

ABSTRACT

In a company, both manufacturing and services, the cost is a very important thing. This is because the cost will affect the determination of selling prices and corporate profits. Production costs incurred by the company requires a very strict control and to be able to do this control is required a careful planning.

One of the tools of production cost control is a standard cost system is established in the production process running. Provides a standard cost of a production cost control facility, so the application of standard costs is an important thing to be done by the company. By comparing the standard cost of actual costs (difference variance), can be identified irregularities against the use of production costs or the difference between the planned costs with actual costs.

The purpose of this research is to see how the role of standard costs in controlling production costs. The research, observations, and the calculation is known that the company has not set a standard fee, which used the standard reference to last year, so when compared with actual costs, there are some adverse costs, but still within a reasonable amount, although there are cost beneficial. The standard refers to the last year can not be used in the next year, this is because the cost might be changed. The author recommends that companies set the standard costs in the production process control, and conduct strict control of production costs.

Key words: standard cost, actual costs, production costs, and variance.

ABSTRAK

Dalam suatu perusahaan, baik manufaktur maupun jasa, biaya merupakan suatu hal yang sangat penting. Hal ini dikarenakan biaya akan mempengaruhi penetapan harga jual dan laba perusahaan. Biaya produksi yang dikeluarkan oleh perusahaan memerlukan pengendalian yang sangat ketat dan untuk dapat melakukan pengendalian ini diperlukan suatu perencanaan yang matang.

Salah satu alat pengendalian biaya produksi adalah sistem biaya standar yang ditetapkan dalam proses produksi berjalan. Biaya standar memberikan suatu fasilitas pengendalian biaya produksi, sehingga penerapan biaya standar merupakan suatu hal yang penting harus dilakukan oleh perusahaan. Dengan membandingkan antara biaya standar dengan biaya sesungguhnya, dapat diketahui penyimpangan terhadap penggunaan biaya produksi atau selisih antara biaya yang direncanakan dengan biaya yang sesungguhnya.

Tujuan dari penelitian ini adalah untuk melihat bagaimana peranan biaya standar dalam mengendalikan biaya produksi. Hasil penelitian, pengamatan, dan perhitungan diketahui bahwa perusahaan belum menetapkan biaya standar, standar yang digunakan mengacu pada tahun lalu, sehingga jika dibandingkan dengan biaya sesungguhnya, terdapat beberapa biaya yang merugikan, tetapi masih dalam jumlah yang wajar walaupun ada terdapat biaya yang menguntungkan. Standar yang mengacu pada tahun lalu tidak bisa digunakan pada tahun selanjutnya, hal ini dikarenakan biaya dapat mengalami perubahan.

Kata-kata kunci : biaya standar, biaya sesungguhnya, biaya produksi, dan varians.

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
SURAT PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI.....	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
<i>ABSTRACT</i>	vii
ABSTRAK.....	viii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR GAMBAR.....	xii
DAFTAR TABEL.....	xiii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang Penelitian.....	1
1.2 Identifikasi Masalah.....	3
1.3 Maksud dan Tujuan Penelitian.....	3
1.4 Kegunaan Penelitian.....	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	6
2.1 Akuntansi dan Akuntansi Biaya.....	6
2.1.1 Pengertian Akuntansi.....	6
2.1.2 Pengertian Akuntansi Biaya.....	8
2.1.2.1 Tujuan Akuntansi Biaya.....	10
2.1.2.2 Fungsi Akuntansi Biaya.....	13
2.2 Pengertian dan Klasifikasi Biaya.....	16
2.2.1 Pengertian Biaya.....	16

2.2.1.1	Pengertian Beban (<i>Expense</i>).....	20
2.2.1.2	Perbedaan Biaya dan Beban (<i>Expense</i>).....	21
2.2.2	Klasifikasi Biaya.....	22
2.3	Biaya Standar.....	32
2.3.1	Pengertian Biaya Standar.....	32
2.3.2	Jenis Biaya Standar.....	33
2.3.3	Kegunaan Biaya Standar.....	34
2.3.4	Keterbatasan Standar.....	35
2.3.5	Penyusunan Standar.....	35
2.3.6	Klasifikasi Biaya Standar.....	36
2.4	Produktivitas.....	40
2.4.1	Merencanakan Produktivitas.....	40
2.4.2	Pengukuran Produktivitas.....	41
2.5	Varians.....	41
2.5.1	Metode Varians.....	41
2.5.1.1	Metode Dua-Varians.....	42
2.5.1.2	Metode Tiga-Varians.....	43
2.5.1.3	Metode Empat-Varians.....	45
BAB III OBJEK DAN METODE PENELITIAN.....		48
3.1	Objek Penelitian.....	48
3.1.1	Sejarah Singkat Perusahaan.....	48
3.1.2	Struktur Organisasi Perusahaan.....	50
3.1.3	Uraian Tugas dan Wewenang.....	52
3.2	Metode Penelitian.....	55
3.2.1	Langkah-Langkah Penelitian.....	57
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....		59

4.1 Hasil Penelitian.....	59
4.1.1 Proses Produksi.....	59
4.1.2 Biaya Produksi.....	60
4.1.3 Penggolongan Biaya Produksi.....	61
4.2 Pembahasan.....	62
4.2.1 Biaya Bahan Baku.....	62
4.2.1.1 Penetapan dan Pengendalian Biaya Bahan Baku Standar.....	62
4.2.2 Biaya Tenaga Kerja Langsung.....	63
4.2.2.1 Penetapan Biaya Tenaga Kerja Langsung Standar.....	64
4.2.3 Biaya <i>Overhead</i> Pabrik.....	66
4.2.3.1 Penetapan Biaya <i>Overhead</i> Pabrik Standar.....	66
4.2.3.2 Pengendalian Biaya <i>Overhead</i> Pabrik.....	68
4.2.4 Selisih Biaya Produksi.....	69
4.2.4.1 Selisih Biaya Bahan Baku.....	74
4.2.4.1.1 Selisih Biaya Bahan Baku (Kacang Kedelai Hitam).....	74
4.2.4.1.2 Selisih Biaya Bahan Baku (Gula Merah).....	75
4.2.4.1.3 Selisih Biaya Bahan Baku (Garam).....	76
4.2.4.2 Selisih Biaya Tenaga Kerja Langsung.....	78
4.2.4.3 Selisih Biaya <i>Overhead</i> Pabrik.....	79
 BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	 81
5.1 Kesimpulan.....	81
5.2 Saran.....	82
 DAFTAR PUSTAKA.....	 84
RIWAYAT HIDUP.....	87

DAFTAR GAMBAR

No.Gambar	Keterangan Gambar	Halaman
Gambar 1	Label Kecap Asin Sedang.....	49
Gambar 2	Label Kecap Manis Sedang.....	49
Gambar 3	Struktur Organisasi Perusahaan Kecap Matahari T3.....	51

DAFTAR TABEL

No.Tabel	Keterangan Tabel	Halaman
Tabel I	Jam Kerja Karyawan Perusahaan.....	64
Tabel II	Biaya <i>Overhead</i> Pabrik Standar tahun 2009.....	67
Tabel III	Data Pemakaian Bahan Baku Perusahaan Kecap Matahari T3.....	69
Tabel IV	Data Permintaan Periode Oktober 2008 – Oktober 2009.....	69
Tabel V	Data Biaya Bahan Baku (Kacang Kedelai Hitam) Oktober 2009.....	70
Tabel VI	Data Biaya Bahan Baku (Gula Merah) Oktober 2009.....	71
Tabel VII	Data Biaya Bahan Baku (Garam) Oktober 2009.....	72
Tabel VIII	Data Biaya Tenaga Kerja Langsung Oktober 2009.....	73
Tabel IX	Data Biaya Overhead Pabrik Oktober 2009	73