

## **BAB 5**

### **SIMPULAN DAN SARAN**

#### **5.1 Simpulan**

Dari penelitian ini dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut:

1. Desain dan pengendalian sistem yang digunakan oleh perusahaan kurang mampu untuk menekan resiko yang ada, yaitu sering terjadinya kesalahan catat pada penerimaan order sehingga mengakibatkan salah mengirim barang.
2. Perusahaan kurang memperhatikan keamanan harta kekayaan dan catatan pembukuannya, dimana tidak terdapat prosedur pembersihan untuk barang-barang yang mudah terbakar di ruang aset sistem informasi berada, tidak terdapat alat untuk menutup *hardware* dengan bahan yang tahan air dan udara sewaktu tidak digunakan, setiap tamu yang datang ke ruang operasional tidak diwajibkan untuk melapor kepada sekretaris dan kabel-kabel dan penghantar listrik tidak dilapisi atau ditempatkan pada bahan yang mudah terbakar. Dan juga pada pengamanan sistem, data-data pada sistem *password*nya tidak di *encryption* sehingga pihak lain yang tidak berkepentingan dapat melihat semua data perusahaan.

#### **5.2 Saran**

Berdasarkan kesimpulan yang diambil, maka saran dari penulis, yaitu:

1. Memperbarui desain dan pengendalian sistem dari siklus pendapatan yang ada dimana setiap dokumen dari sistem tersebut yang keluar harus melalui proses otorisasi dari pihak yang berwenang untuk mengurangi resiko dari salah pencatatan.
2. Perusahaan membuat prosedur serta memperhatikan untuk pembersihan dan pengamanan barang-barang dan aset perusahaan dan sebaiknya *password* dari sistem tersebut *diencryption* untuk menjaga keamanan data perusahaan.

## DAFTAR PUSTAKA

- Bodnar, G. H., dan William S. H., 2003, *Sistem Informasi Akuntansi*, 8<sup>th</sup> ed., Jakarta: PT. Indeks Kelompok Gramedia.
- Daryanto, Gatot T., dan Catur I. P., 2003, *Audit Sistem Informasi II*, Jakarta: Yayasan Pendidikan Internal Audit.
- Gautama, I., 2005, Peran Sistem Informasi Akuntansi Dalam Menghadapi Krisis Ekonomi Perusahaan, *Jurnal CompAct*, Vol. 2, No. 1, Mei: 41-48.
- Gondodiyoto, Sanyoto, 2007, *Audit Sistem Informasi + Pendekatan CobIT*, Jakarta: Mitra Wacana Media
- Hall, J., dan Tommie S., 2007, *Information Auditing and Assurance Audit*, Jakarta: Salemba Empat.
- Hendarti, H., Hari S. H., Tangkas U., dan Ade A., 2010, Evaluasi Pengendalian Sistem Informasi Penjualan, *Seminar Nasional Aplikasi Teknologi Informasi*, Juni: 96-104.
- Imbar, R. V., 2005, Pelaksanaan Kontrol dan Audit Sistem Informasi pada Organisasi, *Jurnal Informatika*, Vol. 1, No. 1, Juni: 11-19.

Mulyadi, 2002, *Auditing*, Jakarta: Salemba Empat

Mulyadi, 2009, *Auditing Buku 1*, Jakarta: Salemba Empat

Nash, J. F., dan Martin B. R., 1995, *Accounting Information System*,  
New York: Maxwell Macmillan.

Rama, D. V., dan Frederick L. J., 2008, *Sistem Informasi Akuntansi*,  
Jakarta: Salemba Empat.

Widjajanto, N., 2001, *Sistim Informasi Akuntansi*, Jakarta:  
Universitas Ekonomi Universitas Indonesia.