

BAB I

PENDAHULUAN

I.1. Latar Belakang

Perusahaan pada hakekatnya terdiri dari kumpulan orang-orang dan peralatan operasionalnya. Sehingga upaya pencapaian tujuan dalam memaksimalkan keuntungan dan berhasil atau tidaknya suatu misi perusahaan untuk mencapai tujuan ditentukan oleh individu-individu yang menjalankan manajemen yang dilaksanakan perusahaan. Masalah manajemen itu akan selalu ada bila perusahaan masih menjalankan aktivitasnya. Jadi manajemen sangat penting bagi seorang manajer dalam menentukan otoritas tertinggi untuk menggerakkan karyawan. Agar dapat melakukan aktivitas atau kinerja secara efektif bagi perusahaan demi tercapainya tujuan yang telah ditentukan. Seorang manajer dalam menggerakkan orang-orang untuk mendapatkan sesuatu haruslah mempunyai ilmu pengetahuan dan seni, agar orang mau melakukannya. Untuk itulah diperlukan suatu wadah yang dapat menghimpun setiap orang, wadah itulah yang disebut dengan organisasi. (Abdul Syani, 1987).

Berkembangnya kemajuan Teknologi dan Informasi, banyak Perusahaan atau pun Lembaga-lembaga yang menginginkan dan membutuhkan sebuah sistem yang mendukung dan menunjang bagi perkembangan usahanya lebih baik. Sistem yang berjalan secara manual kini tidak lagi menjadi salah satu komponen yang menunjang bagi Perusahaan ataupun Lembaga-lembaga yang sedang berkembang,

karena di dalamnya terdapat resiko yang lebih besar bagi keamanan, keselamatan dan keakuratan data-data yang dimilikinya.

Salah satunya adalah keuangan yang merupakan alat perjuangan ekonomi untuk mempertinggi kesejahteraan rakyat yang merupakan salah satu urat nadi perkonomian bangsa Indonesia.

Hal tersebut Penulis mencoba menganalisa, merancang dan membuat sistem usulan berbasis komputerisasi yang diharapkan dapat membantu mengatasi kendala-kendala dan resiko yang ditemui pada sistem yang berjalan secara manual.

Berdasarkan paparan latar belakang ini, penulis berinisiatif untuk mengambil judul ” **Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Pengukuran Laba Pada Perusahaan Property CV. Citra Mandiri Medan Dengan Menggunakan Metode Langsung**” yang di harapkan dapat membantu perusahaan dalam memberikan pelayanan dalam hal laporan pengukuran laba perusahaan.

I.2. Ruang Lingkup Permasalahan

I.2.1. Identifikasi Masalah

Dari indentifikasi di atas, terdapat beberapa masalah yang ditemui dan diharapkan dapat diselesaikan melalui penelitian ini adalah:

1. Pencatatan pengukuran laba masih terkesan lambat dimana masih menggunakan pengisian data secara manual.
2. Pengecekan data pengukuran laba masih belum tepat dan akurat.

3. Lambatnya laporan pengukuran laba yang diberikan kepada pimpinan.

I.2.2. Perumusan Masalah

Penggunaan sistem semi komputerisasi dalam pengelolaan data pelaporan dan pencatatan keuangan pengukuran laba pada perusahaan dapat mengakibatkan terjadinya keterlambatan dalam menghasilkan laporan pencatatan keuangan pengukuran laba dari bagian keuangan. Oleh karena itu, perlu dikembangkan suatu sistem yang lebih efektif dari sistem yang sudah ada.

1. Bagaimana cara mengatasi keterlambatan dalam pembuatan laporan dan pencatatan keuangan pengukuran laba ?
2. Bagaimana melakukan pengecekan dalam hal laporan dan pencatatan keuangan pengukuran laba ?
3. Bagaimana membangun sistem laporan dan pencatatan keuangan pengukuran laba ?

I.2.3. Batasan Masalah

Penulis melakukan batasan masalah, yang mana hal ini dimaksudkan agar pembahasan tidak menyimpang dari topik permasalahan mengenai Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Pengukuran Laba Pada Perusahaan Property CV. Citra Mandiri Medan Dengan Menggunakan Metode Langsung. Batasan masalah dalam skripsi ini nantinya adalah sebagai berikut :

1. Sistem Informasi Perhitungan Laba Pada CV. Citra Mandiri penulis hanya membahas tentang perhitungan laba penjualan rumah.
2. Data yang di input adalah : Transaksi Masukan, Transaksi Pengeluaran, Data *Accounting*, Data *User*.
3. Data Output adalah : Laporan pemasukan, laporan laporan pengeluaran, Laporan Laba Rugi Perusahaan, Laporan Data User.
4. Bahasa pemograman yang akan diterapkan di perusahaan adalah *Microsoft Visual Studio 2008*
5. Penggunaan Database untuk menyimpan data hasil dari inputan yaitu menggunakan *Microsoft SQL Server 2008*.
6. Laporan yang dirancang yaitu dengan menggunakan *Crystal Report*.

I.3. Tujuan dan Manfaat

I.3.1. Tujuan

Adapun tujuan yang ingin dicapai dari penulisan skripsi ini adalah untuk menghasilkan sebuah sistem keuangan pengukuran laba.

1. Untuk mengembangkan sistem kerja yang sebelumnya dilakukan secara manual menjadi bentuk terkomputerisasi sehingga data yang di olah menjadi terintegrasi secara keseluruhan.
2. Untuk meningkatkan pelayanan pada konsumen dan untuk dapat bersaing di dunia bisnis.
3. Untuk Mempermudah penggunaan sistem dalam pembuatan laporan pengukuran laba pada Perusahaan Property CV.Citra Mandiri Medan.

4. Perlu diterapkannya suatu aplikasi baru yang berbasis komputerisasi agar informasi tentang pelaporan dan pencatatan keuangan pengukuran laba dapat diketahui dengan cepat dan tepat.

I.3.2. Manfaat

Manfaat yang diharapkan dari penulisan skripsi ini adalah :

1. Sistem informasi yang diusulkan dapat menghasilkan sebuah laporan keuangan pengukuran laba yang tersedia secara baik dan laporan lainnya dengan relatif lebih cepat dan efisien bagi perusahaan.
2. Perusahaan dapat mengetahui laporan pencatatan keuangan untuk perusahaan.

I.4. Metode Penelitian

Di dalam menyelesaikan Skripsi ini penulis menggunakan 2 (Dua) metode pengumpulan data yaitu :

1. Studi Lapangan

Merupakan metode yang dilakukan dengan mengadakan studi langsung ke lapangan untuk mengumpulkan data yaitu peninjauan langsung ke lokasi studi.

Adapun teknik pengumpulan data yang dilakukan penulis adalah :

a. Pengamatan (*Observation*)

Merupakan salah satu metode pengumpulan data yang cukup efektif untuk mempelajari suatu sistem. Kegiatannya dengan melakukan pengamatan langsung

terhadap kegiatan yang sedang berjalan, yaitu sistem informasi akuntansi pengukuran laba .

b. Wawancara (*Interview*)

Pengumpulan data atau informasi pada metode ini dapat dilakukan dengan wawancara atau mengajukan pertanyaan-pertanyaan langsung kepada Ibu Desi Rika Sari, SE yang bertugas di bagian keuangan pada CV. Citra Mandiri Medan adapun data yang di dapat berupa data dokumen yaitu dokumen akuntansi pengukuran laba .

Adapun hasil wawancara yang dilakukan penulis pada CV. Citra Mandiri adalah sebagai berikut :

1. Bagaimana proses akuntansi pengukuran laba pada CV. Citra Mandiri ?
2. Bagaimana proses pelaporan akuntansi pengukuran laba CV. Citra Mandiri ?

c. Sampel

Mengambil contoh-contoh data yang diperlukan khususnya data jumlah laba. Contoh-contohnya seperti arsip akuntansi pengukuran laba, laporan akuntansi pengukuran laba.

2. Studi Kepustakaan (*Library Research*)

Suatu cara untuk mengumpulkan data berdasarkan buku-buku, majalah, artikel mengenai data keuangan pengukuran laba, dalam hal ini Penulis melakukan studi pustaka untuk memperoleh data-data yang berhubungan dengan penulisan Skripsi.

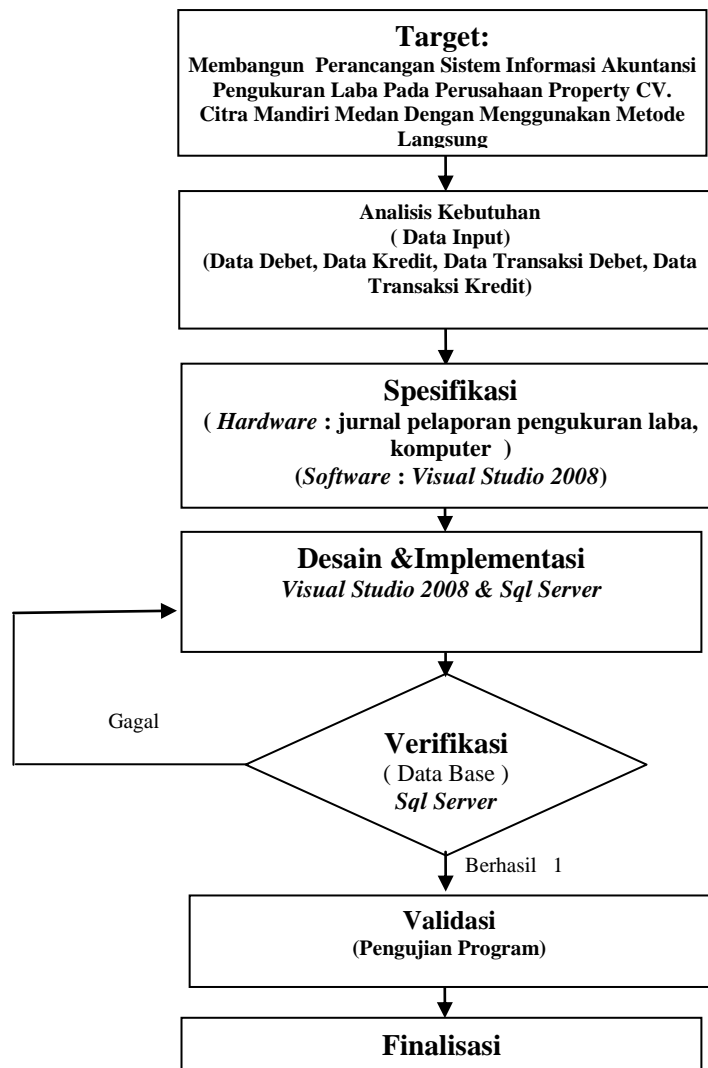
Sebagai bahan acuan penulis dalam menyelesaikan laporan ini seperti :

- a. Buku *Visual Studio 2008*
- b. Buku *SQL Server*
- c. Buku Akuntansi, dan
- d. Buku Sistem Informasi

I.4.1. Analisa Sistem Yang Ada.

Terdapat beberapa prosedur yang di gunakan dalam penelitian ini adalah sebagai berikut :

- a. Menganalisis permasalahan yang ada dalam proses akuntansi pengukuran laba pada CV. Citra Mandiri Medan.
- b. Membuat aplikasi dengan bahasa pemrograman *Visual Studio 2008*.
Database yang digunakan untuk melakukan media penyimpan yaitu menggunakan *Microsoft SQL Server*.



Gambar I.1. Prosedur Perancangan

1. Target

Setelah melakukan studi literatur dan mengumpulkan data – data laporan dan pencatatan keuangan pengukuran laba pada CV. Citra Mandiri Medan, maka selanjutnya penulis mencoba menentukan target dalam penelitian tersebut, maka untuk memenuhi kebutuhan maka diperlukan sistem yang baru dari pada sistem yang lama yang masih menggunakan sistem semi komputerisasi oleh sebab itu

perlu Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Pengukuran Laba Pada Perusahaan Property **CV. Citra Mandiri Medan** Dengan Menggunakan Metode Langsung.

2. Analisis Kebutuhan

Setelah melalui tahap prosedur rancangan, maka tahap selanjutnya adalah analisis kebutuhan perangkat lunak yaitu menginputkan data seperti yang telah direncanakan dalam tahap perancangan.

3. Spesifikasi

Pada tahap ini dilakukan spesifikasi perangkat lunak yang akan direalisasikan yaitu bahan yang akan digunakan seperti *hardware* yaitu jurnal laporan dan pencatatan keuangan juga yang dibutuhkan sebagai pemakainya adalah *software* yang digunakan, didalam spesifikasi ini menggunakan *software Visual Studio 2008* dan juga mengumpulkan data – data pencatatan keuangan pengukuran laba. Sistem informasi pelaporan dan pencatatan keuangan pengukuran laba ini menggunakan bahasa pemrograman *VB. Net 2008* dan menggunakan *database SqlServer*.

4. Desain Dan Implementasi

Pada tahap ini akan dilakukan implementasi dan desain perangkat lunak, untuk menguji apakah perangkat lunak sudah berjalan sesuai dengan yang dirancang beserta koneksi *databasenya*. perancangannya menggunakan aplikasi *VB. Net 2008* dan data base yang digunakan adalah *SqlServer* dan metode yang digunakan dalam pengujian data ini adalah menggunakan metode *black box* (kotak hitam).

5. Validasi

Tahap ini diperlukan untuk mengevaluasi kinerja dan kehandalan perangkat lunak yang dibuat mengidentifikasi kendala-kendala yang ada, misalnya data-data pelaporan dan pencatatan kas keuangan, pada tahap ini akan diusahakan untuk memperbaikinya dan menyempurnakannya.

6. Finalisasi

Pada tahapan ini apabila seluruh program selesai dirancang dan lulus dalam uji coba program. Sehingga layak untuk digunakan.

I.4.2. Perbandingan Sistem Yang Lama Dengan Sistem Yang Baru

Sistem yang ada sekarang ini masih bersifat manual dan tidak efisien baik dari segi waktu dan biaya. Proses akuntansi pengukuran laba memerlukan waktu yang lama dikarenakan tidak adanya aplikasi yang menampilkan *data accounting*, *data user* dan data transaksi acc.

Pada sistem yang lama, bagian keuangan melakukan penyimpanan *data accounting*, *data user*, data transaksi acc dicatat dalam *microsoft word* yang mengakibatkan pencarian data yang lama. Tidak adanya *database* untuk menyimpan akuntansi pengukuran laba sehingga menyulitkan pihak keuangan dalam mencari data.

Oleh karena itu, penulis merancang sistem informasi keuangan dengan bahasa pemrograman *Visual Studio.Net* dan *database SQL Server* Sistem ini telah memiliki *database* untuk menyimpan *data accounting*, *data user*, data transaksi acc dan dapat diproses secara otomatis. Antara komputer yang satu dengan yang

lain saling terkoneksi sehingga laporan yang diterima dapat dilihat secara otomatis di komputer yang lain.

I.4.3. Pengujian / Uji Coba sistem

Dilakukan untuk mengetahui apakah pekerjaan pemrograman telah dilakukan secara benar sehingga bisa menghasilkan fungsi-fungsi yang dikehendaki. Pengujian juga dimaksudkan untuk mengetahui keterbatasan dan kelemahan program aplikasi yang dibuat untuk sebisa mungkin dilakukan penyempurnaan.

Dalam hal ini penulis melakukan beberapa pengujian baik pada *software*, *hardware* maupun sistem yang baru. Pengujian *software* bertujuan agar aplikasi yang di buat sesuai dengan *hardware* yang akan digunakan. *Hardware* yang digunakan harus memiliki spesifikasi yang sesuai dengan versi *software* yang digunakan agar tidak memerlukan waktu yang lama dalam menjalankan aplikasi.

Sistem yang baru dilakukan uji coba dengan menjalankan aplikasi yang dibangun dan disesuaikan dengan tujuan penelitian berdasarkan batasan masalah yang telah di uraikan sebelumnya. Pengujian ini di lakukan dengan menggunakan laptop pribadi dengan data-data sampel.

I.5. Lokasi Penelitian

Lokasi penelitian untuk penulisan skripsi ini dilakukan pada CV. Citra Mandiri Medan Jl. Candi Kalasan No 2. Medan 20111 Telp / Fax (061) 4569490.

I.6. Sistematika Penulisan

Adapun sistematika penulisan yang diajukan dalam Skripsi ini adalah sebagai berikut :

BAB I : PENDAHULUAN

Bab ini menguraikan tentang Latar Belakang Masalah, Ruang Lingkup Permasalahan, Tujuan, Manfaat Penelitian, Metode Penelitian dan Sistematika Penulisan.

BAB II : TINJAUAN PUSTAKA

Bab ini menguraikan tentang Teori yang digunakan penulis dalam penelitian ini serta Gambaran Umum Perusahaan yang berisikan Sejarah Singkat Perusahaan, Struktur Organisasi dan Sistem Yang Berjalan Pada Perusahaan.

BAB III : ANALISIS DAN PERANCANGAN

Bab ini menguraikan tentang Analisa Sistem Yang Akan Dibangun dan Rancangan Sistem Yang Akan Dibangun, dan termasuk Pembahasan Terhadap Sistem Lama Dan Baru, Kelebihan Dan Kekurangannya.

BAB IV : HASIL DAN PEMBAHASAN

Bab ini menguraikan tentang Tampilan Hasil Sistem Yang Dirancang, Pembahasan, Serta Kelebihan Dan Kekurangan Sistem Yang Dirancang.

BAB V : KESIMPULAN DAN SARAN

Dalam bab ini berisikan berbagai Kesimpulan yang dapat dibuat berdasarkan uraian yang telah disimpulkan, serta Saran kepada perusahaan.