

## **ABSTRAK**

Perusahaan harus dapat menghadapi dan memenangkan persaingan, karena itu tugas perusahaan bukan sekedar memproduksi dan memasarkan produknya, namun mempertimbangkan besar kecilnya biaya yang akan terjadi agar biayanya efisien dan efektif. Penekanan terhadap biaya bahan baku, biaya tenaga kerja langsung dan biaya overhead pabrik dapat mengakibatkan rendahnya biaya produksi sehingga biaya lebih efisien dan efektif.

Berkenaan dengan hal tersebut, maka penulis melakukan penelitian terhadap biaya standar dalam mengendalikan biaya produksi. Penulis dalam penelitian ini membandingkan biaya yang sesungguhnya dengan biaya yang distandardkan untuk mengetahui suatu perbedaan atau penyimpangan didalam pembiayaan. Dari penyimpangan yang terjadi dapat diketahui apakah biaya produksi efisien dan efektif atau tidak.

Dari analisis selisih biaya bahan baku hasilnya menguntungkan sebesar Rp 10.949.812.370, analisis selisih biaya tenaga kerja langsung tidak menguntungkan sebesar Rp 247.099.507,2 dan analisis selisih biaya overhead pabrik yang menguntungkan sebesar Rp 7.342.739.130.

Hasil penelitian menunjukkan tercapainya efisiensi biaya produksi dilihat dari proses produksi dapat berjalan dengan baik sesuai tujuan dimana penyimpangan yang terjadi pada hasil produksi sedikit dan masih dalam batas kewajaran dengan alasan-alasan yang jelas dan kualitas gula yang dihasilkan cukup baik, yaitu sesuai standar mutu perusahaan.

Biaya standar yang ditetapkan dapat memberikan pedoman pada manajemen dalam memperbaiki kinerja. Karena varians yang terjadi, mengharuskan manajemen melakukan tindakan perbaikan untuk menghindari penyimpangan yang terjadi selanjutnya.

Kata-kata kunci: biaya standar, biaya produksi, analisis selisih biaya bahan baku, analisis selisih biaya tenaga kerja langsung dan analisis selisih biaya overhead pabrik.

## DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
SURAT PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI.....	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
ABSTRAK.....	vii
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
DAFTAR TABEL.....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xv
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 Pengertian Evaluasi.....	6
2.2 Pengertian Akuntansi.....	6
2.3 Biaya.....	7
2.3.1 Definisi Biaya.....	7

2.3.2 Klasifikasi Biaya.....	8
2.3.2.1 Biaya dalam Hubungannya dengan Produk.....	9
2.3.2.2 Biaya dalam Hubungannya dengan Volume Produksi.....	10
2.3.2.3 Biaya dalam Hubungannya dengan Departemen Pabrikasi, Proses atau Segmen Lainnya.....	12
2.3.2.4 Biaya dalam Hubungannya dengan Periode Akuntansi.....	13
2.3.2.5 Biaya dalam Hubungannya dengan Keputusan, Aktivitas dan Evaluasi.....	13
2.4 Akuntansi Biaya.....	14
2.4.1 Pengertian Akuntansi Biaya.....	14
2.4.2 Tujuan dan Fungsi Akuntansi Biaya.....	15
2.5 Biaya Produksi.....	16
2.5.1 Pengertian Biaya Produksi.....	16
2.5.1.1 Biaya Bahan Baku Langsung.....	17
2.5.1.2 Biaya tenaga Kerja Langsung.....	17
2.5.1.3 Biaya Overhead Pabrik.....	18
2.6 Pengendalian Biaya Produksi.....	18
2.6.1 Pengertian Pengendalian.....	18
2.6.2 Tujuan Pengendalian.....	19
2.6.3 Fungsi Pengendalian.....	19
2.6.4 Pengendalian Biaya Produksi.....	20
2.6.4.1 Pengertian Pengendalian Biaya Produksi.....	20

2.6.4.2 Proses Pengendalian Biaya Produksi.....	21
2.6.4.2.1 Pengendalian Biaya Bahan Baku Langsung.....	21
2.6.4.2.2 Pengendalian Biaya Tenaga kerja Langsung.....	21
2.6.4.2.3 Pengendalian Biaya Overhead Pabrik.....	22
2.7 Biaya Standar.....	22
2.7.1 Pengertian Biaya Standar.....	22
2.7.2 Kegunaan Biaya Standar.....	23
2.7.3 Kelemahan Biaya Standar.....	23
2.7.4 Menetapkan Standar.....	24
2.7.5 Menentukan Varians Biaya Standar.....	25
2.7.5.1 Standar dan Varians Bahan Baku.....	25
2.7.5.2 Standar dan Varians Tenaga Kerja.....	27
2.7.5.3 Standar dan Varians Biaya Overhead.....	29
2.8 Analisis Penyimpangan Biaya Sesungguhnya dari Biaya Standar.....	30
2.8.1 Analisis Selisih Biaya Produksi.....	30
2.8.1.1 Metode SatuSelisih.....	30
2.8.1.2 Metode Dua Selisih.....	31
2.8.1.3 Metode Tiga Selisih.....	32
2.8.2 Analisis Selisih Biaya Tenaga Kerja.....	35
2.8.3 Analisis Selisih Biaya Overhead Pabrik.....	36
2.8.3.1 Metode Satu Selisih.....	36
2.8.3.2 Metode Dua Selisih.....	36
2.8.3.3 Metode Tiga Selisih.....	37
2.8.3.4 Metode Empat Selisih.....	38

2.9 Perbaikan Terhadap Standar.....	38
2.10 Rerangka Penelitian.....	39
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	43
3.1 Objek Penelitian.....	43
3.1.1 Sejarah PT.PG.Rajawali.....	43
3.1.2 Visi dan Misi PT.PG. Rajawali.....	44
3.1.2.1 Visi.....	44
3.1.2.2 Misi.....	44
3.1.3 Struktur Organisasi PT.PG. Rajawali.....	45
3.2 Jenis Penelitian.....	46
3.3 Operasionalisasi Variabel.....	46
3.4 Teknik Pengumpulan Data.....	47
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	49
4.1 Hasil Penelitian.....	49
4.1.1 Penetapan Standar Biaya Bahan Baku Langsung.....	49
4.1.2 Penetapan Standar Biaya Kerja tenaga Kerja Langsung.....	52
4.1.3 Penetapan Standar Biaya Overhead Pabrik.....	54
4.1.4 Manfaat Biaya Standar pada PT.PG. Rajawali.....	56
4.1.5 Pengendalian Biaya Produksi.....	57
4.1.5.1 Proses Pengendalian Biaya produksi.....	57

4.1.5.2 Analisis Selisih Biaya Produksi.....	58
4.1.5.2.1 Analisis Selisih Biaya Bahan Baku.....	58
4.1.5.2.2 Analisis Selisih Biaya Tenaga Kerja Langsung.....	61
4.1.5.2.3 Analisis Selisih Biaya Overhead Pabrik.....	62
4.1.6 Pencapaian Tujuan Pengendalian Biaya Produksi.....	64
4.2 Pembahasan Penelitian.....	64
4.2.1 Penetapan Standar Biaya Produksi Perusahaan.....	64
4.2.1.1 Standar Biaya Bahan Baku Langsung.....	65
4.2.1.2 Standar Biaya Tenaga Kerja Langsung.....	65
4.2.1.3 Standar Biaya Overhead Pabrik.....	66
4.2.2 Pemanfaatan Biaya Standar pada Perusahaan.....	66
4.2.3 Pengendalian Biaya Produksi.....	67
4.2.3.1 Proses Pengendalian Biaya Produksi.....	67
4.2.3.2 Analisis Selisih Biaya Produksi.....	68
4.2.3.2.1 Analisis Selisih Biaya Bahan Baku.....	68
4.2.3.2.2 Analisis Selisih Biaya Tenaga Kerja Langsung.....	69
4.2.3.2.3 Analisis Selisih Biaya Overhead Pabrik.....	70
4.2.3.4 Pencapaian Tujuan Pengendalian Biaya Produksi.....	71
4.2.5 Evaluasi Penerapan Biaya Standar dalam Pengendalian Biaya Produksi.....	72
BAB V SIMPULAN DAN SARAN.....	74
5.1 Simpulan.....	74
5.2 Saran.....	77

## **DAFTAR GAMBAR**

	Halaman
Gambar 1 Rerangka Penelitian.....	39
Gambar 2 Struktur Organisasi.....	45

## **DAFTAR TABEL**

	Halaman
Tabel 4.1 : Standar Harga Bahan Baku Untuk Tahun 2008.....	50
Tabel 4.2 : Standar Kuantitas Bahan Baku Untuk Tahun 2008.....	51
Tabel 4.3 : Total Standar Biaya Bahan Baku Untuk Tahun 2008.....	51
Tabel 4.4 : Anggaran Biaya Bahan Baku Untuk Tahun 2008.....	52
Tabel 4.5 : Anggaran Fleksibel Biaya Overhead Pabrik Untuk Tahun 2008.....	55
Tabel 4.6 : Hasil Perhitungan Selisih Kuantitas Pemakaian Bahan Baku Untuk Tahun 2008.....	58
Tabel 4.7 : Hasil Perhitungan Selisih Harga Bahan Baku Untuk Tahun 2008.....	60
Tabel 4.8 : Perhitungan Selisih Tarif Upah Tenaga Kerja Langsung Untuk Tahun 2008.....	61
Tabel 4.9 : Perhitungan Varians Efisiensi Tenaga Kerja Untuk Tahun 2008.....	62
Tabel 4.10 : Perhitungan Total Varians Biaya Tenaga Kerja Langsung Untuk Tahun 2008.....	62
Tabel 4.11 : Selisih Biaya Overhead Pabrik Untuk Tahun 2008.....	63
Tabel 4.12 : Rekapitulasi Selisih Biaya Bahan Baku Untuk Tahun 2008.....	68
Tabel 4.13 : Rekapitulasi Biaya Tenaga Kerja Langsung Untuk tahun 2008.....	69

## **DAFTAR LAMPIRAN**

Halaman

Lampiran 1 : Struktur Organisasi PT.PG. Rajawali.....	80
Lampiran 2 : Surat Permintaan Penawaran Harga.....	81