

ABSTRAK

Biaya bahan baku adalah biaya bahan baku yang seharusnya terjadi untuk membuat satu satuan produk tertentu. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hasil analisis varians yang terjadi antara biaya standar dengan biaya aktual pada PT. Doosan Jaya Sukabumi dengan menggunakan metode analisis varians satu selisih, dan dua selisih. Metode analisis data yang di gunakan data kualitatif yang di kuantitatifkan pengumpulan data dilakukan pada *natural setting* (kondisi yang alamiah). Hasil penelitian menunjukkan antara biaya standar dan biaya actual satu selisih dua selisih, terdapat perbedaan. Nilai hasil perhitungan berdasarkan metode satu selisih sebesar Rp. 20.761.250, dua selisih a) sebesar Rp. 243.739.600, dua selisih b) sebesar Rp 258.200.850. Hasil perhitungan satu selisih menghasilkan favorable/ menguntungkan, karena harga sesungguhnya lebih kecil dibandingkan harga standar. Dua selisih a).hasil yang diperoleh adalah unfavorable (tidak menguntungkan) disebabkan oleh selisih harga bahan baku yang dibeli/aktual lebih besar dibandingkan harga bahan baku yang distandardkan.Dua selisih b).hasil yang di peroleh (favorable/ menguntungkan) karena bahan baku yang di pakai lebih kecil di bandingkan kuantitas standar.

Kata kunci: Biaya Standar, Biaya Sesungguhnya (Aktual), Varians, Bahan baku.

ABSTRACT

*Raw material costs are the costs of raw materials that are supposed to occur to make one particular product unit. This study aims to determine the results of analysis of variance that occurs between standard costs and actual costs at PT. Doosan Jaya Sukabumi using the variance analysis method of one difference, and two differences. Data analysis methods used are qualitative data that are quantified data collection is done in a natural setting (*natural condition*). The resultsshow that between the standard cost and the actual cost of one difference, two differences, there is a difference.The calculated value based on the one difference method is Rp. 20.761.250, two differences a) in the amount of Rp. 243.739.600 two differences b) in the amount of Rp. 258.200.850. The results of the calculation of a difference results in favorable / profitable, because the actual price is smaller than the standard price.Two differences a).the results obtained are unfavorable due to the difference in price of raw materials purchased / actual is greater than the price of standardized raw materials. Two differences b). the results obtained are favorable because the quantity of raw materials used is smaller than the standard quantity.*

Keywords: Standard Costs, Actual Costs, Variance, Raw Material.

KATA PENGANTAR

Assalamu'alkum Wr. Wb

Segala puji dan syukur penulis panjatkan kehadirat allah SWT, karena atas segala rahmat dan ridha-Nya allah SWT yang telah diberikan kepada penulis, sehingga kegiatan penyusunan skripsi dapat diselesaikan dengan baik, dengan judul **“Analisis Sistem Pengendalian Terhadap Biaya Bahan Baku Dengan Pendekatan Analisis Varians pada PT. Doosan Jaya Sukabumi”**, sholawat dan salam semoga terlimpah curahkan kepada nabi besar Muhammad SAW beserta keluarganya dan para sahabatnya. Terselesaikannya laporan skripsi ini tidak terlepas dari bantuan berbagai pihak, sehubungan dengan hal itu disampaikan ucapan terimakasih kepada Bapak/ibu/saudara/sodari yang terhormat:

1. Ketua dan pengurus Yayasan Pusat Studi pengembangan islam
2. Rektor dan wakil rektor Universitas Djuanda Bogor.
3. Dekan dan para wakil dekan fakultas Ekonomi Universitas Djuanda Bogor.
4. Ketua dan sekretaris program study Akuntansi Fakultas Universitas Djuanda Bogor.
5. M. Nur Afif, SE., MM Selaku pembimbing I penulis atas arahan dan dorongan yang diberikan kepada penulis selama pelaksanaan skripsi.
6. Ade Budi Setiawan, SE., MM selaku pembimbing ke-II penulis atas arahan dan dorongan yang diberikan kepada penulis selama pelaksanaan skripsi.
7. Dosen dan Staff Administrasi Pakultas Ekonomi Universitas Djuanda Bogor atas dukungan yang diberikan
8. Zachari Danil, SH selaku Pimpinan PT DOOSAN JAYA SUKABUMI yang telah mengizinkan penulis untuk melakukan penelitian.
9. Orang tua, suami serta adik yang selalu memberikan dukungan kepada penulis dalam menyusun laporan ini.
10. Sahabat terdekat, serta sahabat seperjuangan angkatan II yang selalu memberikan semangat dan saran kepada penulis.
11. Semua pihak yang tidak bisa disebutkan satu persatu yang telah memberikan bantuan dan dukungan kepada penulis sehingga dapat terselesaikannya skripsi ini.

Untuk semua bimbingan dan arahan yang telah diberikan, penulis mengucapkan terimakasih semoga semua kebaikan dari berbagai pihak mendapatkan balasan yang berlipat dari allah SWT.

Akhirnya, Penulis menyadari, bahwa dalam penulisan skripsi ini, jauh dari kata kesempurnaan. Maka dari itu, penulis dengan senantiasa menerima kritikan dan sarannya dari pembaca yang bertujuan untuk meningkatkan serta menambah mutu laporan ini. Penulis berharap semoga laporan skripsi ini dapat bermanfaat khususnya bagi penulis sendiri dan umumnya bagi pembaca maupun bagi semua pihak. Terimakasih.

Bogor, 23 Oktober 2019

Yuni Rahayau

DAFTAR ISI

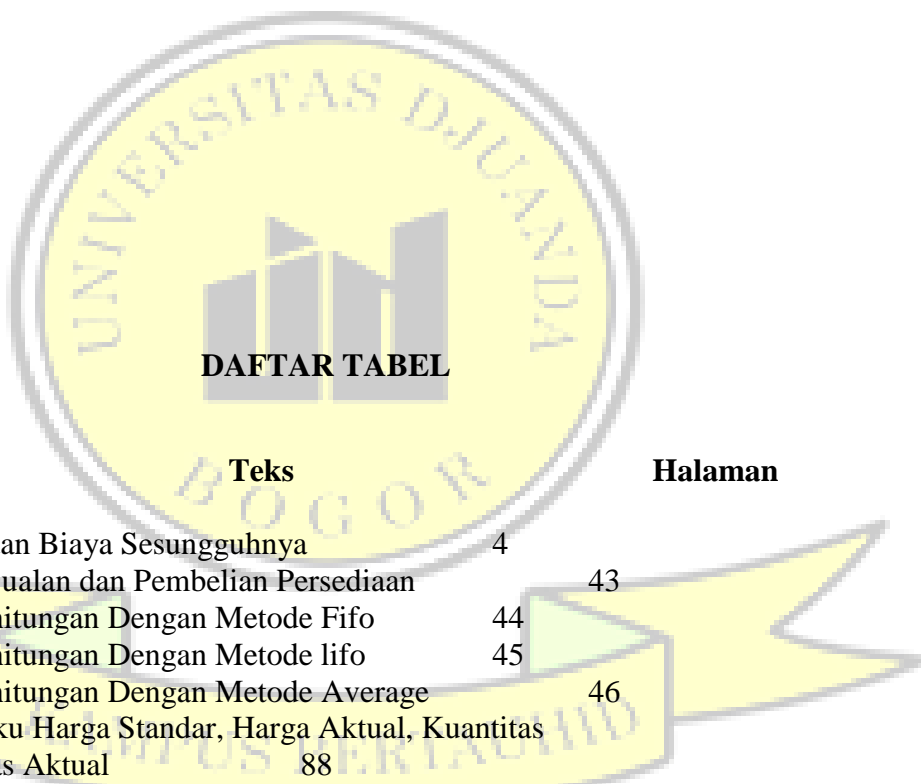
	Halaman
KATA PENGANTAR	i
DAFTAR ISI	iii
DAFTAR GAMBAR	v
DAFTAR TABEL	vi
DAFTAR LAMPIRAN	vii
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1. Latar Belakang Masalah	1
2. Rumusan Masalah	5
3. Pembatasan Masalah	5
4. Tujuan Penelitian	6
5. Manfaat Penelitian	6
6. Sistematika Penulisan	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	8
1. Penelitian Terdahulu	8
1. Pengertian Akuntansi	11
1. Tipe Informasi Akuntansi	12
2. Karakteristik Informasi Akuntansi	15
3. Pemakai Informasi Akuntansi	19
4. Manfaat Informasi Akuntansi	22
2. Tinjauan Teori	23
2.2.1 Akuntansi Biaya	23
1. Pengertian Biaya dan Akuntansi Biaya	23
2. Klasifikasi Biaya	26
3. Tujuan Akuntansi Biaya	33
4. Pengendalian Biaya	34
2.2.2 Bahan Baku	38
1. Pengertian Bahan Baku	38
2. Metode Pencatatan Biaya Bahan Baku	40
3. Metode Penilaian Bahan Baku	43
4. Pengendalian Biaya Bahan Baku	46
3. Biaya Standar dan Biaya Aktual	49
1. Biaya Standar	49
2. Tujuan Biaya Standar	49
3. Jenis-jenis Biaya Standar	49
4. Manfaat Adanya Biaya Standar	50
5. Prosedur Penentuan Biaya Standar	51
6. Perhitungan Biaya Bahan Baku Standar	53
7. Biaya Aktual (Biaya Sesungguhya)	58
8. Perhitungan Biaya Aktual	58
2.2.4 Analisis Varians/Selisih	59
1. Pengertian Ananisis	59
2. Pengertian Varians/Selisih	59

3.	Analisis Selisih Biaya Bahan Baku	60
3.	Kerangka Pemikiran	64
BAB III	METODE PENELITIAN	66
1.	Objek dan Lokasi Penelitian	66
2.	Desain Penelitian	66
3.	Metode Pengumpulan Data	67
1.	Sumber dan Jenis Data	67
2.	Posedur Pengumpulan Data	67
4.	Metode Analisis Data	69
1.	Metode Analisis Varians	69
BAB IV	HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	72
1.	Data Penelitian	72
1.	Sejarah PT. Doosan Jaya Sukabumi	72
1.	Visi dan Misi PT. Doosan Jaya Sukabumi	73
2.	Struktur Organisasi Departemen Office	74
3.	Struktur Organisasi Gudang PT. Doosan	80
2.	Hasil dan Pembahasan	83
1.	Sistem Pengendalian Biaya Pembelian Bahan Baku PT. Doosan Jaya Sukabumi	83
1.	Pelaksanaan Pengendalian Biaya Pembelian Bahan Baku PT. Doosan Jaya Sukabumi	83
2.	Prosedur Pembelian Bahan Baku PT. Doosan Jaya Sukabumi	85
3.	Hasil Analisis Varians yang terjadi antara Biaya Standar dengan Biaya Aktual	88
3.	Pembahasan	96
1.	Sistem Pengendalian Biaya Pembelian Bahan Baku pada PT. Doosan Jaya Sukabumi	96
2.	Hasil Analisis Varians	96
BAB V	SIMPULAN DAN SARAN	98
1.	Simpulan	98
2.	Saran	99
DAFTAR PUSTAKA	100	
LAMPIRAN	101	
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	128	

DAFTAR GAMBAR

No	Nama Gambar	Halaman
1.	Proses Akuntansi	22
2.	Gambar Selisih Harga Biaya Bahan Baku Standar dan Aktual	62

3. Kerangka Pemikiran Pengendalian Pembelian Bahan Baku Dengan Metode Analisis Varians	65	
1. Gambar Selisih Harga Biaya Bahan Baku Standar dan Aktual/Sesungguhnya		71
4.1 Lambang PT Doosan Jaya Sukabumi	73	
4.2 Struktur Organisasi Office	74	
4.3 Struktur Organisasi Gudang	80	
4.4 Mini Marker Express Style # 9704351	85	
4.5 Gabungan selisih Harga dan Selisih Kuantitas biaya bahan baku		94



DAFTAR LAMPIRAN

No	Teks	Halaman
Lampiran 1	Surat Permohonan Izin Penelitian	101
Lampiran 2	Surat Izin Penelitian Dari PT. Doosan Jaya Sukabumi	102
Lampiran 3	Jurnal	103
Lampiran 4	Data Biaya standar dan biaya sesungguhnya per pcs/unit Pembelian bahan baku bulan Januari 2018 style # 9704300 per unit/pcs	121
Lampiran 5	Pembelian bahan baku bulan Februari 2018 style # 9704351 per unit/pcs	121
Lampiran 6	Pembelian bahan baku bulan Maret 2018 style # 9704622 per unit/pcs	122
Lampiran 7	Pembelian bahan baku bulan April 2018 style #9704139 per unit/pcs	123
Lampiran 8	Pembelian bahan baku bulan Mei 2018 style # 9704592 per unit/pcs	123
Lampiran 9	Pembelian bahan baku bulan Juni 2018 style # 9704621 per unit/pcs	124
Lampiran 10	Pembelian bahan baku bulan Juli 2018 style # 9703643 per unit/pcs	124
Lampiran 11	Pembelian bahan baku Agustus 2018 style # 9704318 per unit/pcs	125
Lampiran 12	Pembelian bahan baku September 2018 style # 9412859 per unit/pcs	125
Lampiran 13	Pembelian bahan baku Oktober 2018 style #9704653 per unit/pcs	126
Lampiran 14	Pembelian bahan baku November 2018 style #9412859 per unit/pcs	126
Lampiran 15	Pembelian bahan baku Desember 2018 style #9704969 per unit/pcs	127
Lampiran 16	Data Riwayat Hidup	128