

PEMBUATAN SISTEM APLIKASI KOPERASI SIMPAN PINJAM DI KOPERASI WANITA USAHA MANDIRI BERBASIS WEB

¹Ayang Cahya Ramadhana(1210651064) ²Reni Umilasari,S.PdM.Si,

³Daryanto,S. Kom, M.Kom

JurusanTeknikInformatikaFakultasTeknik
UniversitasMuhammadiyahJember

Email :1210651064a@gmail.com

ABSTRAK

Koperasi wanita“USAHA MANDIRI” Kelurahan Jrebeng Wetan Kecamatan Kedopok, adalah koperasi yang bergerak dibidang simpan pinjam. Selama ini, system transaksi simpan pinjam masih dilakukan secara manual. Memproses data manual akan menyebabkan keterlambatan pengurus dalam mengambil keputusan, tidak ada cukup informasi untuk mendukung pengambilan keputusan. Penelitian ini bertujuan untuk membuat aplikasi simpan pinjam di koperasi wanita “Usaha Mandiri”. Sistem informasi dibuat berbasis web dengan teknik pemograman terstruktur, menggunakan bahasa pemograman PHP dan basis data MySQL. Sistem informasi ini disediakan bagi koperasi wanita “Usaha Mandiri” untuk memberikan kemudahan penyampaian informasi dari pengurus keanggota mengenai transaksi simpan pinjam anggota tersebut. Serta dapat memberikan solusi kecepatan, ketepatan dan keakuratan dalam melaksanakan pengolahan data simpan pinjam agar mendapat hasil yang optimal. Sebagai hasil dari tugas akhir adalah telah dibuatnya aplikasi simpan pinjam di koperasi wanita “Usaha Mandiri”.

Kata Kunci : Aplikasi simpan pinjam, transaksi simpan pinjam rutin, laporan simpan pinjam, buku simpanan, buku pinjaman.

MAKING A DIRECT LOAN COOPERATION APPLICATION SYSTEM IN “ USAHA MANDIRI ” WOMAN’S COOPERATION BASED ON WEB

¹Ayang CahyaRamadhana (1210651064) ²Reni Umilasari, S.Pd M.Sc.

³Daryanto, S.Kom, M.Kom
Informatics Engineering Department, Faculty of Engineering
Muhammadiyah University of Jember

Email: 1210651064a@gmail.com

ABSTRACT

"USAHA MANDIRI" Woman's Cooperation, JrebengWetan Village, Kedopok Sub-district, is a cooperation engaged in savings and loans. During this time, the savings and loan transaction system is still done manually. Processing manual data will cause the administrator to delay in making decisions, there is not enough information to support decision making. This study aims to make a savings and loan application at the "Usaha Mandiri" woman's cooperation. Information systems are made web-based with structured programming techniques, using the PHP programming language and MySQL database. This information system is provided for the "Usaha Mandiri" woman's cooperation to provide easy delivery of information from the management to members regarding the members' savings and loan transactions. And it can provides solutions to speed, precision in carrying out savings and loan data processing to obtain optimal results. As a result of this research isa savings and loan application has been made at the "Usaha Mandiri" woman's cooperation.

Keywords: Savings and loan applications, routine savings and loan transactions, savings and loan reports, savings books, loan books