

BAB 5

SIMPULAN, KETERBATASAN, DAN SARAN

5.1 Simpulan

Setelah melakukan analisis pada sistem persediaan perusahaan jasa pemakaman peti mati dan siupan GLORIA maka peneliti dapat menarik kesimpulan bahwa terdapat beberapa kelemahan pada perusahaan, diantaranya adalah:

1. Tidak adanya dokumen yang memadai untuk mencatat seluruh aktivitas keluar dan masuknya persediaan, dimana hampir seluruh data penerimaan dan pengeluaran tidak *terrecord* dan pencatatan atas persediaan dilakukan dengan tidak sistematis dan tidak terstruktur.
2. Perusahaan belum memiliki kartu stok persediaan yang mengakibatkan pemilik perusahaan tidak mengetahui sisa stok persediaan secara *realtime*.
3. Seluruh dokumen pada perusahaan belum memiliki nomor urut cetak, sehingga sangat memungkinkan untuk hilang dan terjadi kesalahan arsip.
4. Seluruh persediaan pada perusahaan belum memiliki kode, dimana kode barang sangat diperlukan untuk menunjang sistem pencatatan atas persediaan khususnya pencatatan persediaan terkomputerisasi.

Berdasarkan hasil analisis yang telah dilakukan atas sistem persediaan perusahaan GLORIA, kebutuhan sistem yang diperlukan oleh perusahaan GLORIA adalah sebagai berikut:

1. Adanya sistem yang mengelola seluruh data dan informasi terkait aktivitas penerimaan hingga pengeluaran persediaan dan peralatan perusahaan.
2. Sistem yang dapat meng*update* sisa persediaan secara otomatis ketika terdapat aktivitas terkait persediaan, sehingga *user* dapat mengetahui nilai persediaan terkini pada gudang secara *realtime*.

3. Adanya sistem yang terintegrasi untuk mengelola pencatatan atas persediaan mulai dari penerimaan persediaan hingga pengeluaran persediaan untuk meningkatkan keakuratan data dan informasi terkait aktivitas barang masuk dan keluar.

5.2 Keterbatasan

Dalam melaksanakan perancangan atas sistem persediaan pada perusahaan GLORIA terdapat beberapa keterbatasan, antara lain adalah:

1. Perancangan sistem persediaan yang diterapkan pada perusahaan GLORIA tidak mencapai tahap *running program*, melainkan hanya sampai pada tahap desain *interface*.
2. Pada persediaan peralatan, kartu peminjaman dan pengembalian dapat menjadi alat pengendali atas peralatan namun tidak mampu mengurangi resiko kehilangan peralatan yang sifatnya kurang material ketika disewakan kepada pelanggan saat acara berlangsung.

5.3 Saran

Saran yang dapat diberikan untuk mengatasi permasalahan yang ada pada perusahaan GLORIA adalah :

1. Menerapkan sistem persediaan terkomputerisasi untuk melakukan *input* data, memproses data, menyimpan, meng-*update*, dan mencetak data.
2. Memberikan kode atas persediaan dan peralatan yang terdapat pada perusahaan GLORIA
3. Memberikan nomor urut cetak atas seluruh dokumen terutama dokumen penerimaan dan surat jalan penjualan untuk mengurangi resiko kehilangan dokumen dan kesalahan-kesalahan teknis.
4. Meningkatkan pengendalian internal dengan membatasi akses pengguna pada sistem dan memberikan otorisasi atas masing-masing aktivitas terkait persediaan.
5. Memberikan pelatihan kepada pemilik dan karyawan perusahaan untuk dapat menggunakan sistem perancangan persediaan perusahaan terkomputerisasi.

DAFTAR PUSTAKA

- Ardana, I. C. dan H, Lukman., 2016, *Sistem Informasi Akuntansi*, Edisi 1, Jakarta: Mitra Wacana Media.
- Diana, A. dan L. Setiawati., 2011, *Sistem Informasi Akuntansi*, Yogyakarta : ANDI.
- Dwitama, Y., 2017, Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Terkomputerisasi Pada Sistem Persediaan Perusahaan Jasa *Laundry* (Studi Kasus Pada Garden Eco *Laundry*), Program Sarjana Universitas Katolik Widya Mandala Surabaya. <http://repository.wima.ac.id/13485/>
- Hall, J. A., 2007, *Sistem Informasi Akuntansi*, Buku 1, Edisi 4, 2007, Jakarta: Salemba Empat.
- Jogiyanto, 2005, *Analisis & Desain Sistem Informasi: Pendekatan Terstruktur Teori dan Praktek Aplikasi Bisnis*, Yogyakarta: ANDI.
- Krismiaji, 2015, *Sistem Informasi Akuntansi*, Edisi 4, Yogyakarta: STIM YKPN.
- Lee, G., 2018, Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Terkomputerisasi Pada Sistem Pencatatan Persediaan CV. Bento N Bake, Program Sarjana Universitas Katolik Widya Mandala Surabaya. <http://repository.wima.ac.id/15201/>
- Kumaat, V. G. 2011, *Internal Auditing*, Jakarta: Erlangga.
- Rama, D. V. dan F. L. Jones, 2008, *Sistem Informasi Akuntansi*, Buku 1, , Jakarta: Salemba Empat.
- Romney, M. B. dan P. J. Steinbart, 2015, *Accounting Information System – Sistem Informasi Akuntansi*, Edisi 13, 2015, Jakarta: Salemba Empat.
- TMBooks, 2015, *Sistem Informasi Akuntansi*, Yogyakarta, ANDI.
- Widjayanto, N., 2001, *Sistem Informasi Akuntansi*, Jakarta: Erlangga.