

## **ABSTRACT**

*In the face of the current era of free competition, every company is required to improve the effectiveness and efficiency in running the production process. It is absolutely necessary if the company wants to remain within the tight competition today. Competition is generally very strict in the business world can not be avoided, consumers have many choices of products and suppliers, so the company was required to maintain its competitive advantage. All of this brings a big impact on various industries in Indonesia. One is industrial knitted clothes.*

*This thesis explores how the standard cost plays a role in controlling production costs at PT "X". Cost to cost standardized standards with the actual costs through analysis of variance to determine the occurrence of irregularities. It is shown that the company already has a standard cost of production, but not yet functioning as a means of controlling production costs. This happens because the company has not adequately characterize their production costs so that when the differences are not known for certain causes. Companies should be more careful in setting the standard for the cost of raw materials, direct labor costs, and factory overhead costs which considering factors both from within the company and from outside the company for the difference that occurs can be minimized.*

*Key words: Standard Cost, Control, Cost of Production, Analysis of Variance.*

## ABSTRAK

Dalam menghadapi era persaingan bebas saat ini, setiap perusahaan dituntut untuk meningkatkan efektifitas dan efisiensinya dalam menjalankan proses produksi. Hal ini mutlak diperlukan jika perusahaan ingin tetap bertahan di dalam persaingan yang semakin ketat dewasa ini. Persaingan yang umumnya sangat ketat dalam dunia usaha tidak dapat dihindari, konsumen memiliki banyak pilihan produk maupun pemasok, sehingga perusahaan pun dituntut untuk dapat mempertahankan keunggulan kompetitifnya. Semua hal ini membawa pengaruh besar terhadap berbagai industri di Indonesia. Salah satunya adalah industri baju rajutan.

Skripsi ini mengupas bagaimana biaya standar berperan dalam mengendalikan biaya produksi pada PT "X". Biaya standar membandingkan biaya yang distandarkan dengan biaya yang sesungguhnya melalui analisis varians untuk mengetahui terjadinya penyimpangan. Dari hasil penelitian terlihat bahwa perusahaan telah memiliki standar biaya produksi, namun belum berfungsi sebagai alat pengendalian biaya produksi tersebut. Hal ini terjadi karena perusahaan belum menggolongkan biaya produksinya secara memadai sehingga bila terjadi selisih tidak dapat diketahui secara pasti penyebabnya. Perusahaan harus lebih cermat dalam menetapkan standar untuk biaya bahan baku, biaya tenaga kerja langsung, dan biaya *overhead* pabrik yaitu dengan memperhatikan faktor-faktor baik dari dalam perusahaan maupun dari luar perusahaan agar selisih yang terjadi dapat diminimalisir.

Kata-kata kunci: Biaya standar, Pengendalian, Biaya Produksi, Analisis Varians.

# DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
SURAT PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI.....	iii
KATA PENGANTAR .....	iv
ABSTRACT.....	vi
ABSTRAK.....	vii
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR GAMBAR .....	xii
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiv
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
1.1. Latar Belakang Masalah.....	1
1.2. Perumusan Masalah .....	4
1.3. Tujuan Penelitian .....	5
1.4. Manfaat Penelitian .....	5
1.5. Kerangka Pemikiran.....	6
1.6. Metode Penelitian.....	8
1.7. Lokasi Penelitian.....	8
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b>	
2.1. Pengertian Biaya Dan Penggolongan Biaya .....	9
2.1.1. Pengertian Biaya .....	9
2.1.2. Penggolongan Biaya.....	10
2.1.2.1. Menurut Objek Pengeluaran .....	11
2.1.2.2. Menurut Fungsi Pokok dalam Perusahaan....	11
2.1.2.3. Menurut Hubungan Biaya dengan Sesuatu yang Dibiayai.....	11

2.1.2.4. Menurut Perilaku dalam Kaitannya dengan Perubahan Volume Kegiatan .....	12
2.1.2.5. Menurut Jangka Waktu Manfaatnya .....	13
2.2. Akuntansi Biaya .....	13
2.2.1. Tujuan Akuntansi Biaya .....	16
2.3. Biaya Produksi .....	17
2.3.1. Pengertian Biaya Produksi .....	18
2.3.2. Penggolongan Biaya Produksi .....	19
2.3.2.1. Biaya Bahan Langsung .....	19
2.3.2.2. Biaya Tenaga Kerja Langsung .....	19
2.3.2.3. Biaya Produksi Tidak Langsung .....	20
2.4. Biaya Standar .....	20
2.4.1. Pengertian Biaya Standar .....	21
2.4.2. Jenis-jenis Standar.....	22
2.4.3. Manfaat dan Kelemahan Standar .....	23
2.5. Penetapan Biaya Produksi Standar.....	25
2.5.1. Biaya Bahan Baku Langsung Standar.....	25
2.5.2. Biaya Tenaga Kerja Langsung Standar.....	27
2.5.3. Biaya Produksi Tidak Langsung Standar.....	28
2.6. Anggaran Biaya Produksi .....	31
2.6.1. Anggaran Biaya Bahan Baku Langsung .....	32
2.6.2. Anggaran Biaya Tenaga Kerja Langsung .....	33
2.6.3. Anggaran Biaya Produksi Tidak Langsung .....	34
2.7. Pengendalian .....	34
2.7.1. Pengertian Pengendalian .....	35
2.7.2. Jenis-jenis Pengendalian .....	35
2.8. Analisis Selisih Biaya.....	36
2.8.1. Analisis Selisih Biaya Bahan Baku Langsung.....	37
2.8.2. Analisis Selisih Biaya Tenaga Kerja Langsung.....	37
2.8.3. Analisis Selisih Biaya <i>Overhead</i> Pabrik .....	38

### **BAB III METODE PENELITIAN**

3.1. Metode Penelitian.....	45
3.1.1. Metode Pengumpulan Data.....	45
3.1.2. Teknik Pengumpulan Data.....	46
3.2. Subjek dan Objek Penelitian.....	47
3.2.1. Subjek Penelitian.....	47
3.2.2. Objek Penelitian.....	47

### **BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN**

4.1. Hasil Penelitian.....	48
4.1.1. Sejarah Singkat PT X Bandung.....	48
4.1.2. Struktur Organisasi dan Uraian Tugas.....	49
4.1.3. Proses Produksi.....	53
4.1.4. Jenis Produk.....	54
4.1.5. Tenaga Kerja di PT X.....	55
4.1.6. Penggolongan Biaya Produksi.....	55
4.1.6.1. Penggolongan Biaya Bahan Baku.....	55
4.1.6.2. Penggolongan Biaya Tenaga Kerja.....	56
4.1.6.3. Penggolongan Biaya <i>Overhead</i> Pabrik.....	56
4.2. Pembahasan.....	57
4.2.1. Biaya Bahan Baku.....	57
4.2.1.1. Penetapan Biaya Bahan Baku Standar.....	57
4.2.1.2. Pengendalian Biaya Bahan Baku.....	59
4.2.2. Biaya Tenaga Kerja Langsung.....	61
4.2.2.1. Penetapan Biaya Tenaga Kerja Langsung Standar.....	61
4.2.2.2. Pengendalian Biaya Tenaga Kerja Langsung	62
4.2.3. Biaya <i>Overhead</i> Pabrik.....	63
4.2.3.1. Penetapan Biaya <i>Overhead</i> Standar.....	64
4.2.3.2. Pengendalian Biaya <i>Overhead</i> Pabrik.....	66
4.2.4. Selisih Biaya Produksi.....	67

<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
5.1. Kesimpulan .....	76
5.2. Saran.....	77
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>79</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>81</b>
<b>DAFTAR RIWAYAT HIDUP PENULIS .....</b>	<b>87</b>

## DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 4.1    Bagan Struktur Organisasi PT X Bandung .....	50

## DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 4.1 Perhitungan Biaya Bahan Baku Pakaian Wanita .....	58
Tabel 4.2 Perhitungan Biaya Bahan Baku Pakaian Pria .....	58
Tabel 4.3 Perhitungan Biaya Bahan Baku Pakaian Anak .....	59
Tabel 4.4 Biaya Tenaga Kerja Langsung Standar Tahun 2009 .....	62
Tabel 4.5 Biaya <i>Overhead</i> Pabrik Standar Tahun 2009.....	65
Tabel 4.6 Data Biaya Produksi Tahun 2009 .....	67
Tabel 4.7 Data Biaya Bahan Baku Tahun 2009 .....	68
Tabel 4.8 Data Biaya Tenaga Kerja Langsung Tahun 2009 .....	69
Tabel 4.9 Data Biaya <i>Overhead</i> Pabrik Tahun 2009 .....	70

## DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran A    Faktur .....	81
Lampiran B    Lembar Order .....	82
Lampiran C    Surat Jalan .....	83
Lampiran D    Proses Produksi Pakaian .....	84
Lampiran E    Produk Jadi Pakaian .....	86