

**PERHITUNGAN HARGA POKOK PRODUKSI BERDASARKAN
PESANAN PADA DEPOT IWAN KUSEN PALEMBANG**



LAPORAN AKHIR

**Laporan ini disusun sebagai salah satu syarat
Menyelesaikan pendidikan Diploma III
Pada Jurusan Akuntansi Progam Studi Akuntansi**

Oleh :

**SITI RAHAYU
NPM 0615 3050 0435**

**POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA
PALEMBANG
2018**



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDIKAN TINGGI
POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA
JURUSAN AKUNTANSI

Jalan Srijaya Negara Palembang 30139
Telp.0711-353414 Fax. 0711- 355918

E-mail: Info@polisriwijaya.ac.id Website: www.polsri.ac.id

SURAT PERNYATAAN BEBAS PLAGIAT

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Siti Rahayu
NPM : 061530500435
Jurusan/Program Studi : Akuntansi/D3 Akuntansi
Mata Kuliah : Akuntansi Biaya
Judul Laporan Akhir : Perhitungan Harga Pokok Produksi Berdasarkan Pesanan Pada Depot Iwan Kusen Palembang

Dengan ini menyatakan bahwa:

1. Laporan akhir yang 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 dengan konsekuensinya.

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

Palembang, Juni 2018

Yang membuat pernyataan,



Siti Rahayu

NPM 061530500435





**KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDIKAN TINGGI
POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA
JURUSAN AKUNTANSI**

Jalan Srijaya Negara Palembang 30139
Telp.0711-353414 Fax. 0711- 355918

E -mail: Info@polisriwijaya.ac.id Website: www.polsri.ac.id

TANDA PENGESAHAN LAPORAN AKHIR

Nama : Siti Rahayu
NPM : 061530500435
Jurusan : Akuntansi
Program Studi : D3 Akuntansi
Mata Kuliah : Akuntansi Biaya
Judul Laporan Akhir : Perhitungan Harga Pokok Produksi Berdasarkan Pesanan
Pada Depot Iwan Kusen Palembang


Telah diujikan pada Ujian Laporan Akhir tanggal 16 Juli 2018


Dihadapan Tim Penguji Jurusan/Program Studi Akuntansi

Politeknik Negeri Sriwijaya


Pembimbing I,

Palembang, Juli 2018
Pembimbing II,


Nurhasanah, S.E., M.Si., Ak., CA
NIP 197802282005012003


Siska Aprianti, S.E., M.Si., Ak., CA
NIP 197804102005012020

Mengetahui,
Ketua Jurusan Akuntansi,


Dr. Evada Dewata, SE., M.Si., Ak., CA., CMA
NIP 197806222003122001



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA



JURUSAN AKUNTANSI

Jalan Srijaya Negara Palembang 30139

Telp.0711-353414 Fax. 0711- 355918

E -mail: Info@polisriwijaya.ac.id Website: www.polsri.ac.id

PELAKSANAAN REVISI LAPORAN AKHIR

Mahasiswa berikut,

Nama : Siti Rahayu
NPM : 0615 3050 0435
Jurusan/Program Studi : Akuntansi/DIII Akuntansi
Mata Kuliah : Akuntansi Biaya
Judul Laporan Akhir : Perhitungan Harga Pokok Produksi Berdasarkan Pesanan pada Depot Iwan Kusen Palembang

Telah melaksanakan revisi terhadap Laporan Akhir yang diujikan pada hari Senin tanggal 16 bulan Juli tahun 2018. Pelaksanaan revisi terhadap Laporan Akhir tersebut telah disetujui oleh dosen penguji yang memberikan revisi:

No	Komentar	Nama Dosen Penguji	Tanggal	Tanda Tangan
1	-	Dr. M Thoyib, M.Si	21/7/2018	
2	Kesimpulan	Dr. L Vera Riama P, S.E., M.Si., Ak., CA	21/7/2018	
3	Perbaiki Sesuai Saran	Rosy Armaini, S.E., M.Si., Ak., CA	25.07.2018	
4	-	Riza Wahyudi, S.E., M.M., Ak., CA	24/07/2018	

Palembang, 2018
Ketua Penguji,

Dr. M Thoyib, M.Si

NIP 195803201988031001



MOTTO DAN PERSEMBAHAN

Motto :

“Orang-orang hebat di bidang apapun bukan baru bekerja karena mereka terinspirasi, namun mereka menjadi terinspirasi karena mereka lebih suka bekerja. Mereka tidak menya-nyiakan waktu untuk menunggu inspirasi”

(Ernest Newman)

“Barang siapa menginginkan kebahagiaan didunia maka haruslah dengan ilmu, barang siapa yang menginginkan kebahagiaan di akhirat haruslah dengan ilmu, dan barang siapa yang menginginkan kebahagiaan pada keduanya maka haruslah dengan ilmu”

(HR. Ibn Asakir)

“Cara untuk menjadi di depan adalah memulai sekarang dan anda tidak akan mengetahui masa depan jika anda menunggu-nunggu”

(Penulis)

Kupersembahkan

Kepada :

- ♥ Allah SWT
- ♥ Ayah dan Ibu Tercinta
- ♥ Mbak Rja, Kak Ipan dan Keluarga Tercinta
- ♥ Sahabat-sahabat Penulis DIMARWYAN, REMPONGKU, ABALABAL
- ♥ Keluarga Besar JUNDI LEARNING CENTER
- ♥ Dosen-dosen Pembimbingku
- ♥ Dosen dan Staff Jurusan Akuntansi
- ♥ Keluarga Tercinta dan Terkece 6 AD
- ♥ Almamaterku

ABSTRAK

Perhitungan Harga Pokok Produksi Berdasarkan Pesanan pada Depot Iwan Kusen Palembang

Siti Rahayu, 2018 (xiv+85 halaman)

Email : Sitirahayu2728@gmail.com

Depot Iwan Kusen Palembang adalah salah satu perusahaan industri yang bergerak dibidang perkayuan. Perusahaan ini beralamatkan di Jl. Prajurit Yusuf Zen RT. 025 Kelurahan Kalidoni Kecamatan Kalidoni Palembang. Penulis menggunakan beberapa metode untuk mendapatkan data dari perusahaan seperti observasi, wawancara dan studi pustaka. Objek yang dianalisis dalam laporan akhir ini adalah perhitungan harga pokok produksi atas pesanan kusen pintu, kusen jendela, dan daun pintu pada bulan Januari 2018. Berdasarkan data yang diperoleh, penulis menemukan beberapa masalah, antara lain bahwa perusahaan belum tepat dalam mengklasifikasikan biaya bahan baku langsung dan biaya bahan baku tidak langsung (*overhead pabrik*) ke dalam perhitungan harga pokok produksi. Perusahaan belum membebankan unsur biaya penyusutan aset tetap, biaya listrik, dan biaya perawatan mesin pada perhitungan harga pokok produksi. Untuk mengatasi masalah yang ada, penulis mencoba memberikan beberapa saran yang mungkin akan bermanfaat bagi pihak perusahaan, antara lain perusahaan hendaknya dapat mengklasifikasikan unsur-unsur biaya produksi secara tepat, selain itu hendaknya perusahaan juga membebankan biaya penyusutan aset tetap, biaya listrik, dan biaya perawatan mesin ke dalam harga pokok produksi.

Kata Kunci : Harga Pokok Produksi, Bahan Baku Langsung, Bahan Baku tidak Langsung, Penyusutan

ABSTRACT

Calculation of Cost of Goods Manufactured Based on Job Order Costing in Depot Iwan Kusen Palembang

Siti Rahayu, 2018 (xiv+85 pages)

Email : Sitirahayu2728@gmail.com

Depot Iwan Kusen Palembang is one of the companies engaged in the timber industry. The company addresses the Jl. Prajurit Yusuf Zen RT.025 Kelurahan kalidoni Kecamatan kalidoni Palembang. The author uses several methods to get data from companies such as observation, interviews, and literature. Objects that are analyzed in this final report is a calculation of the cost of production cost of order of door sill, window sill, and doors in January 2018. Based on the data which the author got, the author found some problems, such as the company did not classify the cost of direct materials and indirect materials on calculate production. This company did not calculate the deppreciation cost of fixed assets, cost of electricity, and maintenance costs on calculation of production cost calculation. The solve this problem, the author tries give the suggestions which will give the advantages to the company, that are the company must be able to classificcate the right production cost, beside that the company has to expens the depreciation cost of fixed assets, cost of electricity, and maintenance costs in the production cost calculation.

Keywords: Cost of goods manufactured, Direct Materials, Indirect Materials, Depreciation

KATA PENGANTAR

Segala puji dan syukur kepada Allah SWT atas rahmat dan hidayah-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan laporan akhir ini dengan waktu yang telah ditentukan, serta shalawat dan salam semoga selalu tercurah kepada Nabi Muhammad SAW dan para sahabat, pengikutnya hingga akhir zaman. Judul Laporan Akhir ini adalah **“Perhitungan Harga Pokok Produksi Berdasarkan Pesanan Pada Depot Iwan Kusen Palembang”** sebagai salah satu syarat dalam menyelesaikan Pendidikan Diploma III pada jurusan Akuntansi Politeknik Negeri Sriwijaya Palembang.

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., CMA. selaku Ketua Jurusan Akuntansi Politeknik Negeri Sriwijaya.
3. Ibu Yuliana Sari, S.E., MBA., Ak. selaku Sekretaris Jurusan Akuntansi Politeknik Negeri Sriwijaya.
4. Ibu Nurhasanah, S.E., M.Si., Ak., CA. Selaku Dosen pembimbing I yang telah memberikan bimbingan dan saran dalam menyelesaikan laporan akhir ini.
5. Ibu Siska Aprianti, S.E., M.Si., Ak., CA. Selaku Dosen pembimbing II yang telah memberikan bimbingan dan saran dalam menyelesaikan laporan akhir ini.
6. Seluruh Dosen dan Staf Administrasi Jurusan Akuntansi Politeknik Negeri Sriwijaya.
7. Bapak Iwan Hartopo selaku Pimpinan Depot Iwan Kusen Palembang yang telah membantu dalam penulisan dan pengambilan data serta seluruh karyawan Depot Iwan Kusen Palembang.
8. Kedua orang tua saya, Bapak Suyanto dan Ibu Sri Martini yang selalu memberikan semangat dan motivasi baik secara moril maupun materil.

9. Saudara-saudaraku tercinta Ivan Palentino dan Ria Meliana, S.Pd. yang selalu memberikan semangat dan masukan dalam pengerjaan Laporan Akhir ini.
10. Sahabat-sahabat penulis kelas 6 AD dan DIMARVAYAN yang selalu memberikan semangat dan dukungan dalam mengerjakan Laporan Akhir ini.
11. 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, Juni 2018

Penulis

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
SURAT PERNYATAAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
HALAMAN MOTTO DAN PERSEMBAHAN	v
ABSTRAK.....	vi
ABSTRACT	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Ruang Lingkup Pembahasan	3
1.4 Tujuan dan Manfaat Penelitian.....	4
1.4.1 Tujuan Penelitian	4
1.4.2 Manfaat Penelitian	4
1.5 Metodologi Pengumpulan Data	5
1.5.1 Teknik Pengumpulan Data	5
1.5.2 Sumber Data	6
1.6 Sistematika Penulisan.....	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	8
2.1 Pengertian dan Tujuan Akuntansi Biaya	8
2.1.1 Pengertian Akuntansi Biaya.....	8
2.1.2 Tujuan Akuntansi Biaya	9
2.2 Pengertian dan Klasifikasi Biaya.....	10
2.2.1 Pengertian Biaya.....	10
2.2.2 Klasifikasi Biaya	10
2.3 Pengertian, Manfaat dan Unsur-unsur Harga Pokok Produksi.....	13
2.3.1 Pengertian Harga Pokok Produksi.....	13
2.3.2 Manfaat Harga Pokok Produksi.....	14
2.3.3 Unsur-unsur Harga Pokok Produksi.....	15
2.3.3.1 Biaya Bahan Baku	16
2.3.3.2 Biaya Tenaga Kerja Langsung	16
2.3.3.3 Biaya <i>Overhead</i> Pabrik.....	17
2.4 Penggolongan dan Dasar Pembebanan Biaya <i>Overhead</i> Pabrik	19
2.4.1 Penggolongan Tarif Biaya <i>Overhead</i> Pabrik	19
2.4.2 Dasar Pembebanan Tarif Biaya <i>Overhead</i> Pabrik	19
2.5 Metode Pengumpulan Harga Pokok Produksi	21
2.5.1 Metode Harga Pokok Pesanan	21
2.5.1.1 Karakteristik Metode Harga Pokok Pesanan	22
2.5.1.2 Manfaat Informasi Harga Pokok Produksi Per Pesanan	22
2.5.2 Metode Harga Pokok Proses.....	22

2.5.2.1	Karakteristik Metode Harga Pokok Proses	23
2.5.2.2	Manfaat Informasi Harga Pokok Proses	23
2.5.3	Perbedaan Metode Harga Pokok Pesanan dengan Metode Harga Pokok Proses.....	23
2.6	Perhitungan Harga Pokok Produksi.....	24
2.6.1	Metode <i>Full Costing</i>	24
2.6.2	Metode <i>Variable Costing</i>	25
2.7	Pengertian dan Metode Perhitungan Penyusutan	25
2.8	Laporan Harga Pokok Produksi.....	26
BAB III GAMBARAN UMUM PERUSAHAAN		28
3.1	Sejarah Singkat Perusahaan.....	28
3.2	Struktur Organisasi dan Uraian Tugas	29
3.2.1	Struktur Organisasi	29
3.2.2	Uraian Tugas.....	30
3.3	Aktivitas Perusahaan	31
3.3.1	Proses Produksi	31
3.3.2	Produk yang Dihasilkan	33
3.4	Klasifikasi Unsur-Unsur Harga Pokok Produksi.....	34
3.4.1	Biaya Bahan Baku Langsung.....	34
3.4.2	Biaya Tenaga Kerja Langsung.....	36
3.4.3	Biaya <i>Overhead</i> Pabrik	38
3.5	Laporan Harga Pokok Produksi.....	41
BAB IV PEMBAHASAN		45
4.1	Klasifikasi Biaya dan Unsur-unsur Harga Pokok Produksi	46
4.1.1	Perhitungan Biaya Bahan Baku Langsung	47
4.1.2	Perhitungan Biaya Tenaga Kerja Langsung	50
4.1.3	Perhitungan Biaya <i>Overhead</i> Pabrik	52
4.1.3.1	Perhitungan Biaya Bahan Baku Tidak Langsung.....	52
4.1.3.2	Perhitungan Biaya Listrik	56
4.1.3.3	Perhitungan Biaya Penyusutan Aset.....	60
4.1.3.4	Perhitungan Biaya Pemeliharaan Mesin	66
4.1.4	Perhitungan Biaya <i>Overhead</i> Pabrik ditentukan dimuka.....	69
4.2	Perhitungan Harga Pokok Produksi	75
BAB V SIMPULAN DAN SARAN		84
5.1	Simpulan	84
5.2	Saran.....	85

DAFTAR PUSTAKA
LAMPIRAN

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
Gambar 3.1 Struktur Organisasi Depot Iwan Kusen Palembang.....	29
Gambar 3.2 Tahapan Proses Produksi pada Depot Iwan Kusen Palembang	33

DAFTAR TABEL

Tabel		Halaman
Tabel 2.1	Laporan Harga Pokok Produksi	27
Tabel 3.1	Daftar Pesanan Depot Iwan Kusen Palembang.....	33
Tabel 3.2	Daftar Biaya Bahan Baku Langsung untuk 45 Lubang Kusen Pintu Ukuran 210 cm x 80 cm pada Bulan Januari 2018 di Depot Iwan Kusen Palembang.....	34
Tabel 3.3	Daftar Biaya Bahan Baku Langsung untuk 30 Lubang Kusen Jendela Ukuran 130 cm x 50 cm pada Bulan Januari 2018 di Depot Iwan Kusen Palembang.....	35
Tabel 3.4	Daftar Biaya Bahan Baku Langsung untuk 21 Buah Daun Pintu Ukuran 210 cm x 80 cm pada Bulan Januari 2018 di Depot Iwan Kusen Palembang.....	35
Tabel 3.5	Daftar Upah Tenaga Kerja Langsung untuk 45 Lubang Kusen Pintu Ukuran 210 cm x 80 cm pada Bulan Januari 2018 di Depot Iwan Kusen Palembang.....	36
Tabel 3.6	Daftar Upah Tenaga Kerja Langsung untuk 30 Lubang Kusen Jendela Ukuran 130 cm x 50 cm pada Bulan Januari 2018 di Depot Iwan Kusen Palembang.....	37
Tabel 3.7	Daftar Upah Tenaga Kerja Langsung untuk 21 Buah Daun Pintu Ukuran 210 cm x 80 cm pada Bulan Januari 2018 di Depot Iwan Kusen Palembang.....	37
Tabel 3.8	Daftar Biaya Tenaga Kerja Tidak Langsung	38
Tabel 3.9	Daftar Aktiva Tetap	39
Tabel 3.10	Daftar Pemakaian Listrik	40
Tabel 3.11	Biaya Perawatan dan Pemeliharaan Mesin Pabrik per 3 bulan.....	40
Tabel 3.12	Perhitungan Harga Pokok Produksi Pesanan 45 Lubang Kusen Pintu Ukuran 210 cm x 80 cm Periode Januari 2018 Menurut Depot Iwan Kusen Palembang.....	42
Tabel 3.13	Perhitungan Harga Pokok Produksi Pesanan 30 Lubang Kusen Jendela Ukuran 130 cm x 50 cm Periode Januari 2018 Menurut Depot Iwan Kusen Palembang.....	43
Tabel 3.14	Perhitungan Harga Pokok Produksi Pesanan 21 Buah Daun Pintu Ukuran 210 cm x 80 cm Periode Januari 2018 Menurut Depot Iwan Kusen Palembang.....	44
Tabel 4.1	Pengklasifikasian Harga Pokok Produksi	46
Tabel 4.2	Daftar Biaya Bahan Baku Langsung untuk 45 Lubang Kusen Pintu Ukuran 210 cm x 80 cm pada Bulan Januari 2018 di Depot Iwan Kusen Palembang.....	48
Tabel 4.3	Daftar Biaya Bahan Baku Langsung untuk 30 Lubang Kusen Jendela Ukuran 130 cm x 50 cm pada Bulan Januari 2018 di Depot Iwan Kusen Palembang.....	49
Tabel 4.4	Daftar Biaya Bahan Baku Langsung untuk 21 Buah Daun Pintu Ukuran 210 cm x 80 cm pada Bulan Januari 2018 di Depot Iwan Kusen Palembang.....	50
Tabel 4.5	Daftar Perbandingan Biaya Tenaga Kerja Langsung pada Bulan Januari 2018 pada Depot Iwan Kusen Palembang.....	51

Tabel 4.6	Biaya Bahan Baku Tidak Langsung untuk 45 Lubang Kusen Pintu Ukuran 210 cm x 80 cm pada Bulan Januari 2018 di Depot Iwan Kusen Palembang.....	55
Tabel 4.7	Biaya Bahan Baku Tidak Langsung untuk 30 Lubang Kusen Jendela Ukuran 130 cm x 50 cm pada Bulan Januari 2018 di Depot Iwan Kusen Palembang.....	55
Tabel 4.8	Biaya Bahan Baku Tidak Langsung untuk 21 Buah Daun Pintu Ukuran 210 cm x 80 cm pada Bulan Januari 2018 di Depot Iwan Kusen Palembang.....	56
Tabel 4.9	Daftar Penggunaan Jam Mesin dan Watt Mesin Selama Proses Produksi pada Depot Iwan Kusen Palembang	56
Tabel 4.10	Rekapitulasi Perhitungan Biaya Listrik untuk 45 Lubang Kusen Pintu Ukuran 210 cm x 80 cm pada Bulan Januari 2018 di Depot Iwan Kusen Palembang.....	58
Tabel 4.11	Rekapitulasi Perhitungan Biaya Listrik untuk untuk 30 Lubang Kusen Jendela Ukuran 130 cm x 50 cm pada Bulan Januari 2018 di Depot Iwan Kusen Palembang.....	58
Tabel 4.12	Rekapitulasi Perhitungan Biaya Listrik untuk 21 Buah Daun Pintu Ukuran 210 cm x 80 cm pada Bulan Januari 2018 di Depot Iwan Kusen Palembang.....	59
Tabel 4.13	Daftar Penggunaan Biaya Listrik untuk Proses Produksi pada Depot Iwan Kusen Palembang.....	59
Tabel 4.14	Daftar Aset Tetap pada Depot Iwan Kusen	60
Tabel 4.15	Rekapitulasi Biaya Penyusutan Bangunan, Mesin Pabrik, dan Kendaraan pada Depot Iwan Kusen Palembang	65
Tabel 4.16	Rekapitulasi Biaya Pemeliharaan dan Perawatan Mrrsin pada Depot Iwan Kusen Palembang pada Bulan Januari 2018	68
Tabel 4.17	Rekapitulasi Biaya <i>Overhead</i> Pabrik pada Depot Iwan Kusen Palembang pada Bulan Januari 2018	68
Tabel 4.18	Perbandingan <i>Overhead</i> Pabrik Sesungguhnya dengan <i>Overhead</i> dibebankan untuk 45 Lubang Kusen Pintu Ukuran 210 cm x 80 cm pada Bulan Januari 2018 di Depot Iwan Kusen Palembang	72
Tabel 4.19	Perbandingan <i>Overhead</i> Pabrik Sesungguhnya dengan <i>Overhead</i> dibebankan untuk 30 Lubang Kusen Jendela Ukuran 130 cm x 50 cm pada Bulan Januari 2018 di Depot Iwan Kusen Palembang	73
Tabel 4.20	Perbandingan <i>Overhead</i> Pabrik Sesungguhnya dengan <i>Overhead</i> dibebankan untuk 21 Buah Daun Pintu Ukuran 210 cm x 80 cm pada Bulan Januari 2018 di Depot Iwan Kusen Palembang.....	74
Tabel 4.21	Perbandingan Harga Pokok Produksi untuk Pesanan 45 Lubang Kusen Pintu Ukuran 210 cm x 80 cm pada Bulan Januari 2018 di Depot Iwan Kusen Palembang.....	76
Tabel 4.22	Perbandingan Harga Pokok Produksi untuk Pesanan 30 Lubang Kusen Jendela Ukuran 130 cm x 50 cm pada Bulan Januari 2018 di Depot Iwan Kusen Palembang.....	78
Tabel 4.23	Perbandingan Harga Pokok Produksi untuk Pesanan 21 Buah Daun Pintu Ukuran 210 cm x 80 cm pada Bulan Januari 2018 di Depot Iwan Kusen Palembang.....	80

Tabel 4.24	Rekapitulasi Perbandingan Harga Pokok Produksi pada Depot Iwan Kusen Palembang.....	82
------------	---	----

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
9. Daftar Pertanyaan Hasil Wawancara
10. Hasil Dokumentasi