

ABSTRAK

Kehadiran komputer yang merupakan sarana teknologi informasi dirasakan memberikan dukungan dalam proses dan aktivitas koperasi kredit Obor Mas Maumere bagian simpan-pinjam. Namun masih terdapat kekurangan seperti terjadi lambatnya informasi siklus keuangan akibat data-data dari proses pencatatan transaksi, penggolongan dan penjurnalan masing-masing akun transaksi, posting ke buku besar sampai dengan penyusunan laporan keuangan masih disimpan menggunakan database sederhana seperti Microsoft access dan masih hanya bisa menampung data-data dalam jumlah yang sedikit, sedangkan anggota koperasi semakin bertambah sehingga siklus keuangannya pun perlu lebih otomatis, cepat dan akurat.

Dalam tugas akhir ini penulis ingin membangun Sistem Informasi Keuangan Koperasi Kredit Masyarakat dengan mengambil studi kasus di Koperasi Kredit Obor Mas Maumere, untuk memudahkan pegawai koperasi bagian simpan-pinjam dalam mengolah data mulai dari transaksi peminjaman dan pembayaran sampai dengan pembuatan laporan keuangan koperasi berupa neraca, laba rugi dan perhitungan Sisa Hasil Usaha (SHU).

Sistem yang dibangun menggunakan bahasa pemrograman J2SDK menggunakan editor Java NetBean 6 dengan database MySQL.

ABSTRACT

The presence of computer as a technology facility has an influence that can support process and activity at Koperasi Kredit Obor Mas Maumere in unit of credit. But there is still a lack of the computer system like the slow of the financial cycle information because of the data of transaction nothing, grouping and journaling each account transaction, posting to general ledger until the arrangement of the financial report are still saved using simple database such as Microsoft access and accommodate the data in a small number, while the member of koperasi is still increasing, so the financial cycle are more automatic, faster and more accurate.

In this thesis the writer wants to establish The Financial Information System of Koperasi Kredit Masyarakat, by holding case study in Koperasi Kredit Obor Mas Maumere, to facilitate the officer of the unit of credit in managing data from the borrowing and payment transaction until the making of financial report of koperasi in form of balance, profit and lost, and the accounting of SHU.

System which is establish using J2SDK programming and Script Java NetBean 6 as the editor with MySQL database.