

BAB I

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang Masalah

Kemajuan ilmu teknologi yang berkembang dengan cepat dan semakin marak diseluruh dunia, memungkinkan masyarakat dunia untuk menikmati berbagai kemudahan yang dihasilkan oleh teknologi. Untuk mendapatkan informasi yang berkualitas, perlu dibangun sebuah sistem informasi sebagai media pembangkitnya. Sistem informasi merupakan cara untuk menghasilkan informasi yang berguna. Informasi yang berguna akan mendukung sebuah pengambilan keputusan bagi pemakainya.

Keterlambatan sering terjadi dalam memproses laporan keuangan harian, mingguan, bulanan maupun tahunan karena penumpukan pemrosesan pembuatan laporan yang masih dilakukan secara manual, juga yang ada data harus dicatat atau diproses berulang kali dalam upaya menyusun laporan keuangan.

Akibat dari banyaknya kompetitor dalam era globalisasi ini mengharuskan Lembaga keuangan agar mengatasi masalah keuangan untuk mencegah berkurangnya produktivitas perusahaan dengan menggunakan sistem informasi akuntansi yang terkomputerisasi. Dan bagi lembaga keuangan yang mempunyai nasabah yang cukup besar ini juga menjadi masalah yang harus dipecahkan yaitu dengan database sistem informasi akuntansi..

KSP Rahayu merupakan lembaga keuangan konvensional yang bergerak dibidang penyediaan layanan kredit dan tabungan bagi anggota-anggota atau nasabah-nasabahnya. Produk Simpanan antara lain Simpanan Umum, Simpanan Berjangka, Simpanan Pokok, Simpanan Pokok Khusus dan Simpanan Wajib sedangkan produk pinjaman antara lain Pinjaman tanpa Agunan, Pinjaman dengan Agunan dan Kredit Pengadaan Barang.

Setidaknya KSP Rahayu dengan kemampuan sumber daya yang dimilikinya menjadi alternatif baru penyedia jasa keuangan konvensional selain lembaga keuangan lain seperti bank-bank umum. Oleh karena itu sumber daya manusia dalam perusahaan harus ditunjang salah satunya dengan memakai sistem informasi terkomputerisasi untuk mengolah data-data keuangan sehingga mempermudah dalam pengolahan data-data keuangan dan proses pelaporan keuangan kepada anggota, pengurus dan pengelola lembaga sehingga produktiditas lembaga tetap terjaga.

Sistem Informasi Keuangan yang sedang berjalan pada KSP Rahayu masih menggunakan cara manual. Untuk mempermudah dan mengakuratkan proses perhitungan proses-proses keuangan disarankan agar perusahaan menerapkan sistem informasi yang terkomputerisasi dan sistematis.

Oleh karena itu penulis membuat dan menyusun sistem ini dengan tujuan membantu KSP Rahayu dalam mengontrol dan mendukung keseluruhan aktifitas dan kinerja sumber daya manusia dengan harapan mempermudah lembaga dalam memproses laporan-laporan keuangan dengan ctepat dan akurat. Sistem Informasi akuntansi merupakan salah satu teknologi informasi yang diharapkan bias

memberikan kemudahan-kemudahan dalam mengelola data keuangan di KSP Rahayu dan dimana system ini setelah dirancang akan dibangun menjadi aplikasi computer untuk membantu proses transaksi dan proses pelaporan keuangan menjadi informasi untuk membantu Pengelola dan Pengurus dalam menentukan kebijakan lembaga.

Berdasarkan masalah diatas, maka judul yang tepat untuk *Skripsi* ini adalah : “ **Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Akuntansi di Koperasi Simpan Pinjam Rahayu Madiun**”

1.2 Rumusan Masalah

Rumusan masalah dalam laporan ini adalah bagaimana menganalisa sistem yang sudah berjalan dan merancang sistem informasi yang bisa mengolah data keuangan di KSP Rahayu?

1.3 Batasan Masalah

Berdasarkan pada latar belakang diatas, maka pembahasan masalah dalam *Skripsi* ini perlu diadakan pembatasan ruang lingkup penulisan pada bidang tertentu untuk menghindari penafsiran yang berbeda terhadap masalah yang akan dibahas, yaitu pengolahan data Simpanan dan Pinjaman anggota di KSP Rahayu :

1.4 Tujuan dan manfaat Penelitian

1.4.1 Tujuan Penelitian

Tujuan penelitian ini adalah:

- a. Mengetahui dan menganalisa sistem pengolahan data dan keuangan yang digunakan KSP Rahayu.
- b. Merancang dan menerapkan sistem informasi akuntansi yang terkomputerisasi sebagai solusi terhadap masalah yang dihadapi oleh KSP Rahayu.

1.4.2 Manfaat Penelitian

Manfaat penelitian ini adalah :

- a. Membantu proses pengolahan data keuangan secara cepat, tepat, dan akurat.
- b. Penelitian ini diharapkan dapat bermanfaat bagi KSP Rahayu, agar dapat memproses laporan-laporan keuangan dengan cepat dan tepat pada waktunya.
- c. Menghasilkan suatu informasi keuangan yang cepat, tepat dan akurat dalam membantu dan memudahkan pengelola untuk memproses transaksi-transaksi keuangan.
- d. Memberikan masukan dan informasi bagi penulis lain yang akan melakukan penulisan dengan topik yang sama.

1.4 Metodologi Penelitian

Metode yang digunakan dalam menyusun penulisan laporan Skripsi adalah sebagai berikut :

1. Metode Pengumpulan Data

Dalam pengumpulan data yang diperlukan dalam penyusunan skripsi ini, digunakan beberapa metode yaitu :

a. Observasi (Observation)

Pengamatan secara langsung terhadap permasalahan obyek yang diteliti.

b. Metode wawancara (Interview)

Metode ini dilakukan dengan cara melakukan tanya jawab secara langsung dengan pihak-pihak yang berkepentingan (yang ditunjuk oleh perusahaan) untuk membantu penelitian mendapatkan beberapa penjelasan dan data-data yang dibutuhkan.

c. Metode Kearsipan (Documentation)

Penyusun melakukan pengumpulan data dengan cara membaca dan mempelajari data-data yang sudah ada berhubungan dengan permasalahan yang diteliti.

d. Metode Kepustakaan (Library)

Mendapatkan data melalui buku, majalah dan literatur lain yang berhubungan dengan kegiatan ini.

2. Metode Analisa

Untuk mengidentifikasi masalah, maka kita harus melakukan analisis terhadap kinerja, informasi, ekonomi, keamanan aplikasi, efisiensi dan

pelayanan pelanggan. Panduan ini dikenal dengan PIECES Analysis (Performance, Information, Economic, Control, Efficiency, Service).

3. Metode Perancangan

Menggunakan *Component Diagram*, *Deployment Diagram*, yang berhubungan dengan *Class-Class Diagram* yang telah dianalisis kemudian dijadikan acuan untuk membuat Sistem Informasi Akuntansi di KSP Rahayu.

1.6 Sistematika Penulisan

Sistematika penulisan *Skripsi* ini terdiri dari Lima Bab dengan urutan sebagai berikut :

BAB I PENDAHULUAN

Bab ini menguraikan latar belakang, ruang lingkup, tujuan dan manfaat penulisan, metodologi penulisan, dan sistematika penulisan.

BAB II LANDASAN TEORI

Dalam bab ini terdapat pembahasan mengenai tinjauan pustaka, mengenai definisi, pengertian, dan penjelasan dari teori – teori yang berhubungan dengan permasalahan yang akan dibahas sebagai dasar pemecahan masalah.

BAB III ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM

Pada bab ini akan diuraikan tentang obyek yang menjadi pilihan dan analisis kinerja, analisis informasi, analisis ekonomi, analisis efisiensi, analisis kelayakan

BAB IV IMPLEMENTASI DAN PEMBAHASAN

Membahas sistem yang diusulkan dan teknik pembuatan dengan software-software yang digunakan dalam pembuatan tugas ini.

BAB V PENUTUP

Bab ini menguraikan kesimpulan berdasarkan hasil analisis dan saran yang perlu diambil oleh perusahaan yang bersangkutan dengan tujuan memperlancar proses penggajian.

DAFTAR PUSTAKA**LAMPIRAN**

