

**ANALISIS PENENTUAN HARGA POKOK PRODUKSI
BERDASARKAN
“ACTIVITY BASED COSTING”
(STUDI KASUS PADA CV. PATT ENGINEERING)**

SKRIPSI



**Oleh:
EVI LINDA LESTARI
11520007**

**JURUSAN AKUNTANSI
FAKULTAS EKONOMI
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI (UIN)
MAULANA MALIK IBRAHIM
MALANG
2015**

**ANALISIS PENENTUAN HARGA POKOK PRODUKSI
BERDASARKAN
“ACTIVITY BASED COSTING”
(STUDI KASUS PADA CV. PATT ENGINEERING)**

SKRIPSI

Diajukan Kepada:
Universitas Islam Negeri (UIN) Maulana Malik Ibrahim Malang
Untuk Memenuhi Salah Satu persyaratan
dalam Memperoleh Gelar Sarjana Ekonomi (SE)

Oleh:
EVI LINDA LESTARI
11520007

**JURUSAN AKUNTANSI
FAKULTAS EKONOMI
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI (UIN)
MAULANA MALIK IBRAHIM
MALANG
2015**

LEMBAR PERSETUJUAN
ANALISIS PENENTUAN HARGA POKOK PRODUKSI
BERDASARKAN
“ACTIVITY BASED COSTING”
(STUDI KASUS PADA CV. PATT ENGINEERING)

SKRIPSI

Oleh:

**EVI LINDA LESTARI
NIM. 11520007**

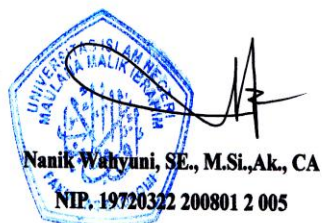
Telah di setujui 30 Desember 2014

Dosen Pembimbing

Hj. Meldona, SE., MM., Ak., CA
NIP. 19770702 200604 2 001

Mengetahui:

Ketua Jurusan Akuntansi,



LEMBAR PENGESAHAN
ANALISIS PENENTUAN HARGA POKOK PRODUKSI
BERDASARKAN
"ACTIVITY BASED COSTING"
(STUDI KASUS PADA CV. PATT ENGINEERING)

SKRIPSI

Oleh:

EVI LINDA LESTARI
NIM. 11520007

Telah Dipertahankan di Depan Pengaji
Dan Dinyatakan Diterima Sebagai Salah Satu Persyaratan
Untuk Memperoleh Gelar Sarjana Ekonomi (SE)
Pada Januari 2015

Susunan Dewan pengaji:

1. Ketua Pengaji
Nanik Wahyuni, SE., M.Si., Ak., CA
NIP. 19720322 200801 2 005
2. Dosen Pembimbing/Sekretaris
Hj. Meldona, SE., MM., Ak., CA
NIP. 19770702 200604 2 001
3. Pengaji Utama
Yona Octiani Lestari., SE., MSA., Ak
NIP. 19771025 100901 200 1

Tanda Tangan

()
()
()

Disahkan Oleh:

Ketua Jurusan Akuntansi,



Nanik Wahyuni, SE., M.Si., Ak., CA

NIP. 19720322 200801 2 005

SURAT PERNYATAAN ORISINALITAS PENELITIAN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Evi Linda Lestari
NIM : 11520007
Fakultas/Jurusan : Ekonomi/Akuntansi

menyatakan bahwa "Skripsi" yang saya buat untuk memenuhi persyaratan kelulusan pada Jurusan Akuntansi Fakultas Ekonomi Universitas Islam Negeri (UIN) Maulana Malik Ibrahim Malang, dengan Judul:

**ANALISIS PENENTUAN HARGA POKOK PRODUKSI BERDASARKAN
ACTIVITY BASED COSTING (STUDI KASUS "CV. PATT
ENGINEERING")**

adalah hasil karya sendiri, bukan "duplikasi" dari karya orang lain. kecuali yang secara tertulis dikutip dalam naskah ini dan disebutkan dalam sumber kutipan dan daftar pustaka. Selanjutnya apabila dikemudian ada "klaim" dari pihak lain, bukan menjadi tanggung jawab Dosen pembimbing dan atau Pihak Fakultas Ekonomi, tetapi menjadi tanggung jawab saya sendiri. Demikian surat pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya dan tanpa paksaan dari siapapun.

Malang, Januari 2015

Yang Membuat Pernyataan,



Evi Linda Lestari

NIM. 11520007

FORMULIR RIWAYAT PERUBAHAN JUDUL SKRIPSI
JURUSAN AKUNTANSI
FAKULTAS EKONOMI
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI (UIN) MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG

Nama Mahasiswa : EVI LINDA LESTARI
NIM : 11520007

Judul Skripsi Semula	Hasil Diskusi dg Dosen Pembimbing	Hasil Seminar Proposal	Ujian Skripsi
	Judul Skripsi dirubah menjadi :		
PENGARUH HARGA POKOK PRODUKSI DAN HARGA JUAL TERHADAP VOLUME PENJUALAN PADA UD. CAHAYA MEBEL	"ANALISIS PENENTUAN HARGA POKOK PRODUKSI MEBEL BERDASARKAN ACTIVITY BASED COSTING(STUDI KASUS " UD. CAHAYA MEBEL ")	"ANALISIS PENENTUAN HARGA POKOK PRODUKSI BERDASARKAN ACTIVITY BASED COSTING (STUDI KASUS " CV. PATT ENGINEERING")	"ANALISIS PENENTUAN HARGA POKOK PRODUKSI BERDASARKAN ACTIVITY BASED COSTING (STUDI KASUS " CV. PATT ENGINEERING")

Malang, 30 Desember 2014
Mengetahui,
Dosen Pembimbing / Dosen Pengaji


Hj. Meldona , SE., MM., Ak., CA
NIP. 197707022 00604 2 001

HALAMAN PERSEMBAHAN

Skripsi sederhana ini penulis persembahkan khusus untuk :

Allah SWT, Dalam ENGKAU selalu ada harapan....

Terpana melihat jejak perjalanan hidupku bersama ENGKAU.

*Ibunda tercinta, dan tersayang "Nur Hidayah" serta Ayahanda tersayang
"Suhaidi"*

*Doa tulus kepada ananda seperti air dan tak pernah berhenti yang terus
mengalir, pengorbanan, motivasi, kesabaran, ketabahan dan tetes air matamu
yang terlalu mustahil untuk dinilai, walaupun jauh, engkau salah sebaik-baik
panutan meski tidak selalu sempurna.*

*Dosen UIN Maliki Khususnya dosen Pembimbing, Pengaji serta dosen
Akuntansi UIN MALIKI Malang,,,*

*Terimakasih atas Doa, bimbingan, Kasih sayang yang telah berkenan
mendidik ananda sehingga ananda bisa seperti saat ini, dapat menyelesaikan
Skripsi dan mendapatkan Ilmu Yang Bermanfaat.*

Kakakku Tersayang "Risman Heli "

*Terimakasih atas Kebersamaan, dukungan, doa, kasih sayang, dan
perhatianmu padaku, maafkan jika saudaramu ini belum bisa menjadi contoh
yang baik, semoga engkau selalu menjadi yang terbaik,...*

"Nanang Nurdiyansyah"

*Terima kasih atas perhatian, dan kesabarannya yang telah memberikan
semangat aku dalam menyelesaikan Skripsi ini, semoga engkau pilihan terbaik
buatku dan masa depanku,,,*

"Drs. Sabilal Rosyad beserta Ibu Aminatuz Zahroh"

*Selaku pengasuh PPAP Nurul Ummah Dinoyo Malang, terima kasih yang
selalu memberi doa dan nasehat.*

*Teman-temanku di PPAP Nurul Ummah dan temen-temen ku di jurusan
Akuntansi khususnya angkatan 2011*

Terimakasih atas kebersamaan dan bantuannya,,,

Aku berharap kita tetap bisa bersatu, walaupun jarak memisahkan kita....

EVI LINDA LESTARI

HALAMAN MOTTO

Maka apabila kamu telah selesai (urusan dunia) maka bersungguh-sungguhlah (dalam beribadah) (Al-qur'an, Surat Al-Inshirah, 7)

Sesuatu yang indah adalah sesuatu yang di dapat dengan perjuangan yang penuh rasa ikhlas dan sabar.

Kerjakan segala sesuatu dengan sungguh-sungguh dan dengan niat yang tulus

KATA PENGANTAR

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Untaian rasa syukur penulis kepada Allah SWT yang tak dapat terwakili dengan hal apapun, karena rahmatNya yang begitu besar dan tak ternilai harganya. Segala puji syukur kehadirat Allah yang telah memberikan rahmat dan hidayahnya, sehingga Skripsi Penelitian dengan judul **ANALISIS PENENTUAN HARGA POKOK PRODUKSI BERDASARKAN ACTIVITY BASED COSTING (STUDI KASUS “CV. PATT ENGINEERING”)** dapat terselesaikan.

Sholawat serta salam senantiasa tercurahkan kepada manusia paling sempurna yakni baginda Rasulullah yang telah menjadi suri tauladan bagi kita semua.

Ucapan terimakasih penulis sampaikan kepada semua pihak yang telah memberikan konstribusi baik dukungan moral maupun spiritual demi suksesnya penyusunan skripsi penelitian hingga dapat terselesainya penyusunan skripsi ini, antara lain :

1. Bapak Prof. Dr. H. Mudjia Rahardjo M.Si selaku Rektor Universitas Islam Negeri (UIN) Maulana Malik Ibrahim Malang beserta stafnya, terimakasih atas fasilitas yang diberikan selama kuliah di UIN Malang.
2. Ibu Nanik Wahyuni, SE., M.Si selaku Ketua Jurusan Akuntansi dan semua dosen Akuntansi, terimakasih telah memberikan ilmunya dan segala

waktunya untuk *sharing* dan masukan, sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini dengan lancar.

3. Ibu Hj.Meldona,SE.,MM.,AK selaku dosen pembimbing, terimakasih atas kesediaan dan keikhlasannya meluangkan waktu untuk membimbing, mengarahkan, memberikan motivasi penulis dalam menyelesaikan skripsi ini.
4. Yona Octiani Lestari., SE., MSA., Ak selaku dosen penguji, terimakasih atas kesediaan dan keikhlasannya meluangkan waktu untuk menguji, membimbing, mengarahkan, dan memberikan motivasi penulis dalam menyelesaikan skripsi ini.
5. Segenap Dosen Fakultas Ekonomi yang telah banyak memberikan ilmunya kepada kami.
6. Ayahanda dan Ibunda, Ayahanda Suhaidi dan Ibunda Nur Hidayah yang selalu memberi doa, semangat, motivasi seta nasehat–nasehat dengan penuh keikhlasan, pengorbanan, kesabaran serta kasih sayang yang tiada tara sehingga penulis bisa mengenyam pendidikan setinggi ini.
7. Kakakku (Risman Heli) yang telah banyak memberikan doa, dukungan, semangat dan pengorbanan yang tiada hentinya sehingga proposal ini bisa terselesaikan.
8. Drs. Sabilal Rosyad beserta Ibu Aminatuz Zahroh selaku pengasuh PPAP Nurul Ummah Dinoyo Malang yang selalu memberi doa dan nasehat.

9. Nanang Nurdiyansyah yang telah banyak memberikan doa, dukungan, semangat dan pengorbanan yang tiada hentinya sehingga skripsi ini bisa terselesaikan.
10. Teman–temanku Akuntansi angkatan 2011 terima kasih untuk semua nasehat, bantuan, persahabatan, dan kekompakannya sehingga penulis bisa tetap tegar menghadapi masalah selama belajar dibangku perkuliahan.
11. Teman-teman di PPAP Nurul Ummah terima kasih banyak untuk doa, motivasi, canda tawa, dan kebersamaanya
12. Semua pihak yang telah membantu penulis baik secara langsung maupun tidak langsung sehingga dapat menyelesaikan penyusunan skripsi ini.
Semoga Allah SWT memberikan balasan kebaikan dunia dan akhirat, atas segala bantuan yang telah diberikan kepada penulis, amin.

Dalam penulisan skripsi ini, penulis menyadari sepenuhnya bahwasannya masih banyak kekurangan-kekurangan dan masih jauh dari kesempurnaan, maka penulis mengharapkan adanya kritik dan saran yang bersifat membangun dari semua pihak. Akhirnya, semoga skripsi ini dapat memberikan manfaat bagi penulis khususnya dan pembaca pada umumnya, amin.

Malang, 9 Januari 2015

Penulis

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN SAMPUL DEPAN	
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
HALAMAN RIWAYAT PERUBAHAN JUDUL	iv
HALAMAN PERNYATAAN	v
HALAMAN PERSEMBAHAN	vi
HALAMAN MOTTO	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR	xv
DAFTAR LAMPIRAN	xvi
ABSTRAK BAHASA INDONESIA	xvii
ABSTRAK BAHASA INGGRIS	xviii
ABSTRAK BAHASA ARAB	xix
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	6
1.3 Tujuan Penelitian	7
1.4 Batasan Masalah.....	7
1.5 Manfaat	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Penelitian Terdahulu	8
2.2 Biaya	9
2.3 Konsep Biaya	10
2.4 Klasifikasi Biaya	11
2.5 <i>Activity Based Costing</i>	13
2.5.1 Pengertian <i>Activity Based Costing</i>	13
2.5.2 Konsep Dasar <i>Activity Based Costing</i>	14
2.5.3 Tahapan <i>Activity Based Costing</i>	16
2.5.4 Syarat Penerapan <i>Activity Based Costing</i>	17
2.5.5 Manfaat dan Keunggulan <i>Activity Based Costing</i>	19
2.5.6 Kelebihan dan Kekurangan <i>Activity Based Costing</i>	20
2.5.7 Perbandingan Antara Metode Tradisional dan <i>Activity Based Costing</i>	22
2.6 Harga Pokok Produksi	23
2.6.1 Pengertian Harga Pokok produksi	23
2.6.2 Manfaat Harga Pokok produksi	24
2.6.3 Metode Pengumpulan Harga Pokok produksi	25

2.6.4 Unsur-unsur Harga Pokok produksi	27
2.7 Perspektif Islam	29
2.7.1 Penetapan Harga Dalam Islam	29
2.7.2 Produksi Dalam Pandangan Islam.....	30
2.8 Kerangka Berfikir.....	33

BAB III METODE PENELITIAN

3.1 Tempat dan Waktu Penelitian.....	36
3.2 Jenis Penelitian	36
3.3 Objek Penelitian.....	37
3.4 Kerangka Konseptual.....	37
3.5 Variabel penelitian.....	38
3.5.1 Variabel Biaya Bahan Baku.....	38
3.5.2 Variabel Tenaga Kerja	39
3.5.3 Variabel Overhead Pabrik.....	40
3.6 Metode Pengumpulan Data	40
3.6.1 Wawancara	40
3.6.2 Dokumentasi	41
3.7 Metode Analisis Data	41
3.7.1 Prosedur Tahap Pertama.....	41
3.7.2 Prosedur Tahap Dua	42
3.7.3 Prosedur Tahap Tiga.....	43
3.8 Analisa Pembahasan Masalah	44
3.9 Kesimpulan dan Saran	44

BAB IV PEMBAHASAN

4.1 Papaparan Data dan Hasil penelitian	45
4. 1.1 Sejarah Perusahaan	45
4. 1.2 Lokasi Perusahaan	47
4. 1.3 Struktur Organisasi Perusahaan.....	48
4. 1.4 Ketenagakerjaan Perusahaan	49
4. 1.5 Kegiatan Produksi	52
4. 1.6 Kegiatan Pemasaran	53
4. 1.6.1 Project Experince.....	53
4. 1.7. Data Utama	55
4. 1.7.1 Produk.....	55
4. 1.7.2 Harga Jual Produk	56
4. 1.7.3 Jumlah Produksi	57
4. 1.7.4 Uraian Biaya Produksi.....	58
4. 1.7.4.1 Biaya Langsung	59
4. 1.7.4.2 Biaya Tenaga Kerja Tidak langsung	65
4. 2. Pembahasan Data.....	66

4. 2.1 Penentuan Harga Pokok Produksi Metode Tradisional	66
4. 2.2 Perhitungan Harga Pokok Produksi Dengan ABC	70
4. 2.2.1 Klasifikasi Aktivitas Biaya	74
4. 2.2.2 Identifikasi <i>Cost Driver</i>	81
4. 2.2.3 Pengelompokan Biaya (Cost Pool) Yang Homogen	82
4. 2.2.4 Perhitungan Tarif Overhead Kelompok (Pool Rate)	84
4. 2.2.5 Pembebanan Biaya	85
4. 2.3 Perbandingan Harga Pokok Produksi Metode Tradisional dan ABC	108

BAB V PENUTUP

5.1 Kesimpulan.....	111
5.2 Saran	112

DAFTAR PUSTAKA **114**

LAMPIRAN-LAMPIRAN..... **115**

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Penelitian Terdahulu.....	8
Tabel 4.1 Daftar Nama dan Jabatan Pegawai.....	49
Tabel 4.2 Daftar Hari Kerja dan Jam Kerja	50
Tabel 4.3 Daftar Cuti Karyawan	51
Tabel 4.4 Harga Jual Produk Tahun 2013.....	57
Tabel 4.5 Jumlah Produk	58
Tabel 4.6 Biaya Bahan Baku Utama	59
Tabel 4.7 Biaya Bahan Baku Penunjang.....	60
Tabel 4.8 Biaya Bahan Baku EMT Panel	61
Tabel 4.9 Biaya Bahan Baku Portabel	61
Tabel 4.10.Biaya Bahan Baku EMT TM.....	62
Tabel 4.11.Biaya Bahan Baku DTF.....	62
Tabel 4.12.Biaya Bahan Baku FIM	63
Tabel 4.13.Biaya Bahan Baku EFM	63
Tabel 4.14.Biaya Bahan Baku TFS	63
Tabel 4.15.Tenaga Kerja langsung	64
Tabel 4.16 .Biaya Produksi Tidak Langsung	65
Tabel 4.17. Perhitungan Biaya Produksi	68
Tabel 4.18. Perhitungan HPP Metode Tradisional	69
Tabel 4.19.Daftar Aktivitas Perusahaan	71
Tabel 4.20. Data Cost Driver Tingkat Aktivitas.....	75
Tabel 4.21. Kelompok Aktivitas dan Biaya	83
Tabel 4.22. Perhitungan Pool Rate	84
Tabel 4.23. Pembebanan Biaya produksi Tidak Langsung Ke produk Portabel	87
Tabel 4.24. Pembebanan Biaya produksi Tidak Langsung Ke produk EMT TM..	90
Tabel 4.25. Pembebanan Biaya produksi Tidak Langsung Ke produk panel.....	93
Tabel 4.26. Pembebanan Biaya produksi Tidak Langsung Ke produk DTF.....	96
Tabel 4.27. Pembebanan Biaya produksi Tidak Langsung Ke produk FIM	98
Tabel 4.28. Pembebanan Biaya produksi Tidak Langsung Ke produk EFM	101
Tabel 4.29. Pembebanan Biaya produksi Tidak Langsung Ke produk TFS	104
Tabel 4.30. Rekapitulasi Biaya produksi Tidak Langsung.....	106
Tabel 4.31. Perhitungan Biaya Produksi ABC	107
Tabel 4.32 Perbandingan Harga Pokok Produksi	108

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Konsep Dasar ABC System	15
Gambar 2.2 Kerangka Berfikir.....	35
Gambar 3.1 Kerangka Konseptual Penelitian	37
Gambar 3.2 Blog Diagram Prosedur Penelitian.....	43
Gambar 4.1 Gambar Lokasi Penelitian.....	47
Gambar 4.2 Struktur Organisasi.....	48
Gambar 4.3 Proses Produksi EMT Portabel	52

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Biodata Peneliti	115
Lampiran 2 Bukti Konsultasi	115

ABSTRAK

Evi Linda Lestari, 2015. SKRIPSI. Judul: “Analisis Penentuan Harga Pokok Produksi Berdasarkan “*Activity Based Costing*” (Studi Kasus Pada CV. PATT ENGINEERING)”

Pembimbing : Hj.Meldona,SE.,MM.,AK.

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

Aktivitas biaya produksi berperan dalam menentukan perhitungan harga pokok produksi dan menghasilkan penetapan harga jual yang tepat. Pengelolaan biaya seperti penggunaan *Activity Based Costing* (ABC) berperan dalam penentuan harga pokok produksi. *Activity Based Costing* (ABC) dapat membantu menganalisis perhitungan apabila data terjadi *overcost* dan *undercost* pada setiap produk. Dari latar belakang inilah perlu dilakukan penelitian yang berjudul “analisis penentuan harga pokok produksi berdasarkan “*Activity Based Costing* (ABC)” (Studi kasus pada CV. PATT ENGINEERING)”

Penelitian ini menggunakan jenis penelitian kuantitatif deskriptif. Adapun tahapan penelitian ini dibagi menjadi tiga kelompok; kelompok pertama meliputi, mengidentifikasi aktifitas, menentukan biaya terkait, mengelompokkan aktivitas yang seragam, menggabungkan biaya dari aktivitas yang dikelompokkan. Tahapan kedua meliputi: perhitungan biaya pembebanan (*overhead costing*) pada tiap aktivitas, dan tahap ketiga menghitung dan membandingkan biaya produksi dengan menggunakan metode konvensional dan metode *activity based costing*, mengetahui terjadinya *overcost* dan *undercost* produk.

Dari hasil penelitian menunjukkan bahwa harga pokok produksi menggunakan *Activity Based Costing* (ABC) pada CV. PATT ENGINEERING lebih akurat di bandingkan menggunakan metode tradisional. Hal ini bisa dilihat dari perbedaan hasil analisis penentuan harga pokok produksi pada masing-masing produk yang dihitung dengan metode tradisional dan *Activity Based Costing* (ABC), untuk hasil data yang mengalami *undercost* adalah jenis EMT Poertable Rp -597.392,18; EMT TM Rp.-1.051.691,69; EVM Rp.-285.445,24; TFS Rp.-310.704,65. Sedangkan hasil data yang mengalami *overcost* adalah produk EMT Panel Rp.18.532,56; DTF Online (5Slave) Rp. 1.251.192,00; Rp.VIM 329.367, 81.

ABSTRACT

Evi Linda Lestari ,2015. THESIS. Title of: "Determination of Cost of Production Based Analysis "*"Activity Based Costing"* (A Case Study in CV. PATT ENGINEERING)"

Advisor : Hj.Meldona,SE.,MM.,AK.

Keywords : Harga Pokok Produksi, *Activity Based Costing*.

Cost of production activity plays a role in determining the calculation of cost of goods production and resulted in the determination of the exact selling price. Cost of management such as the use of Activity Based Costing are: Elimination (ABC) play a role in determining the cost of goods production. Activity Based Costing (ABC) can help analyze the data calculation occurs when overcosted and undercost on each product. From this background necessary to study entitled "analysis determining the cost of production based on the" Activity Based Costing (ABC) "(Case Study at CV. PATT ENGINEERING"

This research used descriptive quantitative research. The stages of this study were divided into three groups; The first group included, identifying activities, determine the associated costs, uniform grouping activity, combining the cost of activities grouped. The second step included: calculating the cost of loading (overhead costing) for each activity, and the third stage of calculating and comparing the cost of production by using the conventional method and the method of activity based costing, knowing the overcosted and undercosted product.

From the results of the study showed that the cost of goods produced using Activity Based Costing are: Elimination (ABC) on CV. PATT ENGINEERING more accurately compared using traditional methods. It can be seen from the results of the analysis of differences in the determination of the price of the staple production on each product calculated by traditional methods and Activity Based Costing are: Elimination (ABC), proceeds to data that experiencing undercost is a type of EMT Poertable Rp-597.392, 18; EMT CE IDR-1.051.691,69; EVM IDR-285.445,24; TFS Rp 310.704,-,65. While the results data that is experiencing is overcost EMT Panels Rp 18.532,56; DTF Online (5Slave) of Rp. 1.251.192 b; RP. VIM 329.367, 81

الم ملخص

"إلى واسه تندادا الإذ تاج تح لميل ت كل مة تح لميد" :العنوان .الأطروحة .2015، ي سه تاري ل يندادا في CV PATT ENGINEERING)." في حالة دراسة"

الم شرف: Hj.Meldona,SE.,MM.,AK.

وب ناء ال تكالا يف حساب وال نشاط الإذ تاج ت كل مة :ال بحث ك لمات

تكلفة النشاط الإنتاجي دورا في تحديد حساب إنتاج محددة التكاليف و إنشاء تقرير السليم من سعر البيع . إدارة أنظمة مثل نظام استخدام تكاليف التكاليف على أساس النشاط (ABC) يلعب دورا في تحديد. يحدث النشاط تقدير التكاليف على أساس (ABC) يمكن أن تساعد في تحليل البيانات الحسابية عندما شحن تكلفة بعض أنواع منخفضة جدا و فرض أنواع معينة من السلع مرتفعة جدا على كل منتج . من هذه الخلفية الضرورية ل دراسة بعنوان " تحليل تحديد تكلفة الإنتاج على أساس " على أساس تكلفة النشاط (ABC) " (دراسة حالة في السيرة الذاتية. CV PATT ENGINEERING.

يستخدم هذا البحث البحث الكمي وصفي. تم تقسيم مراحل هذه الدراسة إلى ثلاث مجموعات . وضمت المجموعة الأولى ، وتحديد الأنشطة ، و تحديد التكاليف المرتبطة بها، النشاط تجمع موحد ، والجمع بين تكلفة الأنشطة المجمعة. وتشمل الخطوة الثانية : حساب تكلفة التحميل (النفقات العامة تكلف) لكل نشاط ، والمرحلة الثالثة من حساب ومقارنة تكلفة الإنتاج باستخدام الطريقة التقليدية وطريقة التكاليف على أساس النشاط ، ومعرفة المنتج فرض أنواع معينة

وأظهرت النتائج أن تكلفة الإنتاج باستخدام التكاليف على أساس النشاط (ABC) في السيرة الذاتية. بات ENGINEERING أكثر دقة مقارنة باستخدام الطريقة التقليدية. ويمكن ملاحظة ذلك من اختلاف في نتائج التحليل تحديد تكلفة إنتاج كل منتج يتم حسابها من خلال الطريقة التقليدية والتكاليف على أساس النشاط (ABC)، أن تسفر البيانات هو نوع من EMT تجربة أكثر EVM Rp ٢٨٥,٤٤٥.٢٤، EMT TM Rp ١٠٥١,٦٩١.٦٩، Poertable Rp.٥٩٧,٣٩٢.١٨- TVS Rp ٣١٠,٧٠٤.٦٥. في حين أن نتائج البيانات هو نتاج تجربة EMT ١٨.٥٣٢،٥٦ أقل لوحة. الانترنت .
Rp.VIM 392.367,81 روبيه . DTV (Slave) Rp 1.251.192,00