

ABSTRACT

Application of the standard fee may encourage employers to improve the efficiency and effectiveness of the production process to achieve the established standards. Cost of production is the most important costs and influence in a company. So that management should be able to apply the correct methods in order to control production costs can run well. The purpose of this study was to determine the standard cost system that has been established within the company and to determine the application of the standard fee towards the cost of production at PT PAPYRUS SAKTI PAPER MILL. The authors use data collection techniques such as engineering documentation, interviews and literature. Methods of data analysis is descriptive analytical method and analysis of variance. From the results of this analysis can be known that the application of the standard cost system to the production cost at PT PAPYRUS SAKTI PAPER MILL has gone well. It can be seen from the cost efficiencies that can be seen from the difference in cost variance is quite small.

Keywords: Standard costs, production costs, and efficiency

ABSTRAK

Penerapan biaya standar dapat mendorong para pemilik perusahaan untuk meningkatkan efisiensi dan efektifitas proses produksi untuk mencapai standar yang telah ditetapkan. Biaya produksi merupakan biaya yang paling besar dan berpengaruh di dalam sebuah perusahaan. Sehingga pihak manajemen harus mampu menerapkan metode yang benar agar pengendalian biaya produksi dapat berjalan dengan baik. Adapun tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui sistem biaya standar yang telah ditetapkan dalam perusahaan dan untuk mengetahui penerapan biaya standar terhadap biaya produksi pada PT PAPYRUS SAKTI PAPER MILL. Penulis menggunakan teknik pengumpulan data berupa teknik dokumentasi, wawancara dan kepustakaan. Metode analisis data adalah metode deskriptif analitis dan analisis varians. Dari hasil analisa tersebut dapat diketahui bahwa penerapan sistem biaya standar terhadap biaya produksi pada PT PAPYRUS SAKTI PAPER MILL telah berjalan dengan baik. Hal ini dapat dilihat dari adanya efisiensi biaya yang terlihat dari selisih biaya varians yang cukup kecil.

Kata-kata kunci: Biaya standar, biaya produksi, dan efisiensi

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI	iii
KATA PENGANTAR	iv
<i>ABSTRACT</i>	vii
ABSTRAK	viii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Identifikasi Masalah	3
1.3 Maksud dan Tujuan Penelitian	4
1.4 Kegunaan Penelitian	4
BAB II KAJIAN PUSTAKA DAN KERANGKA PEMIKIRAN	6
2.1 Tinjauan Pustaka	6
2.1.1 Pengertian Akuntansi Biaya	6
2.1.2 Pengertian Biaya	6
2.1.3 Pengendalian Biaya Standar	10

2.1.3.1	Jenis-jenis Biaya Standar	11
2.1.3.2	Manfaat Biaya Standar	11
2.1.3.3	Penentuan Biaya Standar	12
2.1.4	Pengertian Biaya Produksi	14
2.1.4.1	Klasifikasi Biaya Produksi	15
2.1.4.2	Proses Produksi	16
2.1.5	Analisis Penyimpangan Biaya Sesungguhnya dari Biaya Standar	17
2.1.5.1	Analisis Selisih Biaya Bahan Baku	18
2.1.5.2	Analisis Selisih Biaya Tenaga Kerja	23
2.1.5.3	Analisis Selisih Biaya <i>Overhead</i> Pabrik	24
2.2	Penelitian Terdahulu	26
2.3	Rerangka Pemikiran	30
BAB III METODE PENELITIAN	32
3.1	Objek Penelitian	32
3.1.1	Sejarah Singkat Perusahaan	32
3.1.2	Struktur Organisasi Perusahaan	34
3.1.3	Uraian Tugas Perusahaan	37
3.2	Tahapan Penelitian	39
3.3	Metode Penelitian	40
3.3.1	Jenis Data	41
3.3.2	Teknik Pengumpulan Data	42
3.3.3	Metode Analisis Data	42

3.3.3.1	Analisis Varians	43
3.3.3.2	Analisis Deskriptif	45
 BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN		46
4.1	Hasil Penelitian	46
4.1.1	Penggolongan Biaya Produksi	46
4.1.1.1	Biaya Bahan Baku	46
4.1.1.2	Biaya Tenaga Kerja	48
4.1.1.3	Biaya <i>Overhead</i> Pabrik	48
4.1.2	Proses Produksi	49
4.1.3	Penetapan Standar Biaya Produksi	51
4.1.3.1	Standar Biaya Bahan Baku Langsung	51
4.1.3.2	Standar Biaya Tenaga Kerja Langsung	54
4.1.3.3	Standar Biaya <i>Overhead</i> Pabrik	55
4.1.3.4	Standar Biaya Produksi	56
4.1.4	Biaya Produksi Sesungguhnya	57
4.1.4.1	Biaya Bahan Baku Sesungguhnya	57
4.1.4.2	Biaya Tenaga Kerja Langsung Sesungguhnya	59
4.1.4.3	Biaya <i>Overhead</i> Pabrik Sesungguhnya	59
4.1.4.4	Biaya Produksi Sesungguhnya	60
4.1.5	Analisis Selisih Biaya Produksi	61
4.1.5.1	Analisis Selisih Biaya Bahan Baku	63
4.1.5.2	Analisis Selisih Biaya Tenaga Kerja Langsung	64
4.1.5.3	Analisis Selisih Biaya <i>Overhead</i> Pabrik	66

4.2	Pembahasan	67
4.2.1	Implikasi	69
BAB V SIMPULAN DAN SARAN		71
5.1	Simpulan	71
5.2	Saran	72
DAFTAR PUSTAKA		74
LAMPIRAN		75
DAFTAR RIWAYAT HIDUP PENULIS (<i>CURRICULUM VITAE</i>)		76

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 1	Kerangka Pemikiran 31
Gambar 2	Struktur Organisasi Perusahaan 36

DAFTAR TABEL

		Halaman
Tabel I	Standar Pemakaian Bahan Baku	52
Tabel II	Standar Harga Bahan Baku	53
Tabel III	Biaya Bahan Baku Standar	54
Tabel IV	Total Tarif Upah Langsung Standar	55
Tabel V	Biaya <i>Overhead</i> Pabrik Standar Per Bulan	56
Tabel VI	Standar Biaya Produksi	57
Tabel VII	Pemakaian Bahan Baku Sesungguhnya	58
Tabel VIII	Biaya Bahan Baku Sesungguhnya	58
Tabel IX	Tarif Upah Tenaga Kerja Langsung Sesungguhnya	59
Tabel X	Biaya <i>Overhead</i> Pabrik Sesungguhnya	60
Tabel XI	Biaya Produksi Sesungguhnya	61
Tabel XII	Selisih Biaya Produksi	61

DAFTAR LAMPIRAN

Halaman

Lampiran A	Surat Keterangan Penelitian	75
------------	-----------------------------------	----