

ABSTRACT

Inventories of finished products, on the basis of the sale of shares not sold because customers have a new model in the design and specifications of products, or customer is decided not to proceed with the purchase. unsold products can cause inefficiencies in the company.

Finished inventory levels property are very closely related to the level of production and demand. control of the finished products requires a good accounting information system and accounting information system using in production planning process.

In this study the author carried out an investigation on PT TJP. Companies face the problem of unsold goods, and therefore the authors assign title "Accounting application inventory of products in the current sales information and file application production systems analysis process based on sales of stock, PT TJP planning". This research aims to understand the implementation of the accounting information efficiency and finished goods inventory system in the planning of production processes.

Research is the field research and literature. The data collected through observation and interview to society management techniques. Research results obtained simpilan information system on the basis of their sales stock inventory accounting is simply enough, not use in the planning of production on the basis of sale of shares. In addition, writer is give tips on control finished on the basis of the sales of securities products.

Keywords:

Accounting information systems inventory, finished goods inventory management procedures, production planning process.

ABSTRAK

Persediaan barang jadi atas dasar *sales stock* ada yang tidak terjual dikarenakan pelanggan memiliki model dan spesifikasi baru dalam perancangan produk, atau pelanggan memutuskan untuk tidak melanjutkan pembelian. Produk yang tidak terjual dapat mengakibatkan inefisiensi dalam perusahaan.

Tingkat persediaan barang jadi adalah erat sekali hubungannya dengan tingkat produksi dan permintaan. pengendalian barang jadi membutuhkan sistem informasi akuntansi yang baik dan bagaimana sistem informasi akuntansi tersebut didayagunakan dalam proses perencanaan produksi.

Dalam penelitian ini penulis melakukan penelitian pada PT.TJP. Perusahaan menghadapi masalah persediaan barang jadi yang tidak terjual, oleh karena itu penulis menetapkan judul "Analisis Penerapan Sistem Informasi Akuntansi Persediaan Barang Jadi Atas Dasar *Sales stock* dan Pemberdayaanaannya dalam Proses Perencanaan Produksi Atas dasar *Sales stock*, pada PT.TJP". penelitian ini bertujuan untuk memahami penerapan sistem informasi akuntansi persediaan barang jadi serta pendaayagunaannya dalam proses perencanaan produksi.

Penelitian yang dilakukan adalah penelitian lapangan dan penelitian kepustakaan. Pengumpulan data dilakukan dengan teknik observasi dan wawancara terhadap manajemen perusahaan. Dari hasil penelitian yang dilakukan diperoleh simpilan bahwa sistem informasi akuntansi persediaan barang jadi atas dasar *sales stock* sudah memadai,hanya belum diberdayagunakan didalam proses perencanaan produksi atas dasar *sales stock*. Selanjutnya penulis mencoba untuk memberikan saran-saran terhadap pengendalian barang jadi atas dasar *sales stock*.

Kata kunci:

Sistem informasi akuntansi persediaan, prosedur pengelolaan persediaan barang jadi, proses perencanaan produksi.

DAFTAR ISI

	Halaman
Halaman Judul	i
Lembar Pengesahan	ii
Surat Pernyataan Keaslian Skripsi	iii
Pernyataan Publikasi Laporan Penelitian.....	iv
Kata Pengantar.....	v
<i>Abstract</i>	viii
Abstrak	ix
Daftar Isi.....	x
Daftar Gambar	xiv
Daftar Lampiran.....	xv

BAB I. PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang	1
1.2 Perumusan Masalah	5
1.3 Maksud dan Tujuan Penelitian	5
1.4 Kegunaan Penelitian	6

BAB II. KAJIAN PUSTAKA DAN RERANGKA PEMIKIRAN

2.1 Kajian pustaka	7
2.1.1 Sistem Informasi Akuntansi	7
2.1.1.1 Pengertian Sistem.....	7
2.1.1.2 Pengertian Informasi	8

2.1.1.3 Pengertian Akuntansi	10
2.1.1.4 Pengertian Sistem Informasi Akuntansi	11
2.1.1.4.1 Unsur-unsur dan karakteristik Sistem Informasi Akuntansi	12
2.1.1.4.2 Tujuan Sistem Informasi Akuntansi	14
2.1.1.4.3 Fungsi Sistem Informasi Akuntansi.....	16
2.1.1.4.4 Komponen Sistem Informasi Akuntansi ..	17
2.1.2 Produksi	19
2.1.2.1 Pengertian Produksi	19
2.1.2.2 Prosedur Produksi	20
2.1.2.3 Tujuan Produksi.....	22
2.1.2.4 Perencanaan Produksi	22
2.1.3 Persediaan.....	23
2.1.3.1 Sistem Informasi Akuntansi Persediaan	25
2.1.3.2 Fungsi yang terkait dalam sistem persediaan.....	25
2.1.3.3 Jaringan dan prosedur yang bersangkutan dengan Sistem Informasi Akuntansi Persediaan	26
2.2 Rerangka pemikiran	28

BAB III. METODA PENELITIAN

3.1 Lokasi dan Waktu Penelitian.....	30
3.1.1 Sejarah Singkat Perusahaan.....	30
3.1.2 Visi dan Misi Perusahaan	32

3.1.3 Aktivitas Perusahaan.....	33
3.2 Jenis Penelitian	37
3.3 Sumber Data	37
34. Teknik Pengumpulan Data	38
35. Alat Analisi.....	39

BAB IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

4.1 Hasil Penelitian	40
4.1.1 Struktur Organisasi dan Uraian Tugas	40
4.1.2 Dokumen yang Digunakan pada PT. TJP.....	47
4.1.3 Catatan yang Digunakan pada PT. TJP	48
4.1.4 Posedur pengelolaan persediaan barang Jadi pada PT. TJP	49
4.2 Pembahasan	54
4.2.1 Kualitas informasi Persediaan Barang Jadi alas Dasar	
<i>Sales stock</i>	55
4.2.2 Penerapan Sistem Informasi Akuntansi Persediaan	
Barang Jadi Atas Dasar <i>Sales stock</i>	57
4.2.3 Pendayagunaan Sistem Informasi Akuntansi dalam	
Perencanaan Produksi alas Dasar <i>Sales stock</i>	58
4.2.4 Flowchart Aktivitas pengelolaan persediaan barang	
jadi alas dasar <i>sales stock</i>	61
4.2.5 Flowchart Rekomendasi Aktivitas pengelolaan	
persediaan barang jadi alas dasar <i>sales stock</i> dan	
Pendayagunaannya Dalam Perencanaan Produksi Alas	

<i>Dasar Sales stock</i>	65
BAB V. SIMPULAN DAN SARAN	
5.1 Simpulan	71
5.2 Saran	73
DAFTAR PUSTAKA	74
LAMPIRAN	76
DAFTAR RIWAYAT HIDUP.....	93

DAFTAR GAMBAR

	Halaman	
Gambar 1	Flowchart Bagian Produksi	61
Gambar 2	Flowchart Bagian Logistik	62
Gambar 3	Flowchart Bagian Distribusi	63
Gambar 4	Flowchart Bagian <i>Accounting</i>	64
Gambar 5	Flowchart Rekomendasi Marketing	65
Gambar 6	Flowchart Rekomendasi PPC	66
Gambar 7	Flowchart Rekomendasi Bagian Produksi	67
Gambar 8	Flowchart Rekomendasi Bagian Logistik	68
Gambar 9	Flowchart Rekomendasi Bagian Distribusi	69
Gambar 10	Flowchart Rekomendasi Bagian <i>Accounting</i>	70

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
1. Lampiran 1 : Struktur Organisasi	76
2. Lampiran 2 : Bukti Serah Terima Barang	77
3. Lampiran 3 : Data Stock	78
4. Lampiran 4 : Label Identifikasi	79
5. Lampiran 5 : Rekapitulasi Stock	80
6. Lampiran 6 : Stock Card	81
7. Lampiran 7 : Kerusakan Persediaan	82
8. Lampiran 8 : Sampling Inpeksi	83
9. Lampiran 9 : Internal Delivery Order	84
10. Lampiran 10 : Delivery Note	85
11. Lampiran 11 : Delivery Order	86
12. Lampiran 12 : Delivery Schedule	87
13. Lampiran 13 . Invoice	88
14. Lampiran 14 : Monthly Product Schedule	89
15. Lampiran 15 : Sales Order dan <i>Sales stock</i>	90
16. Lampiran 16 : Work Order	91
17. Lampiran 17 : Sales Forecast	92