

# **BAB I**

## **PENDAHULUAN**

### **1.1 Latar Belakang Masalah**

Tekhnologi informasi akuntansi berbasis komputer sangat berpengaruh dalam masyarakat modern terutama bagi organisasi perusahaan. Lingkungan saat ini dihadapkan pada kondisi yang berubah-ubah dan kompetitif. Dengan demikian peran tekhnologi informasi penting sekali bagi perusahaan untuk membantu dalam memperbaiki proses bisnis dan pengambilan keputusan akan lebih baik jika perusahaan menerapkan tekhnologi informasi yang baik dan benar maka diperlukan proses pengendalian intern yang baik terhadap aplikasi- aplikasi tekhnologi informasi yang terdapat pada perusahaan serta melakukan proses audit yang berkelanjutan,berhubungan,teratur dan independen terhadap sistem informasi yang ada (dalam Utomo, 2006)

Dengan bantuan sistem informasi yang baik, maka sebuah perusahaan akan mempunyai berbagai kelebihan kompetitif, sehingga bisa bersaing dengan perusahaan lain. Informasi merupakan data yang diolah sedemikian rupa, sehingga bisa digunakan dalam pembuatan keputusan. Informasi sangat penting untuk membuat sebuah keputusan yang rasional , sehingga dapat diperoleh hasil yang optimal pada saat pembuatan keputusan tersebut (Hall, 2008:138).

Saat ini organisasi-organisasi mengalami kemajuan hal itu tidak lepas dari peran sistem informasi akuntansi. Perusahaan yang mempunyai sisteminformasi yang baik akan mempunyai banyak keunggulan kompetitif

dan mampu bersaing dengan perusahaan lain. Informasi merupakan data yang berguna yang sudah diolah dan dijadikan dasar dalam pengambilan keputusan yang tepat (Mujilan, 2012:1).

Peranan penerapan sistem informasi yang berbasis komputer dalam pengelolaan data yang menyeluruh dan terpadu dalam suatu sistem akuntansi untuk berbagai bagian dalam perusahaan sangat penting untuk menilai sejauh mana keberhasilan perusahaan dalam melakukan kegiatan perusahaan dan kepentingan seorang top manajemen dalam pengambilan keputusan. Semakin berkembang suatu perusahaan maka akan terasa pula kebutuhan media informasi yang mampu menunjang suatu tatanan mekanisme manajemen perusahaan. Dalam bidang akuntansi, komputer mempunyai banyak manfaat selain dapat mengolah data dalam jumlah besar dan juga dapat menghemat waktu di dalam pelaksanaannya (dalam Hidayat dan Sugiarto, 2012).

Proses pengolahan data secara komputerisasi harus melalui beberapa langkah, menurut Baridwan (2010:6) antara lain adalah :

1. Verifikasi artinya komputer bisa melakukan pengecekan kebenaran maupun kelayakan angka-angka yang menjadi input dalam suatu proses.
2. Sortir artinya komputer memungkinkan untuk dilakukannya persortiran data keadaan beberapa klarifikasi yang berbeda dengan cepat.
3. Transmission artinya komputer dapat memindahkan lokasi data dari suatu tempat ke tempat lain dengan cepat.
4. Perhitungan artinya dengan komputer perhitungan dapat dilakukan dengan cepat dan tepat serta akurat.

Penelitian ini menindaklanjuti dari penelitian Hidayat dan Sugiarto (2012) dengan judul “Penerapan Sistem Informasi Akuntansi Berbasis Komputer Pada Kopinspek PT. Sucofindo Cabang Medan” yang menyatakan bahwa semakin berkembang suatu perusahaan maka akan membawa perubahan-perubahan. Dengan demikian perusahaan membutuhkan sistem informasi yang cepat, tepat dan akurat baik dalam pengambilan keputusan maupun pihak lain yang berkepentingan dengan adanya perubahan dan teknologi pada pengelolaan data secara *SAP System*. Penelitian tersebut mempunyai kesamaan dengan kondisi yang ada pada PT.Yamaha Indoperkasa Motor yang membutuhkan sistem informasi akuntansi komputerisasi untuk memperoleh informasi yang cepat, tepat dan akurat. Perbedaan penelitian ini terletak pada lokasi penelitian dan program aplikasi yang digunakan.

PT. Yamaha Indoperkasa Motor merupakan subyek penelitian yang bergerak di bidang perdagangan sepeda motor Yamaha. Saat ini perusahaan sedang menerapkan sistem informasi terkomputerisasi untuk memperoleh informasi akuntansi maupun manajemen. Namun hal seringkali mengalami masalah dalam melakukan kegiatan operasinya, misalnya masih ditemukan perangkapan pekerjaan, masih ada karyawan yang menggunakan sistem manual, dan terjadi internet error sehingga sistem tersebut tidak bisa dipakai. Berdasarkan latar belakang diatas, penulis tertarik mengambil judul **“Evaluasi Sistem Informasi Akuntansi Berbasis Komputer Pada PT.Yamaha Indoperkasa Motor Menggunakan *Software ACRS*”**.

## **1.2 Rumusan Masalah**

Berdasarkan latar belakang di atas, rumusan masalah yang akan di angkat dalam penelitian ini adalah sebagai berikut :

1. Bagaimana penerapan sistem informasi akuntansi berbasis komputer pada PT. Yamaha Indoperkasa Motor dengan menggunakan software ACRS?
2. Bagaimana dampak penerapan sistem akuntansi berbasis komputer pada PT. Yamaha Indoperkasa Motor dengan menggunakan sorftware ACRS?

## **1.3 Tujuan Penelitian**

Adapun tujuan penelitian yang hendak dicapai antara lain :

1. Untuk mengetahui penerapan sistem informasi akuntansi berbasis komputer pada PT. Yamaha Indoperkasa Motor dengan menggunakan software ACRS.
2. Untuk mengetahui dampak penerapan sistem akuntansi berbasis komputer pada PT. Yamaha Indoperkasa Motor dengan menggunakan software ACRS.

## **1.4 Manfaat Penelitian**

Manfaat yang diharapkan dari penelitian ini :

1. Manfaat Praktis

Penelitian ini bisa membantu dalam pengambilan keputusan tentang sistem informasi akuntansi berbasis komputer dalam meningkatkan efektifitas kerja pada PT. Yamaha Indoperkasa Motor, selain sistem bisnis yang menjadi semakin baik, terkontrol dan terkendali.

## 2. Manfaat Akademis

Penelitian ini bermanfaat untuk menambah pengetahuan dan gambaran yang lebih jelas tentang sistem informasi akuntansi berbasis komputer, serta bisa digunakan sebagai bahan pertimbangan antara teori yang telah diterapkan dengan praktek yang sebenarnya dan sebagai salah satu persyaratan akademis untuk menyelesaikan studinya.

### **1.5 Batasan Masalah**

Penelitian ini hanya terfokus pada aktivitas penjualan dan gudang, mulai dari menginput data sampai pada output(kwitansi dan surat jalan) dengan penggunaan program Software ACRS sehingga dapat dijadikan informasi pada manajemen PT. Yamaha Indoperkasa Motor.