

ABSTRAK

RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN KOPERASI MENGUNAKAN METODE WEB ENGINEERING (Studi Kasus : Primkop Kartika Gatam)

*Design Of Cooperative Management Information System Using
Web Engineering Method
(Case Study: Primkop Kartika Gatam)*

Oleh

**Istikomah
16311369**

Koperasi Primkop Kartika Gatam merupakan badan koperasi milik negara yang memberikan layanan simpanan maupun pinjaman kepada anggota serta beralamat Jl Teuku Umar, No 85, Penengahan, Kedaton, Bandar Lampung dan memiliki jumlah anggota koperasi mencapai 300 anggota. Berdasarkan hasil wawancara dengan kepala koperasi Ibu Ollivia Febrojaya, S.H diperoleh permasalahan pada proses manajemen pengolahan data simpanan dan pinjaman yang secara keseluruhan dilakukan menggunakan proses pencatatan atau manual seperti permohonan pinjaman dan perekapan data anggota, perekapan data simpanan dan pinjaman. Sehingga mengakibatkan integrasi data antar bagian tidak dapat dilakukan secara mudah serta proses pelaporan data simpanan dan pinjaman dilakukan secara berulang mengakibatkan sering terjadi keterlambatan penyampaian laporan simpanan dan pinjaman kepada pimpinan. Permasalahan berikutnya yaitu pada proses perhitungan data simpanan masih menggunakan kalkulator sehingga dampaknya adalah kesalahan dalam perhitungan total simpanan dan pinjaman. Hal tersebut tentu perlu adanya inovasi mengenai teknologi informasi yang dapat di operasikan melalui jaringan internet menggunakan *website*.

Sehingga peneliti memberikan suatu usulan untuk dikembang sistem manajemen koperasi yang memiliki beberapa fitur seperti permohonan pinjaman secara *online* dan dapat melihat riwayat simpanan dan pinjaman serta memberikan kemudah dengan fitur perhitungan total rekap dan jumlah simpanan dan pinjaman secara otomatisasi berdasarkan tanggal dan bulan cetak laporan.

Kata Kunci : Sistem Informasi Manajemen, Koperasi, Web Engineering