

**ANALISIS HARGA POKOK PRODUKSI DENGAN MENGGUNAKAN
ACTIVITY BASED COSTING SYSTEM
PADA CV TELAGA KENCANA PALEMBANG**



**Laporan Akhir Ini disusun sebagai salah satu syarat
Menyelesaikan pendidikan Diploma III
Pada Jurusan Akuntansi Program Studi Akuntansi**

OLEH

**M DONY JULIO PRATAMA
NIM 0613 3050 1133**

**POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA
PALEMBANG
2016**



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDIKAN TINGGI
POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA

Jalan Srijaya Negara Bukit Besar - Palembang 30139

Telpon 0711-353414 Faximili 0711-355918

Website : www.polisiwijaya.ac.id E-mail : info@polisi.ac.id

SURAT PERNYATAAN LAPORAN AKHIR

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : M Dony Julio Pratama
NIM : 0613 3050 1133
Jurusan / Program Studi : DIII Akuntansi / Akuntansi
Judul Laporan Akhir : Analisis Harga Pokok Produksi dengan
Menggunakan *Activity Based Costing System*
Pada CV Telaga Kencana Palembang

Dengan ini menyatakan bahwa :

1. Laporan akhir yang saya buat dengan judul sebagaimana tersebut diatas 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 konsekuensinya.

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

Palembang, Agustus 2016

Yang membuat pernyataan,



M Dony Julio Pratama
NIM 0613 3050 1133





KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDIKAN TINGGI
POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA

Jalan Srijaya Negara Bukit Besar - Palembang 30139
Telepon 0711-353414 Faximili 0711-355918
Website : www.polisiwijaya.ac.id E-mail : info@polisi.ac.id

TANDA PENGESAHAN LAPORAN AKHIR

Nama : M Dony Julio Pratama
NIM : 0613 3050 1133
Jurusan : Akuntansi
Program Studi : DIII Akuntansi
Mata Kuliah : Akuntansi Biaya
Judul Laporan Akhir : Analisis Harga Pokok Produksi dengan Menggunakan *Activity Based Costing System*
Pada CV Telaga Kencana

Telah diujikan pada Ujian Laporan Akhir Tanggal 4 Agustus 2016
Dihadapan Tim Penguji Jurusan / Program Studi Akuntansi
Politeknik Negeri Sriwijaya

Palembang, Agustus 2016

Pembimbing I,

Sulaiman, S.E., M.M.
NIP 196103231990031001

Pembimbing II,

Anggeraini Oktarida, SE., M.Si., Ak., CA
NIP 197610212001122001

Mengetahui,
Ketua Jurusan/Program Studi,

Dr. Evada Dewata, S.E., M.Si., Ak., CA.
NIP 197806222003122001





KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI

POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA

JURUSAN AKUNTANSI

Jalan Sriwijaya Negara, Palembang 30139

Telp. 0711-353414 Fax. 0711-355918 Web :<http://www.polsri.ac.id> E-mail :

aki@polisriwijaya.ac.id

PELAKSANAAN REVISI LAPORAN AKHIR

Mahasiswa berikut,

Nama : M Dony Julio Pratama
NIM : 0613 3050 1133
Jurusan/Program Studi : Akuntansi/Akuntansi
Judul Laporan Akhir : Analisis Harga Pokok Produksi dengan Menggunakan *Activity Based Costing System*
Pada CV Telaga Kencana Palembang

Telah melaksanakan revisi terhadap Laporan Akhir yang diajukan pada hari Kamis tanggal 4 bulan Agustus tahun 2016 pelaksanaan revisi terhadap Laporan Akhir tersebut telah disetujui oleh Dosen Penguji yang memberikan revisi:

No	Komentar	Nama Dosen Penguji	Tanggal	Tanda Tangan
1.	BAB II Landasan Teori	Kartika Rachma Sari, S.E., M.Si., Ak., CA	9/6/2016	KRS
2	-	Aladin, S.E., M.Si., Ak., CA	5/8/16	A
3	-	Susi Ardiani, M.Si	5/8/16	SA

Palembang, Agustus 2016
Ketua Penguji

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



Motto :

“Waktu adalah sahabat yang tak akan tergantikan, hargailah waktu sehingga waktu tak akan menghianati anda“

(Penulis)

“Selalu berpikir besar, jangan menunda-nunda, dan bergegaslah sekarang“

(Penulis)

Kupersembahkan Kepada :

- ❖ Allah SWT
- ❖ Ayah dan Ibu Tercinta
- ❖ Adik, dan Keluarga Tercinta
- ❖ Teman-Teman Jurusan Akuntansi,
Kelas AG, dan Sahabat
- ❖ Almamaterku
- ❖ Masa Depanku

ABSTRAK

**Analisis Harga Pokok Produksi dengan Menggunakan *Activity Based Costing System* Pada CV Telaga Kencana Palembang
M Dony Julio Pratama, 2016 (xv+75 halaman)
Email : doni.rcdrift@gmail.com**

CV Telaga Kencana Palembang adalah salah satu perusahaan industri yang bergerak dibidang perkayuan. Perusahaan ini beralamatkan di jalan K.H.A. Azhari No.55, Palembang. Penulis menggunakan beberapa metode untuk mendapatkan data dari perusahaan seperti observasi, wawancara dan studi pustaka. Objek yang di analisis dalam laporan akhir ini adalah perhitungan harga pokok produksi dengan menggunakan metode *Activity Based Costing*. Berdasarkan data yang penulis peroleh yaitu laporan harga pokok produksi produk lemari hias dua pintu, meja oshin, dan taulet Palembang tahun 2015, penulis menemukan beberapa masalah, antara lain biaya bahan baku dan biaya *overhead* pabrik belum dipisahkannya, dan biaya penyusutan aktiva tetap belum diperhitungkan dalam menentukan biaya produksi sehingga biaya produksi menurut perusahaan lebih besar daripada biaya produksi menurut *Activity Based Costing*. Permasalahan yang dihadapi perusahaan dapat dibahas dengan mengidentifikasi dan mengklasifikasi biaya berdasarkan aktivitas-aktivitas yang dilakukan dalam kaitannya dengan proses produksi. Untuk mengatasi masalah yang ada, penulis mencoba memberikan beberapa saran yang mungkin akan bermanfaat bagi pihak perusahaan, antara lain perusahaan sebaiknya menggunakan metode *Activity Based Costing* dalam melakukan perhitungan biaya produksi.

Kata Kunci : *Activity Based Costing*, Harga Pokok Produksi, Biaya Produksi.

ABSTRACT

Analysis of Cost of Production by Using Activity Based Costing System At CV Telaga Kencana Palembang

M Dony Julio Pratama, 2016 (xv + 75 page)

Email : doni.rcdrift@gmail.com

CV Telaga Kencana Palembang is one of the companies engaged in the timber industry. The company addresses in Jl. K.H.A. Azhari 55, Palembang. The author uses several methods to get data from companies such as observation, interviews, and literature. The analysis of object in this final report is a calculation of the cost of production by using Activity Based Costing. Based on the data that author get that report the cost of production of products two doors dresser, oshin tables, and Taulet Palembang in 2015, the authors found some problems, such as cost of raw materials and factory overhead costs is not taken away, and the cost of depreciation of fixed assets is not taken into account in determining the cost of production so that the cost of production by companies is greater than the cost of production according to the Activity Based Costing. The problem faced by the company can be examined by identifying and classifying charges based on the activities undertaken in connection with the production process. To overcome existing problems, the author tries to give some suggestions that might be beneficial for the company, among other companies should use Activity Based Costing in the calculation of production costs.

Key Word : Activity Based Costing, Cost of Production, Production Cost.

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis penulis panjatkan kepada Allah SWT atas rahmat dan hidayah-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan laporan akhir ini sesuai dengan waktu yang telah ditentukan. Tujuan dari penulisan laporan akhir ini adalah sebagai salah satu syarat dalam menyelesaikan Pendidikan Diploma III pada jurusan Akuntansi Politeknik Negeri Sriwijaya Palembang.

Adapun judul laporan akhir ini adalah “Analisis Harga Pokok Produksi dengan Menggunakan *Activity Based Costing System* pada CV Telaga Kencana Palembang”. Laporan akhir ini berisi tentang bagaimana perhitungan biaya produksi dari beberapa produk yang ada di perusahaan.

Dalam menyusun Laporan Akhir ini, penulis banyak memperoleh bimbingan dan bantuan serta dorongan secara langsung maupun tidak langsung dari berbagai pihak dalam menyelesaikan laporan ini. Oleh karena itu penulis ingin mengucapkan terima kasih kepada:

1. Bapak Dr. Ing. Ahmad Taqwa, M.T. selaku Direktur Politeknik Negeri Sriwijaya.
2. Ibu Dr. Evada Dewata, S.E., M.Si., Ak., CA. Selaku Ketua Jurusan Akuntansi Politeknik Negeri Sriwijaya.
3. Ibu Yuliana Sari, S.E., MBA., Ak. selaku Sekretaris Jurusan Akuntansi Politeknik Negeri Sriwijaya.
4. Bapak Sulaiman, S.E., M.M. selaku pembimbing satu dalam penyusunan laporan akhir.
5. Ibu Anggeraini Oktarida, S.E., M.Si., Ak., CA., selaku pembimbing dua dalam penyusunan laporan akhir.
6. Seluruh Dosen dan Staf Administrasi Jurusan Akuntansi Politeknik Negeri Sriwijaya.
7. Ibu Bude Sulasti selaku Pimpinan CV Telaga Kencana Palembang yang telah membantu dalam penulisan dan pengambilan data serta seluruh pegawai CV Telaga Kencana Palembang.
8. Kedua orang tua saya, Bapak M. Sarbini, Ibu Sri Komala Sari yang selalu memberikan semangat dan motivasi baik secara moril maupun materil.

9. Teman-teman kelas VI AG yang selalu memberikan semangat dan dukungan dalam mengerjakan Laporan Akhir ini.
10. Semua pihak yang telah membantu menyelesaikan Laporan Akhir ini yang tidak bisa disebutkan satu per satu.

Laporan Akhir ini disusun berdasarkan ilmu pengetahuan yang penulis peroleh selama masa pendidikan di Jurusan Akuntansi Politeknik Negeri Sriwijaya, namun karena keterbatasan kemampuan dan pengetahuan yang penulis miliki, penulis menyadari masih terdapat banyak kekurangan dalam Laporan Akhir ini, baik dari segi penulisan maupun segi materi. Oleh karena itu, penulis sangat mengharapkan saran dan masukan yang membangun dari para pembaca Laporan Akhir ini.

Akhir kata, penulis berharap semoga Laporan Akhir ini dapat bermanfaat dalam menambah ilmu dan wawasan kita semua. Amin.

Palembang, Juli 2016

Penulis

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
SURAT PERNYATAAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
HALAMAN REVISI.....	iv
MOTTO DAN PERSEMBAHAN.....	v
ABSTRAK	vi
ABSTRACT	vii
KATA PENGANTAR.....	viii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xvi
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Rumusan Masalah.....	3
1.3 Ruang Lingkup Pembahasan.....	4
1.4 Tujuan Penulisan.....	4
1.5 Manfaat Penulisan.....	5
1.6 Metodologi Pengumpulan Data	5
1.6.1 Metode Pengumpulan Data	5
1.6.2 Jenis-Jenis Data	6
1.7 Sistematika Penulisan.....	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	8
2.1 Biaya.....	8
2.1.1 Pengertian Biaya	8
2.1.2 Klasifikasi Biaya.....	8
2.2 Akuntansi Biaya	10
2.2.1 Pengertian Akuntansi Biaya	10
2.3 Harga Pokok Produksi.....	10
2.3.1 Pengertian Harga Pokok Produksi.....	10
2.3.2 Manfaat Informasi Harga Pokok Produksi.....	11
2.3.3 Unsur-Unsur Harga Pokok Produksi	11
2.3.3.1 Biaya Bahan Baku Langsung	12
2.3.3.2 Biaya Tenaga Kerja Langsung	12
2.3.3.3 Biaya Overhead	13
2.3.4 Metode Pengumpulan Harga Pokok Produksi	14
2.3.4.1 Metode Harga Pokok Pesanan.....	14
2.3.4.1.1 Karakteristik Metode Harga pokok Pesanan	14
2.3.4.1.2 Manfaat Informasi Harga Pokok Produksi Per Pesanan	15
2.3.4.2 Metode Harga Pokok Proses	15

2.3.4.2.1 Karakteristik Metode Harga Pokok Proses.....	16
2.3.4.2.2 Manfaat Informasi Harga Pokok Proses	16
2.4 Sistem Biaya Tradisional (<i>Conventional Cost System</i>).....	16
2.4.1 Pengertian Sistem Biaya Tradisional	16
2.4.2 Kelemahan Sistem Biaya Tradisional	17
2.5 <i>Activity Based Costing System</i>	18
2.5.1 Pengertian <i>Activity Based Costing System</i>	18
2.5.2 Karakteristik <i>Activity Based Costing</i>	19
2.5.3 Konsep Dasar <i>Activity Based Costing</i>	19
2.5.4 Hierarki Biaya Dalam <i>Acitivy Based Costing System</i>	20
2.5.5 Manfaat Penerapan Sistem <i>Activity Based Costing</i>	22
2.5.6 Prosedur Pembebaran Biaya Overhead Pabrik dengan <i>Activity Based Costing Method</i>	23
2.5.7 Perbedaan Antara <i>Activity Based Costing</i> dan <i>Traditional Costing</i>	25
BAB III GAMBARAN UMUM PERUSAHAAN.....	27
3.1 Sejarah Singkat Perusahaan	27
3.2 Struktur Organisasi dan Uraian Tugas	27
3.2.1 Struktur Organisasi	28
3.2.2 Uraian Tugas.....	28
3.3 Proses Produksi	30
3.4 Unsur-Unsur Harga Pokok Produksi	31
3.4.1 Biaya Bahan Baku Langsung.....	31
3.4.2 Biaya Tenaga Kerja Langsung.....	34
3.4.3 Biaya <i>Overhead</i> Pabrik	35
3.5 Daftar Aktiva Tetap	36
3.6 Laporan Biaya Produksi untuk Produk-Produk CV Telaga Kencana Palembang.....	37
3.6.1 Laporan Biaya Produksi untuk Produk Lemari Hias Dua Pintu CV Telaga Kencana Palembang	38
3.6.2 Laporan Biaya Produksi untuk Produk Meja Oshin CV Telaga Kencana Palembang.....	39
3.6.3 Laporan Biaya Produksi untuk Produk Taulet Palembang CV Telaga Kencana Palembang.....	40
3.7 Laporan Laba Rugi	41
3.8 Aktivitas Perusahaan.....	42
BAB IV PEMBAHASAN.....	43
4.1 Perhitungan Harga Pokok Produksi Produk Lemari Hias Dua Pintu Palembang, Meja Oshin, dan Taulet Palembang Menggunakan Metode <i>Activity Based Costing</i>	44
4.1.1 Mengidentifikasi dan Mengklasifikasikan Aktivitas ke Berbagai Macam Aktivitas	44
4.1.2 Analisis Biaya Produksi untuk 48 Unit Lemari Hias Dua Pintu Palembang dengan Menggunakan Metode ABC (<i>Activity Based Costing</i>).....	64

4.1.3 Analisis Biaya Produksi untuk 24 Unit Meja Oshin Palembang dengan Menggunakan Metode ABC (<i>Activity Based Costing</i>)	65
4.1.4 Analisis Biaya Produksi untuk 36 Unit Taulet Palembang dengan Menggunakan Metode ABC (<i>Activity Based Costing</i>)	66
4.2 Analisis Perbandingan Perhitungan Harga Pokok Produksi Antara Sistem Biaya Tradisional dan Sistem <i>Activity Based Costing</i> Terhadap Produk Lemari Hias Dua Pintu Palembang, Meja Oshin, dan Taulet Palembang pada CV Telaga Kencana.....	67
4.2.1 Analisis Perbandingan Terhadap Biaya Bahan Baku Langsung	67
4.2.2 Analisis Perbandingan Terhadap Biaya Tenaga Kerja Langsung	67
4.2.3 Analisis Perbandingan Terhadap Biaya <i>Overhead</i> Pabrik	69
4.2.4 Analisis Perbandingan Terhadap Biaya Produksi Menurut Perusahaan dan <i>Activity Based Costing</i>	72
BAB V SIMPULAN DAN SARAN	74
5.1 Simpulan	74
5.2 Saran	74

**DAFTAR PUSTAKA
LAMPIRAN**

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
Gambar 2.1 Konsep Dasar <i>Activity Based Costing</i>	19
Gambar 2.2 Keyakinan Dasar <i>ABC System</i> "Biaya Ada Penyebabnya	20
Gambar 2.3 Tahap Kedua : Pembebanan Biaya Aktivitas Ke Fitur Produk/Jasa ..	24
Gambar 3.1 Struktur Organisasi CV Telaga Kencana Palembang	28
Gambar 3.2 Proses Produksi Pada CV Telaga Kencana Palembang	31

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
Tabel 2.1 Perbedaan antara <i>Activity Based Costing</i> dan <i>Traditional Costing</i>	26
Tabel 3.1 Daftar Biaya Bahan Baku Langsung untuk 48 Unit Lemari Hias Dua Pintu Palembang Tahun 2015.....	32
Tabel 3.2 Daftar Biaya Bahan Baku Langsung untuk 24 Unit Meja Oshin Tahun 2015	33
Tabel 3.3 Daftar Biaya Bahan Baku Langsung untuk 36 Unit Taulet Palembang Tahun 2015	33
Tabel 3.4 Daftar Upah Tenaga Kerja Langsung untuk 48 Unit Lemari Hias Dua Pintu Palembang Tahun 2015.....	34
Tabel 3.5 Daftar Upah Tenaga Kerja Langsung untuk 24 Unit Meja Oshin Palembang Tahun 2015	35
Tabel 3.6 Daftar Upah Tenaga Kerja Langsung untuk 36 Unit Taulet Palembang Tahun 2015	35
Tabel 3.7 Daftar Biaya Overhead Pabrik Tahun 2015.....	36
Tabel 3.8 Rincian Biaya Overhead Pabrik Tahun 2015.....	36
Tabel 3.9 Daftar Aktiva Tetap	37
Tabel 4.1 Daftar Pengklasifikasian Biaya Aktivitas ke dalam Berbagai Aktivitas Pada Produk Lemari Hias Dua Pintu Palembang Tahun 2015	47
Tabel 4.2 Daftar Klasifikasi Biaya dan Jam Tenaga Kerja	48
Tabel 4.3 Perhitungan Biaya Listrik per Unit Produk Lemari Hias Dua Pintu Palembang	49
Tabel 4.4 Daftar Klasifikasi Biaya dan Jam Tenaga Kerja.....	50
Tabel 4.5 Daftar Klasifikasi Aktiva Tetap	51
Tabel 4.6 Perhitungan Penyusutan Gergaji Mesin	51
Tabel 4.7 Perhitungan Penyusutan Mesin Profil.....	51
Tabel 4.8 Perhitungan Penyusutan Mesin Sugu.....	52
Tabel 4.9 Perhitungan Penyusutan Mesin Bor	52
Tabel 4.10 Perhitungan Penyusutan Bangunan.....	53
Tabel 4.11 Daftar Perhitungan Penyusutan Aktiva Tetap untuk Produk Lemari Hias Dua Pintu Palembang Tahun 2015.....	53
Tabel 4.12 Daftar Pengklasifikasian Biaya Aktivitas ke dalam Berbagai Aktivitas pada Produk Meja Oshin Palembang Tahun 2015	55
Tabel 4.13 Daftar Klasifikasi Biaya dan Jam Tenaga kerja.....	56
Tabel 4.14 Perhitungan Biaya Listrik per Unit Produk Meja Oshin Palembang.....	57
Tabel 4.15 Daftar Klasifikasi Biaya dan Jam Tengah Kerja.....	58
Tabel 4.16 Daftar Perhitungan Penyusutan Aktiva Tetap untuk Produk Meja Oshin Palembang Tahun 2015.....	59
Tabel 4.17 Daftar Pengklasifikasian Biaya Aktivitas ke dalam Berbagai Aktivitas pada Produk Taulet Palembang Tahun 2015	60
Tabel 4.18 Dafar Klasifikasi Biaya dan Jam Tenaga Kerja	61
Tabel 4.19 Perhitungan Biaya Listrik per Unit Produk Taulet Palembang.....	62
Tabel 4.20 Daftar Klasifikasi Biaya dan Jam Tenaga Kerja	63
Tabel 4.21 Daftar Perhitungan Penyusutan Aktiva Tetap untuk Produk Taulet Palembang Tahun 2015	64

Tabel 4.22 Biaya Tenaga Kerja Langsung Menurut Perusahaan dan Metode <i>ABC</i> untuk 1 Unit Lemari Dua Pintu Palembang Tahun 2015	67
Tabel 4.23 Biaya Tenaga Kerja Langsung Menurut Perusahaan dan Metode <i>ABC</i> untuk 1 Unit Meja Oshin Palembang Tahun 2015	68
Tabel 4.24 Biaya Tenaga Kerja Langsung Menurut Perusahaan dan Metode <i>ABC</i> untuk 1 Unit Taulet Palembang Tahun 2015.....	68
Tabel 4.25 Perbandingan Rincian Biaya <i>Overhead</i> Pabrik 48 Unit Produk Lemari Hias Dua Pintu Palembang Tahun 2015.....	69
Tabel 4.26 Perbandingan Rincian Biaya <i>Overhead</i> Pabrik 24 Unit Produk Meja Oshin Palembang Tahun 2015.....	69
Tabel 4.27 Perbandingan Rincian Biaya <i>Overhead</i> Pabrik 36 Unit Produk Taulet Palembang Tahun 2015	70
Tabel 4.28 Daftar Perhitungan Penyusutan Aktiva Tetap.....	71
Tabel 4.29 Perbandingan Perhitungan Harga Pokok Produksi pada CV Telaga Kencana dan Metode <i>Activity Based Costing</i>	72

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran

1. Surat Pengantar Permohonan Pengambilan Data laporan Akhir
2. Surat Izin Pengambilan Data Laporan Akhir
3. Surat Balasan Dari Perusahaan
4. Kartu Kunjungan Mahasiswa
5. Surat Kesepakatan Bimbingan Laporan Akhir Pembimbing I
6. Surat Kesepakatan Bimbingan Laporan Akhir Pembimbing II
7. Lembar Bimbingan Laporan Akhir Pembimbing I
8. Lembar Bimbingan Laporan Akhir Pembimbing II