

ABSTRACT

One of equipment applied to guarantee in doing financial control produce of is manufacturing budget. Manufacturing budget is cost which ought to happened to produce a product or a number of units produce of in a specified period in the future.

Research method applied is analytical descriptive method. Data analysis applied in this research is correlation analysis pearson moment (PPM), coefficient of determination analysis, and examination of hypothesis for significance test by using test two party(sides (two tailed test).

Based on simple linear correlation analysis is obtained level of correlation coefficient (r) for company " X" sebasar 0,730. This thing means that there is relation between variable X and variable Y strong positive correlation (according to standard 0,600 - 0,799 strong). Based on coefficient of determination analysis of manufacturing budget influential to financial control produce of equal to 53,29%.

Based on examination result done with two tailed test sides is obtained value t to stay at acceptance region Ha, causing can be told that manufacturing budget has influence signifikan to production financial control.

Key words: Manufacturing budget, Production Financial Control.

ABSTRAK

Salah satu alat yang digunakan untuk menjamin dalam melakukan pengendalian biaya produksi adalah anggaran biaya produksi. Anggaran biaya produksi merupakan biaya yang seharusnya terjadi untuk memproduksi suatu produk atau sejumlah unit produksi dalam suatu periode tertentu di masa yang akan datang.

Metode penelitian yang digunakan adalah metode deskriptif analitis. Analisis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah analisis korelasi pearson momen (PPM), analisis koefisien determinasi, serta pengujian hipotesis untuk uji signifikansi dengan menggunakan uji dua pihak (two tailed test).

Berdasarkan analisis korelasi linier sederhana diperoleh besarnya koefisien korelasi (r) untuk perusahaan “X” sebesar 0,730. Hal ini berarti bahwa terdapat hubungan antara variabel X dan variabel Y korelasi positif yang kuat (menurut standar 0,600 – 0,799 kuat). Berdasarkan analisis koefisien determinasi anggaran biaya produksi berpengaruh terhadap pengendalian biaya produksi sebesar 53,29%.

Berdasarkan hasil pengujian yang dilakukan dengan uji dua pihak diperoleh nilai t_{hitung} berada pada daerah penerimaan H_a , sehingga dapat dikatakan bahwa anggaran biaya produksi mempunyai pengaruh yang signifikan terhadap pengendalian biaya produksi.

Kata-kata kunci: Anggaran Biaya Produksi, Pengendalian Biaya Produksi.

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x

BAB I PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang Penelitian	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

2.1 Konsep Tentang Biaya.....	6
2.1.1 Pengertian Biaya	6
2.1.2 Pengertian Biaya Produksi.....	6
2.1.3 Unsur-unsur Biaya Produksi.....	7
2.1.3.1 Biaya Bahan Baku.....	7
2.1.3.2 Biaya Tenaga Kerja Langsung.....	7
2.1.3.3 Biaya Overhead Pabrik.....	8
2.2 Pengertian Anggaran	9
2.2.1 Tujuan Penyusunan Anggaran	10
2.2.2 Jenis-jenis Anggaran	11
2.2.3 Manfaat Anggaran.....	13
2.2.4 Hubungan Anggaran dengan Manajemen	14
2.2.5 Syarat-syarat Penyusunan Anggaran.....	15
2.2.6 Karakteristik Anggaran	16

2.2.7	Prosedur Penyusunan Anggaran	16
2.2.8	Keunggulan dan Kelemahan Anggaran.....	18
2.3	Anggaran Biaya Produksi	19
2.3.1	Anggaran Biaya Bahan Baku.....	20
2.3.2	Anggaran Biaya Tenaga Kerja Langsung.....	21
2.3.3	Anggaran Biaya Overhead Pabrik.....	22
2.4	Pengertian Efektivitas.....	23
2.5	Pengendalian Biaya Produksi.....	24
2.5.1	Pengertian Pengendalian.....	24
2.5.2	Proses Pengendalian Biaya Produksi	24
2.6	Analisis Selisih.....	27
2.6.1	Pengertian Analisis Selisih	27
2.6.2	Jenis Analisis Selisih.....	28
2.7	Peranan Anggaran Biaya Produksi Sebagai Alat Bantu Manajemen Dalam Efektivitas Pengendalian Biaya Produksi	30
2.8	Kerangka Pemikiran	31

BAB III METODE PENELITIAN

3.1	Objek Penelitian	36
3.1.1	Sejarah Singkat Perusahaan	36
3.1.2	Struktur Organisasi.....	37
3.1.3	Uraian Tugas.....	37
3.2	Metode Penelitian.....	48
3.2.1	Teknik Penelitian	48
3.2.2	Teknik Pengumpulan Data	48
3.2.3	Operasionalisasi Variabel	49
3.2.4	Analisis Data dan Pengujian Hipotesis.....	52

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

4.1	Hasil Penelitian.....	55
-----	-----------------------	----

4.1.1	Proses Produksi	55
4.1.2	Proses Penyusunan Anggaran Biaya Produksi	58
4.1.2.1	Anggaran Produksi	59
4.1.2.2	Anggaran Biaya Bahan Baku	59
4.1.2.3	Anggaran Biaya Tenaga Kerja Langsung	61
4.1.2.4	Anggaran Biaya Overhead Pabrik	62
4.1.3	Pengendalian Biaya Produksi	65
4.1.3.1	Pengendalian Biaya Bahan Baku	65
4.1.3.2	Pengendalian Biaya Tenaga Kerja Langsung.....	66
4.1.3.3	Pengendalian Biaya Overhead Pabrik	66
4.1.4	Pelaporan Pelaksanaan Realisasi Biaya Produksi.....	66
4.1.5	Perhitungan Analisis Selisih Biaya Produksi	71
4.2	Pembahasan.....	78
4.2.1	Penyusunan Anggaran Biaya Produksi	78
4.2.2	Pengandalian Biaya Produksi.....	79
4.2.3	Peranan Anggaran Biaya Produksi Sebagai Alat Bantu Manajemen Dalam Efektivitas Pengendalian Biaya Produksi.....	80

BAB V SIMPULAN DAN SARAN

5.1	Simpulan	90
5.2	Saran	92

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN-LAMPIRAN

DAFTAR TABEL

Tabel I	:	Operasionalisasi Variabel.....	50
Tabel II	:	Interpretasi dari Nilai r.....	53
Tabel III	:	Anggaran Produksi Tahun 2005-2007.....	59
Tabel IV	:	Anggaran Biaya Bahan Baku Tahun 2005-2007.....	59
Tabel V	:	Anggaran Biaya Tenaga Kerja Langsung Tahun 2005-2007...	61
Tabel VI	:	Anggaran Biaya Overhead Pabrik Tahun 2005-2007.....	63
Tabel VII	:	Realisasi Produksi Tahun 2005-2007.....	67
Tabel VIII	:	Realisasi Pemakaian Bahan Baku Tahun 2005-2007.....	68
Tabel IX	:	Realisasi Biaya Tenaga Kerja Langsung Tahun 2005-2007...	69
Tabel X	:	Realisasi Biaya Overhead Pabrik Tahun 2005-2007.....	69
Tabel XI	:	Perbandingan Antara Anggaran dan Realisasi Biaya Produksi Tahun 2005-2007.....	72
Tabel XII	:	Selisih Biaya Overhead Pabrik Tahun 2005.....	74
Tabel XIII	:	Selisih Biaya Overhead Pabrik Tahun 2006.....	75
Tabel XIV	:	Selisih Biaya Overhead Pabrik Tahun 2007.....	76
Tabel XV	:	Jawaban Kuesioner tentang Anggaran Biaya Produksi (X) Responden 1-10.....	82
Tabel XVI	:	Jawaban Kuesioner tentang Anggaran Biaya Produksi (X) Responden 11-20.....	83
Tabel XVII	:	Jawaban Kuesioner tentang Anggaran Biaya Produksi (X) Responden 21-30.....	84
Tabel XVIII	:	Jawaban Kuesioner tentang Pengendalian Biaya Produksi (Y) Responden 1-10.....	85
Tabel XIX	:	Jawaban Kuesioner tentang Pengendalian Biaya Produksi (Y) Responden 11-20.....	85
Tabel XX	:	Jawaban Kuesioner tentang Pengendalian Biaya Produksi (Y) Responden 21-30.....	85
Tabel XXI	:	Analisis Anggaran dan Pengendalian Biaya Produksi.....	86

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1	:	Prosedur Penyusunan Anggaran.....	17
Gambar 2	:	Uji Signifikansi Hipotesis.....	89

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran A : Struktur Organisasi Perusahaan “X”

Lampiran B : Bagan Arus Produksi Perusahaan “X”

Lampiran C : Kuesioner

Lampiran D : Tabel “t”

Lampiran E : Bagan Skripsi