

BAB 5

SIMPULAN, KETERBATASAN, DAN SARAN

5.1 Simpulan

Dari hasil penelitian dapat disimpulkan bahwa dengan sistem informasi akuntansi yaitu berupa SOP atas perencanaan produksi dan pengendalian persediaan, kinerja operasional perusahaan dapat berjalan lebih efektif dan efisien. Adanya SOP atas perencanaan produksi dan pengendalian persediaan ini membuat seluruh anggota perusahaan memiliki pedoman yang kuat atas pekerjaan dan tanggung jawabnya. Ketika anggota perusahaan memiliki pedoman dalam melakukan pekerjaannya maka kinerja tiap anggota akan menjadi lebih baik, waktu pengerjaan lebih tepat waktu, dan kesalahan yang terjadi dapat diminimalisasi serta dikendalikan. Selain itu, dengan adanya SOP atas perencanaan produksi dan pengendalian produksi ini dapat meminimalisasi terjadinya penimbunan bahan baku perusahaan.

5.2 Keterbatasan

Peneliti hanya memfokuskan perhatiannya pada siklus konversi perusahaan dan tanpa memperhatikan sistem penjualan maupun pembelian yang mungkin juga mempunyai beberapa kelemahan seperti halnya yang terjadi pada siklus konversi. Hal ini dikarenakan adanya batasan akses dari pihak perusahaan. Sistem informasi akuntansi yang dibuat peneliti hanya fokus pada siklus konversi yaitu

dari adanya permintaan penjualan sampai dengan pemakaian bahan baku saja. Oleh karena itu, rancangan yang dibuat oleh peneliti juga terbatas sesuai dengan fokus atau lingkup yang dituju saja.

5.3 Saran

1. Berdasar keterbatasan yang peneliti buat, diharapkan untuk penelitian berikutnya sistem ini dapat dikembangkan dengan baik dan sistem dapat menggunakan *software* yang lebih baik.
2. Pihak PT. Churtis diharapkan mampu mengimplementasikan perancangan sistem informasi ini, seperti adanya penggunaan formulir-formulir baru yang telah dirancangan oleh peneliti dengan berbagai fungsinya. Hal ini membutuhkan pelatihan untuk dapat digunakan dengan baik oleh berbagai bagian yang membutuhkan sehingga dapat memberikan informasi yang lebih lengkap dan informatif. Selain itu, diharapkan PT Churtis juga mampu untuk mengimplementasikan SOP yang direkomendasikan oleh peneliti. SOP akan menjadi dokumen penting yaitu sebagai pedoman bagi seluruh anggota perusahaan atas tugas dan tanggung jawabnya masing-masing.

DAFTAR PUSTAKA

- Ardelia, D., 2012, Sistem Basis Data Persediaan untuk Pengendalian Internal Persediaan pada Perusahaan Jasa Pendingin Ruangan, *Jurnal Ilmiah Vol.1 No. 1, 2012*, Surabaya: Unika Widya Mandala.
- Astana, N.Y., Perencanaan Persediaan Bahan Baku Berdasarkan Metode MRP (*Material Requirements Planning*), *Jurnal Ilmiah Teknik Sipil Vol. 11, No. 2, Juli 2007*
- Budiman, D., dan R. Hakimi., Sistem Perencanaan Produksi dan Pengendalian Persediaan Bahan Baku pada Perusahaan Susu Olahan, *Jurnal Teknik Mesin Vol.1 , No.2, Desember 2004*, Padang: Universitas Andalas.
- Gondodiyoto, S., 2007, *Audit Sistem Informasi pendekatan CobIT*, Edisi Revisi., Jakarta: Mitra Wacana Media.
- Gunawan, F., 2010, Rancangan *Standard Operating Procedures* (SOP) untuk Sistem Persediaan pada PT Masterindo Jayaglobal Indonesia, *Skripsi*, Surabaya: Universitas Katolik Widya Mandala.

Hall, J.A., 2007, *Sistem Informasi Akuntansi*, edisi keempat., Jakarta: Salemba Empat.

Jogiyanto, H. M., 2005, *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Pendekatan Terstruktur Teori dan Praktik Aplikasi Bisnis*, Jogjakarta: Andi.

Mulyadi, 2001, *Sistem Akuntansi*, edisi ketiga., Jakarta: Salemba Empat.

Rama, D.V., dan F.L. Jones., 2008, *Sistem Informasi Akuntansi*, Buku 1., Jakarta: Salemba Empat.

Romney, M. dan P. Steinbart., 2005, *Sistem Informasi Akuntansi*, edisi kesembilan., Jakarta: Salemba Empat.

Sumayang, L., 2003, *Dasar-Dasar Manajemen Produksi dan Operasi*, Jakarta: Salemba Empat.

Widjajanto, N., 2001, *Sistem Informasi Akuntansi*, Jakarta: Erlangga.