

**Analisis Efisiensi Biaya Kualitas Dengan Pendekatan Aktivitas Manajemen
Pada Pengrajin Songket Cek Nani Palembang**



LAPORAN AKHIR

**Laporan Akhir Ini Disusun Sebagai Salah Satu Syarat
Menyelesaikan Pendidikan Diploma III
Pada Jurusan / Program Studi Akuntansi**

Oleh :

**S Fadil Anfasa
NIM 0611 3050 0406**

POLITENIK NEGERI SRIWIJAYA

PALEMBANG

2014

	KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA Jalan Srijaya Negara, Palembang 30139 Telp. 0711-353414 Fax. 0711-355918 Website : www.polisriwijaya.ac.id E-mail : info@polsri.ac.id
	SURAT PERNYATAAN LAPORAN AKHIR

Nama : S Fadil Anfasa
NIM : 0611 30500406
Jurusan/Program study : Akuntansi
Judu Laporan Akhir : Analisis efesiensi biaya kualitas dengan pendekatan aktifitas manajemen pengrajin songket cek nani.

Dengan ini menyatakan bahwa:

1. Laporan akhir ini saya buat dengan judul sebagaimana tersebut di atas beserta isinya merupakan hasil penelitian saya sendiri.
2. Laporan akhir tersebut bukanlah plagiat atau salinan laporan akhir milik orang lain.
3. Apabila laporan akhir saya plagiat atau menyalin laporan akhir milik orang lain maka saya sanggup menerima sanksi berupa pembatalan laporan akhir ini dan konsekuensinya.

Demikianlah Surat Pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya untuk diketahui oleh pihak-pihak yang berkepentingan.

Palcmbang, Juli 2014

Yang membuat pernyataan,



S.Fadil Anfasa
NIM 061130500406





Nama : S Fadil Anfasa
NIM : 0611 3050 0406
Jurusan : Akuntansi
Program Studi : Akuntansi
Mata Kuliah : Akuntansi Manajemen
Judul Laporan Akhir : Analisis Efisiensi Biaya Kualitas dengan Pendekatan Manajemen Pada Pengrajin Songket Cek Nani

Telah diujikan pada Ujian Laporan Akhir, 15 Juli 2014
Dihadapan Tim Penguji Program Studi Akuntansi
Politeknik Negeri Sriwijaya

Palembang, Juli 2014

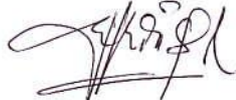
Tim Pembimbing:

Pembimbing I



Sopiyan AR, S.E., M.M
NIP 196306021988031015

Pembimbing II



Indra Satriawan SE, AK, CA.
NIP 197211161999031001



Mengetujui,
Ketua Jurusan Akuntansi

Aladin, S.E., M.Si., Ak., CA
NIP 195706141990031001

 <p>KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA Jalan Srijaya Negara, Palembang 30139 Telp. 0711-353414 Fax. 0711-355918 Website : www.polisriwijaya.ac.id E-mail : info@polsri.ac.id</p>
PELAKSANAAN REVISI LAPORAN AKHIR

Nama : Sayid Fadil Anfasa
 NIM : 0611 3050 0406
 Jurusan/Program Studi : Akuntansi / Akuntansi
 Judul Laporan Akhir : Analisis Efisiensi Biaya Kualitas Dengan Pendekatan Akuntansi Manajemen Pada Pengrajan Songket Cek Nani

Telah melaksanakan revisi terhadap Laporan Akhir yang diujikan pada hari Senin tanggal 7 bulan Juli tahun 2014 Pelaksanaan revisi terhadap Laporan Akhir tersebut telah disetujui oleh Dosen Penguji yang memberikan revisi:

No.	Komentar	Nama Dosen Penguji	Tanggal	Tanda Tangan
1	Perbaikan Rumusan Masalah	Rita Martini, S.E., M.Si., Ak., CA.		
2	Perbandingan HP Produksi perusahaan dan HP Produksi Analisis	Sopiyan A.R, S.E., M.M.		
3	Tata Penulisan	Nurhasanah, S.E., M.Si., Ak., CA.	21/7/2015	

Palembang, Juli 2014
 Ketua Penguji


 Rita Martini, S.E., M.Si., Ak., CA.
 NIP 196503121990032001



MOTTO :

Ó jangan pernah meremehkan seseorang karna kita tak pernah tau apa yang akan terjadi nanti,karna takdir, maut dan jodo. ditangan ALLAH SWT

Ku Persembahkan Kepada :

- Orang Tua Ku Tercinta
- Adik dan Kakak Ku Tersayang
- Para Dosen yang Kuhormati
- Teman-teman Seperjuangan di Kelas **6AB**
- Almamaterku

ABSTRAK

ANALISIS EFESIENSI BIAYA KUALITAS DENGAN PENDEKATAN AKTIVITAS MANAJEMEN PADA PENGRAJIN SONGKET CEK NANI

Politeknik Negeri Sriwijaya , jurusan akuntansi

S. Fadil Anfasa,2014 (2014)

E-mail : sayidfadilanfasa@yahoo.com

Tujuan penulisan laporan akhir ini adalah untuk mengetahui besarnya biaya kualitas untuk mengetahui efisiensi biaya kualitas dengan menghilangkan biaya bernilai tambah dengan aktivitas manajemen pada pengrajin songket cek nani yang bergerak dibidang industri kecil daerah kegiatan utamanya memproduksi songket bermacam macam jenis songket. Metode yang dipakai penulis dalam penulisan laporan akhir ini adalah wawancara, pengamatan dan riset perpustakaan, berdasarkan teori dan data yang diperoleh ditemukan beberapa permasalahan yaitu masih adanya biaya bernilai tambah sehingga meningkatkan harga pokok produksi yang menyulitkan pihak manajemen dalam melakukan efisiensi biaya kualitas dan perusahaan masih menggunakan metode tradisional dalam melakukan perhitungan dan pengelolaan biaya, dengan ini yang menjadi pokok bahasan adalah bagaimana menghilangkan biaya bernilai tambah /non value added cost. Penulis menyarankan untuk menggunakan metode Activity Based Costing (ABC) sehingga biaya produksi yang dikeluarkan perusahaan dalam diefisienkan agar dapat menentukan biaya produk secara akurat ,sehingga dapat mengukur laba lebih akurat

Kata Kunci : Biaya kualitas, biaya tidak bernilai tambah, activity based costing

ABSTRACT**ANALYSIS EFECIENCY OF QUALIT COSTA WITH THE APPROACH OF MANAGEMENT ACTIVITIES AT PENGRAJIN TENUN SONGKET CEK NANI PALEMBANG****Politeknik Negeri Sriwijaya , jurusan akuntansi****S. Fadil Anfasa,2014 (2014)****E-mail : sayidfadilanfasa@yahoo.com**

The purpose of this study indicate is to know the cost of quality and of investigate the quality of cost effeciency bby eliminating non-value added cost with approach of management activities on pengrajin songket cek nani craftsmen engaged in a small industrial area whose main activities area producing various kinds of songket the method use by the outhor inwriting this final report is the method of interview, observation and library reseach. Based on the theory and data obtained found several problems that still there is non value added cost in cost of producting making if difficult for management in cost effeciency and qualit of companies still use trdional method of doing calculation cots,with this is the main writer suggest elimaning activites that have non value added cost by replacing if with the evaluation of supplies the companies should apply the approach to activity based costing (ABC) so that the production cost incurred by the company in order detemine diesiensikan product accuarly so the they can gain a more accurate measure

Keyword's : cost of quality, Non value added cost , activyty based costing

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERNYATAAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
HALAMAN PERNYATAAN REVISI	iv
HALAMAN MOTTO DAN PERSEMBAHAN	v
ABSTRAK	vi
ABSTRACT	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	x
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Perumusan Masalah	2
1.3 Ruang Lingkup Pembahasan	3
1.4 Tujuan dan Manfaat Penulisan	3
1.4.1 Tujuan Penulisan	3
1.4.2 Manfaat Penulisan	3
1.5 Metode Pengumpulan Data	3
1.5.1 Metode Pengumpulan Data.....	3
1.5.2 Sumber Data.....	4
1.6 Sistematika Penulisan.....	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Pengertian Perencanaan dan Laba	7
2.2 Break Even Point.....	8
2.2.1 Pengertian <i>Break Even Point</i>	8
2.2.2 Kegunaan <i>Analisis Break Even Point</i>	9
2.2.3 Asumsi Dasar Dalam Analisis <i>Breakven Point</i>	9
2.3 Penentuan Tingkat <i>Break Even Point</i>	11

2.3.1 Penentuan <i>Break Even Point</i> dengan Pendekatan Teknik	
Persamaan.....	11
2.3.2 Penentuan <i>Break Even Point</i> dengan Pendekatan Grafis.....	12
2.4 Pengertian dan Pengklasifikasian Biaya	14
2.4.1 Pengertian Biaya.....	14
2.4.2 Pengklasifikasian Biaya.....	14
2.4.2.1 Biaya Tetap.....	15
2.4.2.2 Biaya Variabel.....	15
2.4.2.3 Biaya Semivariabel.....	16
2.5 Titik Impas Multiproduk.....	16
2.6 <i>Margin of Safety</i>	17
2.6.1 Pengertian <i>Margin Of Safety</i>	17
2.6.2 Kegunaan <i>Margin Of Safety</i>	18
2.6.3 Penentuan <i>Margin Of Safety</i>	18
BAB III GAMBARAN UMUM PERUSAHAAN	
3.1 Sejarah Singkat Perusahaan	20
3.2 Struktur Organisasi dan Uraian Tugas	20
3.2.1 Stuktur Organisasi	20
3.2.2 Uraian Tugas	21
3.3 Aktivitas Perusahaan	22
3.4 Biaya-biaya yang dikeluarkan Perusahaan.....	22
3.5 Laporan keuangan perusahaan	24
BAB IV PEMBAHASAN	
4.1 Pengklasifikasin Biaya Tetap dan Biaya Variabel	34
4.2 Analisis <i>Break Even Point</i>	37
4.2.1 Analisis <i>Break Even Point</i> dengan Menggunakan	
Pendekatan Matematis	37
4.3 Perencanaan Laba dengan Menggunakan <i>Break Even Point</i>	44
4.4 Analisis <i>Margin of Safety</i>	47
BAB V SIMPULAN DAN SARAN	
5.1 Simpulan	51

5.2 Saran 52

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar :	
3.1 Struktur Organisasi Pengrajin Tenun Songket Cek Nani.....	32
3.2 Aktivitas Perusahaan Proses Produksi	34
3.3 Proses Produksi Songket Lopus	36
3.4 Songket Lopus.....	37

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran :

1. Surat Pengantar dari Jurusan
2. Surat Pengantar dari Akademik
3. Surat Balasan dari Perusahaan
4. Kartu Konsultasi Pembimbing I
5. Kartu Konsultasi Pembimbing II
6. Surat Kesepakatan Bimbingan Laporan Akhir dengan Pembimbing I
7. Surat Kesepakatan Bimbingan Laporan Akhir dengan Pembimbing II
8. Kartu Kunjungan Mahasiswa

DAFTAR TABEL

Tabel

2.1 Format Laporan Biaya Kualitas	17
2.2 Model dua dimensi Activity Based Costing	22
2.3 Format laporan biaya bernilai tambah	24
2.4 Perbedaan conventional costing method dan activity based costing	26
4.1 Daftar Komposisi Bahan Baku Songket	38
4.2 Daftar Harga Bahan Baku Songket Lepus	38
4.3 Daftar Upah Tenaga Kerja Langsung Songket Lepus	39
4.4 Daftar Biaya Overhead Pabrik	40
3.5 Harga Pokok Produksi Songket Lepus per Unit.....	41
3.7 Laporan Laba Rugi	42
4.1 Rekapitulasi perhitungan biaya kualitas	45
4.2 Biaya pemeriksaan bahan baku	46
4.3 Biaya bahan baku barang dalam proses.....	47
4.4 Biaya pemeriksaan barang jadi	48
4.5 Rekapitulasi perhitungan biaya penilaian.....	48
4.6 Biaya kerugian sisa bahan	49
4.7 Laporan Biaya Kualitas.....	51
4.8 Perbandingan biaya bahan baku menurut perusahaan dan analisis	52
4.9 Perbandingan Biaya Tenaga Kerja langsung menurut Perusahaan dan analisis.....	53
4.10 Biaya Overhead pabrik menurut perusahaan dengan analisis	56
4.11 Laporan Harga pokok produksi dengan pendekatan ABC	58
4.12 Pengrajin Songket Cek Nani kuantitas idal dan kuantitas sesungguhnya	59
4.13 Laporan Biaya bernilai Tambah	61

4.14 Analisis laporan harga pokok produksi dengan pendekatan activity based costing dengan menghilangkan biaya tidak bernilai tambah ..63	
4.151 Laporan Biaya Penuh	64