

SISTEM PERSEDIAAN BAHAN BAKU TERKOMPUTERISASI PADA
PERUSAHAAN MANUFAKTUR BAJU SENAM
(STUDI KASUS PADA PERUSAHAAN MISS-T)



OLEH:
STEPHANUS SUTANTO
3203015072

JURUSAN AKUNTANSI
FAKULTAS BISNIS
UNIVERSITAS KATOLIK WIDYA MANDALA
SURABAYA
2019

**SISTEM PERSEDIAAN BAHAN BAKU TERKOMPUTERISASI PADA
PERUSAHAAN MANUFAKTUR BAJU SENAM
(STUDI KASUS PADA PERUSAHAAN MISS-T)**

SKRIPSI
Diajukan kepada
FAKULTAS BISNIS
UNIVERSITAS KATOLIK WIDYA MANDALA SURABAYA
Untuk Memenuhi Sebagian Persyaratan
Memperoleh Gelar Sarjana Akuntansi
Jurusran Akuntansi

OLEH:
STEPHANUS SUTANTO
3203015072

JURUSAN AKUNTANSI
FAKULTAS BISNIS
UNIVERSITAS KATOLIK WIDYA MANDALA
SURABAYA
2019

HALAMAN PERSETUJUAN

SKRIPSI

**SISTEM PERSEDIAAN BAHAN BAKU TERKOMPUTERISASI PADA
PERUSAHAAN MANUFAKTUR BAJU SENAM
(STUDI KASUS PADA PERUSAHAAN MISS-T)**

Oleh:
STEPHANUS SUTANTO
3203015072

Telah Disetujui dan Diterima dengan Baik
untuk Diajukan Kepada Tim Penguji

Pembimbing I

(Tineke Wehartaty SE., MM.)
Tanggal: 01 - 07 - 2019

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi yang ditulis oleh: Stephanus Sutanto **NRP 3203015072**

Telah diuji pada tanggal 3 Juli 2019 dan dinyatakan lulus oleh Tim Penguji

Ketua Tim Penguji:

Dr. Agnes Utari Widyaningdyah, M.Si. Ak

NIK. 321.01.0535

Mengetahui:



Dr. Lodovicus Lasdi, MM., Ak.

NIK. 321.99.0370

Ketua Jurusan,

S. Patricia Febrina Dwijayanti, SE., MA.

NIK. 321.08.0621

**PERNYATAAN KEASLIAN KARYA ILMIAH DAN PERSETUJUAN
PUBLIKASI KARYA ILMIAH**

Demi perkembangan ilmu pengetahuan, saya sebagai mahasiswa Unika Widya Mandala Surabaya :

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Stephanus Sutanto

NRP : 32030152072

Judul Skripsi : **SISTEM PERSEDIAAN BAHAN BAKU TERKOMPUTERISASI
PADA PERUSAHAAN MANUFAKTUR BAJU SENAM
(STUDI KASUS PADA PERUSAHAAN MISS-T)**

Menyatakan bahwa tugas akhir skripsi ini ASLI karya tulis saya. Apabila terbukti karya ini merupakan *plagiarism*, saya bersedia menerima sanksi yang akan diberikan oleh Fakultas Bisnis Universitas Katolik Widya Mandala Surabaya. Saya menyetujui pula bahwa karya tulis ini dipublikasikan/ditampilkan di internet atau media lain (*digital library* Perpustakaan Unika Widya Mandala Surabaya) untuk kepentingan akademik sebatas sesuai Undang-undang Hak Cipta.

Demikian pernyataan keaslian dan persetujuan publikasi karya ilmiah ini saya buat dengan sebenarnya.

Surabaya,

Yang menyatakan



(Stephanus Sutanto)

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur atas rahmat kasih kepada Tuhan Yesus Kristus atas karunia-Nya dan penyertaan-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan penulisan skripsi ini dengan baik dan tepat waktu. Skripsi ini dibuat sebagai syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Akuntansi di Jurusan Akuntansi Fakultas Bisnis Universitas Katolik Widya Mandala Surabaya. Penyelesaian skripsi ini tidak lepas dari bantuan, bimbingan dan dukungan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, penulis ingin menyampaikan terimakasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. Bapak Dr. Lodovicus Lasdi, MM., Ak. selaku Dekan Fakultas Bisnis Universitas Katolik Widya Mandala Surabaya.
2. Ibu S. Patricia Febrina Dwijayanti, SE., MA. selaku Ketua Jurusan Akuntansi Fakultas Bisnis Universitas Katolik Widya Mandala Surabaya.
3. Bapak Dr. Hendra Wijaya, MM., CPMA. selaku Sekretaris Jurusan Akuntansi Fakultas Bisnis Universitas Katolik Widya Mandala Surabaya.
4. Tineke Wehartaty SE., MM., selaku Dosen Pembimbing yang telah meluangkan waktu, tenaga, pikiran, memberikan semangat dan saran untuk penyelesaian skripsi ini.
5. Ibu Adriana Marini Purwanto SE., M.si., Ak, selaku Dosen Wali yang telah membantu dari semester satu hingga penyelesaian skripsi ini.
6. Segenap dosen Fakultas Bisnis Universitas Katolik Widya Mandala Surabaya yang telah banyak memberikan ilmu selama penulis menempuh masa pendidikan.
7. Segenap Staf Tata Usaha Fakultas Bisnis Universitas Katolik Widya Mandala Surabaya yang telah membantu segala urusan administrasi dalam penyelesaian tugas akhir ini.

8. Pemilik Theresa Jennifer Wijaya yang telah bersedia membantu memberikan informasi dan meluangkan waktunya dalam penyelesaian skripsi ini
9. Keluarga yang senantiasa membantu dalam doa dan memberikan nasehat-nasehat dan motivasi serta dukungan dalam proses penyelesaian skripsi ini.

10. Teman-teman terbaik penulis selama menempuh masa pendidikan, (Debora Mustika, Jesica Patricia, Stephanie Yufel, Rosalin Dewi, Inge Wijaya, Jesslyn Veronica, Yollanda Natalia) yang telah memberikan bantuan, semangat dan memotivasi untuk penyelesaian skripsi ini.
11. Teman-teman satu bimbingan Bu Tineke yang selalu saling membantu untuk penyelesaian skripsi ini hingga selesai dengan lancar, Timo, Pricillia, Niko, Erizta, Lanny.
12. Semua pihak yang tidak bisa disebutkan satu per satu, terima kasih atas segala doa dan dukungannya.

Akhir kata, penulis menyadari bahwa dalam skripsi ini masih terdapat banyak kekurangan, oleh karena itu kritik dan saran yang membangun sangat diperlukan demi perbaikan skripsi ini. Semoga skripsi ini dapat memberikan manfaat dan menambah pengetahuan bagi pembacanya.

Surabaya, 24 Juni 2019

Penulis

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
SURAT PERNYATAAN KEASLIAN KARYA ILMIAH.....	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN.....	xi
ABSTRAK.....	xii
ABSTRACT.....	xiii
BAB 1. PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Perumusan Masalah	3
1.3 Tujuan Penelitian	4
1.4 Ruang Lingkup.....	4
1.5 Manfaat Penelitian	4
1.6 Sistematika Penulisan Skripsi	5
BAB 2. TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Landasan Teori.....	6
2.2 Penelitian Terdahulu	26
2.3 Rerangka Konseptual	28
BAB 3. METODE PENELITIAN	
3.1 Desain Penelitian	29
3.2 Konsep Operasional	29
3.3 Jenis dan Sumber Data.....	30
3.4 Metode Pengumpulan Data.....	31
3.5 Teknik Analisis Data.....	31
BAB 4. ANALISIS DAN PEMBAHASAN	
4.1 Gambaran Umum Perusahaan.....	33
4.2 Deskripsi Data	35
4.3 Analisis dan Pembahasan.....	43
BAB 5. SIMPULAN, KETERBATASAN, DAN SARAN	
5.1 Simpulan	84
5.2 Keterbatasan.....	85
5.3 Saran	85
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Halaman

Tabel 2.1 Simbol Diagram Arus Data.....	17
Tabel 2.2 Simbol Bagian Alir (<i>Flowchart</i>).....	18
Tabel 2.3 Ringkasan Penelitian Terdahulu	27
Tabel 4.1 Tabel Pengendalian Akses	83

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 Sistem Prosedur Pengeluaran Persediaan Berbasis Komputer.....	13
Gambar 2.2 Sistem Prosedur Penerimaan Persediaan Berbasis Komputer	15
Gambar 2.3 Rerangka Konseptual	28
Gambar 4.1 Salah Satu Jenis Persediaan Miss-T	33
Gambar 4.2 Kegiatan Pemotongan	35
Gambar 4.3 Struktur Organisasi.....	35
Gambar 4.4 Memo	38
Gambar 4.5 <i>Flowchart</i> Penerimaan Persediaan	40
Gambar 4.6 <i>Flowchart</i> Pengeluaran Lama	42
Gambar 4.7 Usulan Baru Memo	43
Gambar 4.8 Usulan Dokumen Laporan Penerimaan Persediaan	44
Gambar 4.9 Usulan Dokumen Laporan Pengeluaran Persediaan	45
Gambar 4.10 Usulan Kartu Stok Persediaan.....	46
Gambar 4.11 Usulan Dokumen List Persediaan	47
Gambar 4.12 Usulan Dokumen Kitir	48
Gambar 4.13 Usulan <i>Flowchart</i> Penerimaan Persediaan	50
Gambar 4.14 Usulan <i>Flowchart</i> Pengeluaran Barang	52
Gambar 4.15 Usulan <i>Flowchart</i> Stok Opname	54
Gambar 4.16 DFD Prosedur Penerimaan Persediaan	60
Gambar 4.17 DFD Prosedur Pengeluaran Persediaan	61
Gambar 4.18 DFD Prosedur Stok Opname.....	62
Gambar 4.19 ERD Sistem Pencatatan Persediaan Miss-T	63
Gambar 4.20 <i>Interface Login</i>	64
Gambar 4.21 <i>Interface Username</i> atau <i>Password</i> Salah.....	65
Gambar 4.22 <i>Interface</i> Tampilan Utama	65
Gambar 4.23 <i>Interface</i> Menu Pengguna	66
Gambar 4.24 <i>Interface</i> Pengendalian Akses	67
Gambar 4.25 <i>Interface</i> Ganti <i>Password</i>	68
Gambar 4.26 <i>Interface Log Out</i>	69
Gambar 4.27 <i>Interface</i> Tampilan Menu Master.....	69
Gambar 4.28 <i>Interface</i> Jabatan	70
Gambar 4.29 <i>Interface</i> Data Jabatan.....	71
Gambar 4.30 <i>Interface</i> Persediaan	72
Gambar 4.31 <i>Interface</i> Data Persediaan	73
Gambar 4.32 <i>Interface</i> Pemasok	74
Gambar 4.33 <i>Interface</i> Data Pemasok	75
Gambar 4.34 <i>Interface</i> Karyawan	76
Gambar 4.35 <i>Interface</i> Data Karyawan	77
Gambar 4.36 <i>Interface</i> Tampilan Menu Transaksi	78

Gambar 4.37 <i>Interface</i> Input Penerimaan Persediaan.....	78
Gambar 4.38 <i>Interface</i> Input Pengeluaran Persediaan.....	79
Gambar 4.39 <i>Interface</i> Tampilan Menu Laporan	80
Gambar 4.40 <i>Interface</i> Kartu Stok	81
Gambar 4.41 <i>Interface</i> List Persediaan.....	82

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Daftar Pertanyaan

ABSTRAK

Informasi merupakan hal yang penting dalam pengambilan keputusan dalam sebuah perusahaan karena akan berdampak bagi masa depan perusahaan. Untuk mendapatkan informasi dibutuhkan sebuah sistem, salah satunya adalah sistem persediaan dimana persediaan termasuk aset bagi sebuah perusahaan. Miss-T merupakan perusahaan manufaktur yang bergerak di bidang konveksi di Surabaya. Miss-T digunakan sebagai objek dalam penelitian ini. Peneliti melakukan analisis pada sistem pencatatan persediaan yang ada di perusahaan dan terdapat beberapa kelemahan yang menyebabkan timbulnya beberapa masalah. Permasalahan yang pertama adalah tidak adanya kartu stok., permasalahan yang kedua tidak adanya kode untuk setiap persediaan, dan permasalahan yang ketiga adalah tidak adanya dokumen penerimaan persediaan maupun dokumen pengeluaran persediaan.

Tujuan dari penelitian ini adalah membuat perancangan sistem persediaan secara komputerisasi dan perbaikan dokumen prosedur perusahaan. Teknik analisis yang digunakan adalah menganalisis sistem informasi persediaan dan menentukan kebutuhan sistem perusahaan. Dari penelitian ini peneliti menyarankan perbaikan memo yang tidak berformat menjadi berformat, pembuatan kartu stok persediaan, pemberian kode untuk setiap persediaan, dan pembuatan dokumen penerimaan maupun pengeluaran persediaan. dari penelitian ini diharapkan perusahaan akan menerapkan prosedur baru dan sistem persediaan secara komputerisasi guna mengatasi dan mengurangi masalah persediaan pada perusahaan.

Kata Kunci : Informasi, Persediaan, Bidang Konveksi, Sistem Persediaan secara komputerisasi

ABSTRACT

COMPUTERIZED RAW MATERIAL INVENTORY SYSTEM IN SPORTSWEAR MANUFACTURING COMPANIES (CASE STUDIES ON MISS-T COMPANIES)

Information is an important thing in making decisions in a company because it will affect the company's future. To get information needed by a system, one of which is a inventory system where inventory is included as an asset for a company. Miss-T is a manufacturing company engaged in convection in Surabaya. Miss-T is used as an object in this study. The researcher analyzes the inventory recording system in the company and there are some weaknesses that cause some problems. The first problem is the absence of a stock card, the second problem is there is no code for each inventory, and the third problem is the absence of inventory receipt documents and inventory expenditure documents.

The purpose of this study is to make a computerized inventory system design and improvement of company procedure documents. The analysis technique used is analyzing inventory information systems and determining the company's system requirements. From this study the researchers suggested repairing non-formatted memos into formatting, making inventory stock cards, giving code for each inventory, and making inventory receipts and expenditure documents. from this research, it is expected that the company will implement new procedures and computerized inventory systems to overcome and reduce inventory problems in the company.

Keywords: Information, Inventory, Convection, Computerized Inventory System