

ABSTRACT

PT NEFO as manufatur industries which produce plastic, is one of the industrial sector plays an important role in the implementation of development, the PT NEFO should be maintained.

In fixed survive in world competitive industries, PT NEFO must produce a product with guaranteed quality and cost production that is not too large. the author tries to evaluate the extent to which the standard cost calculation in determining the controlling production cost , ie according to the writer's observation in this case is the plastic.

This research uses descriptive analytical method, which aims to describe the state of the real object of study by collecting primary data of interviews conducted with staff who are competent PT NEFO, and a direct observation on the PT NEFO. While secondary data obtained from various literature and other resources related to the problem under study.

The results of this study, illustrates that the PT NEFO has set the standard cost of a standard raw material costs, labor costs and factory overhead costs. PT NEFO trying to control manufacturing cost by making a budget based on the realization of the previous year. But in practice, standard raw materials are still experiencing PT NEFO in the use of waste materials. The author recommends calculating SG should resume again and the price of raw materials, to specified standards to function effectively.

Keywords: standard cost, production cost.

ABSTRAK

PT NEFO sebagai industri manufaktur yang menghasilkan produk plastik, merupakan salah satu sektor industri yang berperan penting dalam pelaksanaan pembangunan, maka keberlangsungan hidup PT NEFO harus dipertahankan.

Agar tetap bertahan dalam persaingan dunia industri, PT NEFO harus menghasilkan produk dengan kualitas yang terjamin dan dengan biaya produksi yang tidak terlalu besar. penulis mencoba mengevaluasi sejauh mana perhitungan biaya standar dalam pengendalian biaya produksi, yaitu sesuai pengamatan penulis dalam hal ini adalah plastik.

Penelitian ini menggunakan metode deskriptif analisis, yaitu bertujuan untuk menggambarkan keadaan objek penelitian yang sebenarnya yaitu dengan cara mengumpulkan data primer yang dilakukan dengan wawancara staf PT NEFO yang kompeten, serta mengadakan observasi langsung pada PT NEFO. Sedangkan data sekunder diperoleh dari berbagai literatur dan berbagai sumber yang berhubungan dengan masalah yang diteliti.

Hasil penelitian ini, menggambarkan bahwa PT NEFO telah menetapkan biaya standar yang terdiri dari standar biaya bahan baku, biaya tenaga kerja, dan biaya overhead pabrik. PT NEFO berusaha untuk mengendalikan biaya produksi dengan membuat anggaran yang berpedoman pada realisasi tahun sebelumnya. Tetapi dalam pelaksanaannya, standar bahan baku PT NEFO masih mengalami pemborosan dalam pemakaian bahan baku. Penulis menyarankan sebaiknya PT NEFO menghitung kembali dan harga bahan bakunya, agar standar yang ditentukan dapat berfungsi secara efektif.

Kata kunci: biaya standar, biaya produksi

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
SURAT PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI.....	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
<i>ABSTRACT</i>	vii
ABSTRAK.....	viii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
DAFTAR TABEL.....	xiv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang Penelitian.....	1
1.2 Identifikasi Masalah.....	2
1.3 Maksud dan Tujuan Penelitian.....	2
1.4 Manfaat Penelitian Penelitian	3
BAB II KAJIAN PUSTAKA, KERANGKA PEMIKIRAN, DAN PENGEMBANGAN HIPOTESIS.....	4
2.1 Kajian Pustaka.....	4
2.1.1 Akuntansi Biaya.....	4
2.1.1.1 Pengertian Biaya.....	5
2.1.1.2 Klasifikasi Biaya.....	7

2.1.2 Biaya Standar.....	10
2.1.2.1 Pengertian Biaya Standar.....	10
2.1.2.2 Jenis Standar.....	11
2.1.2.3 Manfaat Biaya Standar.....	13
2.1.2.4 Biaya Standar Per Unit dan Per Kelompok.....	14
2.1.2.5 Revisi Biaya Standar.....	15
2.1.2.6 Penentuan Biaya Standar.....	16
2.1.3 Biaya Produksi.....	23
2.1.3.1 Pengertian Biaya Produksi.....	23
2.1.3.2 Penggolongan Biaya Produksi.....	24
2.1.4 Anggaran Biaya Produksi.....	26
2.1.4.1 Anggaran Biaya Bahan Baku.....	27
2.1.4.2 Anggaran Biaya Tenaga Kerja Langsung.....	27
2.1.4.3 Anggaran produksi Tidak Langsung.....	28
2.1.5 Pengendalian.....	29
2.1.5.1 Pengertian Pengendalian.....	30
2.1.5.2 Jenis-Jenis Pengendalian.....	30
2.1.5.3 Proses Pengendalian.....	31
2.1.5.4 Pengendalian Biaya Produksi.....	32
2.1.5.5 Tujuan pengendalian Biaya Produksi.....	33
2.1.5.6 Alat Pengendalian Biaya Produksi.....	35
2.1.6 Analisis Selisih Biaya Produksi.....	35
2.1.6.1 Selisih Biaya Bahan Baku.....	36
2.1.6.2 Selisih Biaya Tenaga Kerja Langsung.....	37

2.2 Kerangka Pemikiran.....	40
2.3 Pengembangan Hipotesis.....	43

BAB III METODE DAN OBJEK PENELITIAN

3.1 Metode Penelitian.....	44
3.1.1 Variabel Penelitian.....	44
3.1.2 Teknik Pengumpulan Data.....	45
3.2 Objek Penelitian.....	46
3.2.1 Gambaran Umum Perusahaan.....	46
3.2.2 Struktur Organisasi Dan Uraian Tugas.....	47
3.2.3 Proses Produksi.....	52

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN

4.1 Hasil.....	54
4.1.1 Proses Produksi.....	54
4.1.2 Pemasaran.....	55
4.1.3 Tujuan Perusahaan.....	56
4.1.4 Informasi Akuntansi.....	58
4.2 Pembahasan Hasil Penelitian.....	64
4.2.1 Permasalahan.....	64
4.2.2 Bukti Masalah.....	64
4.2.3 Perhitungan.....	65

4.2.4 Sebab Masalah.....	65
4.2.5 Akibat Masalah.....	66
4.2.6 Langkah-Langkah Pemecahan Masalah.....	66
BAB V SIMPULAN DAN SARAN	
5.1 Simpulan.....	86
5.2 Saran.....	87
DAFTAR PUSTAKA.....	89
LAMPIRAN	
DAFTAR RIWAYAT HIDUP PENULIS (<i>CURRICULUM VITAE</i>)	

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1 Kerangka Pemikiran.....61

Gambar 2 Struktur Organisasi PT NEFO.....64

DAFTAR TABEL

Tabel 4.1.	Laporan Rugi Laba Untuk Tahun Yang Berakhir Per-31 Desember (2007-2010).....	58
Tabel 4.2.	Laporan Harga Pokok Penjualan (Anggaran Dan Realisasi) Per-31 Desember (2007-2010).....	59
Tabel 4.3.	Biaya Bahan Baku Plastik PP, HD Tahun (2007-2010)	60
Tabel 4.4.	Jumlah Produksi Plastik (2007-2010).....	61
Tabel 4.5.	Upah Tenaga Kerja Langsung.....	61
Tabel 4.6.	Data Jam Tenaga Kerja Langsung	62
Tabel 4.7.	Data Anggaran dan Realisasi <i>Overhead</i> Pabrik (2007-2010). .	63
Tabel 4.8.	Anggaran dan Realisasi Penggunaan Mesin (2007-2010)	64
Tabel 4.9.	Data Harga Bahan Baku Plastik PP 2010	67
Tabel 4.10.	Data Harga Bahan Baku Plastik HD 2010	67
Tabel 4.11.	Data Pemakaian Bahan Baku Plastik PP Tahun 2010	68
Tabel 4.12.	Standar Pemakaian Bahan Baku Plastik HD Tahun 2010	69
Tabel 4.13.	Data Biaya Tenaga Kerja Langsung Sesungguhnya	70
Tabel 4.14.	Data Jam Kerja.....	70
Tabel 4.15.	Standar Biaya Produksi Tahun 2010.....	72

Tabel 4.16. Realisasi dan Rencana Produksi	72
Tabel 4.17. Rekapitulasi Anggaran, Realisasi, Standar Biaya Produksi ...	74
Tabel 4.18. Selisih Harga Pemakaian Harga Bahan Baku	75
Tabel 4.19. Selisih Kwantitas Pemakaian Bahan Baku	75
Tabel 4.20. Data Harga Bahan Baku PP dan HD 2008-2010	82
Tabel 4.21. Data Pemakaian Bahan Baku PP 2008-20010	83
Tabel 4.22. Data Pemakaian Bahan Baku HD 2008-2010.....	84
Tabel 4.23. Standar Biaya Produksi Tahun 2011.....	85

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Laporan Harga Pokok Penjualan Tahun 2007-2010

Lampiran 2 Biaya Bahan Baku Plastik PP dan HD

Lampiran 3 Data Anggaran Dan Realisasi Overhead Pabrik

Lampiran 4 Rekapitulasi anggaran, Realisasi, Standar Biaya Produksi