email : 112201004068@mhs.dinus.ac.id

ABSTRAK

Penelitian ini dilatarbelakangi oleh permasalahan pencatatan data nasabah dalam melakukan pengajuan kredit dan juga dalam proses pengajuannya. Alasan dilakukan penelitian ini yaitu membangun suatu sistem yang dapat berfungsi untuk memudahkan anggota dalam mengajukan kredit. Tujuan dari penelitian tersebut agar lebih cepat dan mudah baik untuk nasabah maupun pihak KSU Karya Sejahtera. Metode yang digunakan dalam penelitian ini menggunakan metode Web Engineering, dengan teknik pengumpulan data dengan survey terhadap objek penelitian dan menggunakan metode blackbox dan user acceptance test sebagai pengujian sistemnya. Hasil yang didapat dari penelitian ini yaitu perangkat lunak yang dapat digunakan sebagai media dalam membantu proses pengajuan kredit dan pengelolaan data. Sistem ini akan dikembangkan dengan aplikasi DreamWeaver dan database MySQL.

Kata Kunci : Sistem Informasi, Web Engineering, KSU Karya Sejahtera

FILING INFORMATION SYSTEM CREDIT ONLINE AT KSU KARYA SEJAHTERA SEMARANG

AKHMAD MIFTAHUL HUDA

(Lecturer : Lalang Erawan, M.Kom)

*Bachelor of Information System - S1, Faculty of Computer
Science, DINUS University*

www.dinus.ac.id

Email : 112201004068@mhs.dinus.ac.id

ABSTRACT

This research is motivated by the problems of recording data customers in the credit application and also in the process of filing. The reason of this research is to build a system that can serve to facilitate the members in applying for a loan. The purpose of the study to allow for quicker and easier both for the customer and the KSU Karya Sejahtera. The method used in this study using Web Engineering, with data collection techniques with survey of the research object and using blackbox and user acceptance test as testing of the system. The results obtained from this research that the software can be used as a medium to assist the process of loan application and data management. This system will be developed with Dreamweaver and MySQL database applications.

Keyword : Information Systems, Web Engineering, KSU Karya Sejahtera