

ABSTRAK

Perusahaan adalah suatu organisasi yang dikelola untuk memanfaatkan sumber-sumber ekonomi yang tersedia guna menghasilkan barang dan jasa untuk memenuhi kebutuhan masyarakat. Perusahaan dituntut harus memiliki strategi yang tepat dalam mengendalikan perusahaan dan manajemen pun harus memiliki daya pikir yang lebih luas dan kompleks agar dapat bersaing. Selain dari kegiatan operasinya, perusahaan juga harus memperhatikan keefisienan dan keefektifan dalam pemakaian kuantitas bahan baku, tenaga kerja dan sumber daya lainnya supaya tidak terjadi pemborosan. Jadi perusahaan memerlukan suatu pedoman sebagai alat kontrol produksi, dalam hal ini sistem biaya standar. Dengan adanya sistem biaya standar tentunya akan sangat menunjang terhadap pengendalian biaya produksi.

Dalam penelitian yang berjudul “Pengaruh Sistem Biaya Standar Terhadap Pengendalian Biaya Produksi”, penulis melakukan penelitian pada Perusahaan “X” di Bandung, yang bergerak di bidang industri biji plastik. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui bagaimana pengaruh sistem biaya standar Perusahaan “X” terhadap pengendalian biaya produksi. Dalam penelitian ini, penulis menggunakan metode deskriptif analitis dengan mengumpulkan data-data di lapangan.

Berdasarkan hasil penelitian, Perusahaan “X” telah menerapkan sistem biaya standar yang dipakai sebagai patokan yang memadai untuk menetapkan nilai jual dan keuntungan dari selisih yang menguntungkan (*Favorable*) tersebut mempengaruhi terhadap pencapaian pengendalian biaya produksi.

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
ABSTRAK	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
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
1.5 Rerangka Penelitian	4
1.6 Lokasi dan Waktu Penelitian.....	6
 BAB II TINJAUAN PUSTAKA	 7
2.1 Biaya dan Akuntansi Biaya	7
2.1.1 Pengertian Biaya.....	7
2.1.2 Klasifikasi Biaya.....	9
2.2 Pengertian Akuntansi Biaya	17
2.2.1 Tujuan Akuntansi Biaya	19
2.2.2 Pengertian Biaya Standar.....	20
2.2.3 Prosedur Penentuan Biaya Standar	22
2.2.4 Manfaat, Kegunaan, dan Kelemahan Biaya Standar.....	29
2.3 Efisiensi Biaya Produksi	32
2.3.1 Penilaian terhadap Efisiensi Biaya Produksi	32

2.4 Pengendalian Biaya Produksi	33
2.5 Analisis Selisih Biaya Produksi.....	35
2.6 Analisis Selisih Biaya Bahan Baku	36
2.7 Analisis Selisih Biaya Tenaga Kerja Langsung.....	38
2.8 Analisis Selisih Biaya Overhead Pabrik	39
BAB III METODE DAN OBJEK PENELITIAN.....	44
3.1 Objek Penelitian.....	44
3.2 Metode Penelitian	44
3.2.1 Prosedur Pengumpulan Data	45
3.2.2 Variabel Penelitian	46
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	47
4.1 Hasil Penelitian.....	47
4.1.1 Sejarah Singkat Perusahaan	47
4.1.2 Struktur Organisasi dan Uraian Tugas	48
4.1.3 Tahap Proses Produksi	51
4.1.4 Penggolongan Biaya Produksi Perusahaan “X”	54
4.1.5 Penggolongan Biaya Bahan Baku.....	54
4.1.6 Penggolongan Biaya Tenaga Kerja.....	55
4.1.7 Penggolongan Biaya Overhead Pabrik.....	55
4.2 Pembahasan	55
4.2.1 Prosedur Penyusunan dan Penetapan Standar Biaya Produksi.....	55
4.2.1.1 Biaya Bahan Baku Standar	55
4.2.1.2 Biaya Bahan Pembantu Langsung Standar	59
4.2.1.3 Biaya Tenaga Kerja Standar	61
4.2.1.4 Biaya Overhead Pabrik Standar.....	63
4.2.2 Biaya Produksi Standar.	64
4.2.3 Biaya Produksi Sesungguhnya	66
4.2.3.1 Biaya Bahan Baku Sesungguhnya	66
4.2.3.2 Biaya Bahan Pembantu Sesungguhnya	69
4.2.3.3 Biaya Tenaga Kerja Langsung Sesungguhnya	70
4.2.3.4 Biaya Overhead Pabrik Sesungguhnya.....	72
4.2.4 Biaya Produksi Sesungguhnya	76
4.2.5 Peranan Biaya Standar dalam Pengendalian Biaya Produksi	78
4.2.5.1 Analisis Selisih Biaya Bahan Baku	79

4.2.5.2 Analisis Selisih Biaya Bahan Baku Pembantu	86
4.2.5.3 Analisis Selisih Biaya Tenaga Kerja Langsung	89
4.2.5.4 Analisis Selisih Biaya Overhead Pabrik	93
4.2.6 Selisih Biaya Produksi	97
 BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	100
5.1 Kesimpulan	100
5.2 Saran	102
 DAFTAR PUSTAKA	103
 LAMPIRAN	104
 RIWAYAT HIDUP	116

DAFTAR TABEL

Nomor Tabel	Judul Tabel	Halaman
4.1	Hasil Penyusutan Bahan Baku dari Kuantitas Standar	56
4.2	Biaya Bahan Baku Standar	57
4.3	Biaya Bahan Pembantu Standar.....	60
4.4	Biaya Tenaga Kerja Langsung Standar	61
4.5	Hasil Penyusutan Bahan Baku dari Kuantitas Sesungguhnya	66
4.6	Biaya Bahan Baku Sesungguhnya	67
4.7	Biaya Bahan Pembantu Sesungguhnya.....	69
4.8	Biaya Tenaga Kerja Sesungguhnya	71
4.9	Biaya Overhead Pabrik Sesungguhnya.....	74
4.10	Selisih Harga Bahan Baku	79
4.11	Selisih Kuantitas Bahan Baku	81
4.12	Selisih Harga Bahan Pembantu	86
4.13	Selisih Kuantitas Bahan Pembantu	87
4.14	Selisih Upah Tenaga Kerja	90
4.15	Selisih Biaya Overhead Pabrik	93
4.16	Selisih Biaya Produksi.....	97

DAFTAR LAMPIRAN

Nomor Lampiran	Judul Lampiran	Halaman
1	Mesin Pemotong (Crusher).....	104
2	Mesin Pengaduk.....	105
3	Mesin Bak Pencuci Satu	106
4	Mesin Spiral.....	107
5	Mesin Bak Pencuci Dua.....	108
6	Mesin Pengering (Sentai Fugal)	109
7	Mesin Oven (Pengeringan Total).....	110
8	Mesin Tabung	111
9	Hasil Potongan Karung/Plastik.....	112
10	Mesin Penampung	113
11	Mesin Pemanas	113
12	Mesin Pembentuk Biji-Biji Plastik	114
13	Hasil Biji-Biji Plastik.....	115