

SKRIPSI TERAPAN



ANALISIS IMPLEMENTASI JOB ORDER COSTING DALAM PERHITUNGAN BEBAN POKOK PRODUKSI (STUDI KASUS PADA PT INDOMUDA SARANA INTI)

Disusun Oleh:
Syifa Qolbiyatuz Zahro
1904431002

Program Studi D4 Akuntansi Keuangan

Jurusan Akuntansi

Politeknik Negeri Jakarta

Juli 2023

© Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta



SKRIPSI TERAPAN



ANALISIS IMPLEMENTASI JOB ORDER COSTING DALAM PERHITUNGAN BEBAN POKOK PRODUKSI (STUDI KASUS PADA PT INDOMUDA SARANA INTI)

Disusun Oleh:
Syifa Qolbiyatuz Zahro
1904431002

Program Studi D4 Akuntansi Keuangan
Jurusan Akuntansi
Politeknik Negeri Jakarta
Juli 2023

© Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta





Hak Cipta :


1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS

Saya menyatakan bahwa yang tertulis di dalam Skripsi ini adalah hasil karya saya sendiri bukan jiplakan karya orang lain baik sebagian atau seluruhnya. Pendapat, gagasan, atau temuan orang lain yang terdapat di dalam Skripsi ini telah saya kutip dan saya rujuk sesuai dengan etika ilmiah.

Nama : Syifa Qolbiyatuz Zahro

NIM : 1904431002

Tanda tangan : 

Tanggal : 14 Agustus 2023

**POLITEKNIK
NEGERI
JAKARTA**



Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

LEMBAR PENGESAHAN

Laporan Skripsi ini diajukan oleh:

Nama : Syifa Qolbiyatuz Zahro
NIM : 1904431002
Program Studi : Sarjana Terapan Akuntansi Keuangan
Judul Skripsi : Analisis Implementasi Job Order Costing Dalam Perhitungan Beban Pokok Produksi (Studi Kasus PT Indomuda Sarana Inti)

Telah berhasil dipertahankan di hadapan Dewan Penguji dan diterima sebagai bagian persyaratan yang diperlukan untuk memperoleh gelar Sarjana Terapan Akuntansi pada Program Studi Sarjana Terapan Akuntansi Keuangan Jurusan Akuntansi Politeknik Negeri Jakarta.

DEWAN PENGUJI

Ketua Penguji : Herbirowo Nugroho, S.E., M.Si. 
Anggota Penguji : Utami Puji Lestari, S.E. Ak., M.Ak., Ph. D. Ak., CA., CRP. 

DISAHKAN OLEH KETUA JURUSAN AKUNTANSI

Ditetapkan di : Depok

Tanggal : 14 Agustus 2023

Ketua Jurusan Akuntansi



Dr. Sabar Warsini, S.E., M.M.

NIP. 196404151990032002



LEMBAR PERSETUJUAN SKRIPSI

Nama Penyusun : Syifa Qolbiyatuz Zahro
Nomor Induk Mahasiswa : 1904431002
Jurusan/Program Studi : Akuntansi/Sarjana Terapan Akuntansi Keuangan
Judul Skripsi : Analisis Implementasi Job Order Costing Dalam Perhitungan Beban Pokok Produksi (Studi Kasus PT Indomuda Sarana Inti)

Disetujui Oleh:

Pembimbing

Utami Puji Lestari, S.E., Ak., M. Ak., Ph. D. Ak., CA., CRP.

NIP. 197202211998022001

Ketua Program Studi
Sarjana Terapan Akuntansi Keuangan

Yusep Friya Purwa Setya, S.E., M. Ak., C.P.I.A

NIP. 196302031990031001

Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta



KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan atas rahmat dan ridho Allah SWT sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi yang diberi judul “**Analisis Implementasi Job Order Costing System Dalam Perhitungan Beban Pokok Produksi (Studi Kasus Pada PT Indomuda Sarana Inti)**” yang dijadikan sebagai syarat penyelesaian studi di Jurusan Akuntansi dengan lancar sesuai dengan waktu dan pedoman penulisan yang telah ditentukan

Penulis menyadari dalam penyusunan skripsi ini tidak terlepas dari bimbingan dan bantuan dari berbagai pihak. Dalam kesempatan ini penulis ingin mengucapkan terima kasih kepada berbagai pihak yang telah memberikan motivasi serta bimbingan, saran dan kritik selama penyusunan skripsi ini. Oleh karena itu ucapan terima kasih penulis sampaikan kepada:

1. Bapak Dr. Sc. H. Zainal Nur Arifin, Dipl-Ing, HTL, M.T., selaku Direktur Politeknik Negeri Jakarta.
2. Ibu Dr. Sabar Warsini, S.E, M.M., selaku Ketua Jurusan Akuntansi.
3. Bapak Yusep, selaku Ketua Program Studi D4 Akuntansi Keuangan Politeknik Negeri Jakarta.
4. Ibu Utami Puji Lestari, S.E., Ak., M.Ak., Ph.D. selaku dosen pembimbing yang telah memberikan bantuan, arahan, dan bimbingan selama penyusunan skripsi ini.
5. Seluruh dosen pengajar di Jurusan Akuntansi yang telah memberikan ilmu yang sangat bermanfaat kepada penulis
6. Pimpinan dan seluruh jajaran PT Indomuda Sarana Inti yang telah memberikan kesempatan dan kemudahan bagi penulis dalam melakukan penelitian
7. Kedua orang tua penulis yang senantiasa memberikan doa, dukungan moril dan materil, serta kasih sayang kepada penulis.
8. Teman-teman penulis yang juga telah memberikan dukungannya selama penulisan laporan ini.
9. Hao sebagai sosok yang selalu menjadi sumber motivasi dan semangat bagi penulis

Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta



© Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

10. Seluruh pihak yang tidak dapat penulis sebutkan satu per satu atas bantuan dan doa untuk penulis selama masa perkuliahan dan penyusunan skripsi ini

Penulis menyadari bahwa masih terdapat banyak kekurangan dalam penulisan skripsi ini. Oleh karena itu, penulis memohon maaf atas kesalahan tersebut dan penulis sangat terbuka atas kritik dan saran yang bersifat membangun dari para pembaca skripsi ini. Penulis berharap skripsi ini dapat memberikan manfaat bagi para pembaca maupun bagi penulis sendiri, baik di masa kini ataupun di masa yang akan datang.



Jakarta, 14 Agustus 2023

Syifa Qolbiyatuz Zahro
NIM. 1904431002



© Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS

Sebagai sivitas akademis Politeknik Negeri Jakarta, saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Syifa Qolbiyatuz Zahro
NIM : 1904431002
Program Studi : Sarjana Terapan Akuntansi Keuangan
Jurusan : Akuntansi
Jenis Karya : Skripsi

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan Politeknik Negeri Jakarta **Hak Bebas Royalti Non-eksklusif (*Non-exclusive Royalty-Free Right*)** atas karya ilmiah saya yang berjudul “Analisis Implementasi Job Order Costing Dalam Perhitungan Beban Pokok Produksi (Studi Kasus PT Indomuda Sarana Inti)”

Dengan hak bebas royalti non-eksklusif ini Politeknik Negeri Jakarta berhak menyimpan, mengalih media atau memformatkan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (*database*), merawat, dan mempublikasikan skripsi saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan sebagai pemilik Hak Cipta. Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

Dibuat di : Depok

Pada Tanggal : 14 Agustus 2023

Yang menyatakan

Syifa Qolbiyatuz Zahro
NIM. 1904431002



Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

Analisis Implementasi Time Driven Activity-Based Costing System Dalam Perhitungan Beban Pokok Produksi (Studi Kasus Pada Pt Indomuda Sarana Inti)

Syifa Qolbiyatuz Zahro
Program Studi D4 Akuntansi Keuangan

ABSTRAK

Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui implementasi metode *job order costing* pada perhitungan beban pokok produksi modifikasi ambulance PT Indomuda Sarana Inti. Penelitian ini menggunakan metode kualitatif dengan pendekatan studi kasus, yaitu menerapkan metode *job order costing* pada perhitungan beban pokok produksi PT Indomuda Sarana Inti. Jenis data yang digunakan adalah data primer yang diambil langsung dari hasil wawancara dan observasi pada PT Indomuda Sarana Inti serta data sekunder yang diambil dari laporan keuangan periode Januari hingga Maret 2023 dan company profile PT Indomuda Sarana Inti. Hasil penelitian menunjukkan penerapan metode *job order costing* bisa digunakan dan memiliki tingkat akurasi yang baik dibandingkan dengan metode perhitungan beban pokok produksi yang diterapkan PT Indomuda Sarana Inti. Hal itu bisa dibuktikan dengan adanya penerapan metode *job order costing* dapat terlihat biaya yang belum diakumulasikan pada perhitungan beban pokok produksi PT Indomuda Sarana Inti. Untuk menyelesaikan masalah tersebut, sebaiknya PT Indomuda Sarana Inti menerapkan metode *job order costing* sebagai dasar penentuan harga jual produk modifikasi ambulance, sehingga bisa terlihat margin yang jelas dan biaya pada setiap produksi ambulance.

Kata Kunci: *Job Order Costing*, Beban Pokok Produksi, Industri Karoseri



Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

Analysis of Implementation of Time Driven Activity-Based Costing System in Calculation of Cost of Production (Case Study at Pt Indomuda Sarana Inti)

Syifa Qolbiyatuz Zahro

Applied Undergraduate Study Program in Financial Accounting

ABSTRACT

The objective of this study is to calculate the cost of production of PT Indomuda Sarana Inti's modified ambulance using the Job Order Costing method. This study uses a qualitative method with a case study approach, namely applying a job order costing method at calculation cost of production PT Indomuda Sarana Inti. The data used in this study is primary data taken directly from the results of interviews and observations at PT Indomuda Sarana Inti as well as secondary data such as the financial reports for the period January to March 2023 and the company profile of PT Indomuda Sarana Inti. The results show that the application of the job order costing method provides a better accuracy compared to the current cost of production used by PT Indomuda Sarana Inti. This can be proven by the application of the job order costing method, it can be seen that the costs that have not been accumulated in the calculation of the cost of production of PT Indomuda Sarana Inti. To solve this problem, PT Indomuda Sarana Inti should apply the job order costing method as the basis for determining the selling price of modified ambulance products, so that costs for each ambulance production can be seen.

Key words: *Job Order Costing, Cost of Production, Bodywork Industry*

**POLITEKNIK
NEGERI
JAKARTA**



Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

DAFTAR ISI

LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
LEMBAR PERSETUJUAN SKRIPSI	iv
KATA PENGANTAR.....	v
PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS	vii
ABSTRAK	viii
ABSTRACT	ix
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang Penelitian.....	1
1.3. Pertanyaan Penelitian.....	4
1.4. Tujuan Penelitian	5
1.5. Manfaat Penelitian	5
1.6. Sistematika Penulisan Skripsi.....	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	7
2.1. Akuntansi Biaya.....	7
2.2. Konsep Biaya	7
2.3. Klasifikasi Biaya	8
2.4. Penelusuran Biaya.....	10
2.5. Beban Pokok Produksi.....	10
2.6. Unsur-Unsur Beban Pokok Produksi.....	11
2.7. Metode Pengumpulan Beban Pokok Produksi.....	12
2.8. Metode Job Order Costing	12
2.9. Job Order Cost Sheet	13
2.10. Penelitian Terdahulu.....	15
BAB III METODE PENELITIAN	19
3.1. Jenis Penelitian.....	19
3.2. Objek Penelitian.....	19
3.3. Metode Pengambilan Sample	19
3.4. Jenis dan sumber Data Penelitian	20
3.5. Metode Pengumpulan Data Penelitian.....	20
3.6. Metode Analisis Data.....	21
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	23
4.1. Gambaran Umum PT Indomuda Sarana Inti	23
4.2. Pengelompokan Jenis Biaya Pada PT Indomuda Sarana Inti	28
4.3. Perhitungan Beban Pokok Produksi Yang Berlaku Di PT Indomuda Sarana Inti Saat Ini.....	34
4.4. Perhitungan Beban Pokok Produksi PT Indomuda Sarana Inti dengan metode <i>Job Order Costing</i>	35
BAB V PENUTUP.....	60

1.1. Kesimpulan	60
1.2. Saran	61
DAFTAR PUSTAKA	62
LAMPIRAN.....	64



© Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta





Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Penelitian Terdahulu	15
Tabel 4.1 Biaya Operasional Yang Termasuk Dalam Biaya Produksi	30
Tabel 4.2 Tabel Reklasifikasi Laporan Laba Rugi PT Indomuda Sarana Inti	33
Tabel 4.3 Tabel Reklasifikasi Biaya Operasional	34
Tabel 4.4 Tabel Perhitungan BPP PT Indomuda Sarana Inti.....	34
Tabel 4.5 Tabel Perhitungan Rate BTKL	37
Tabel 4.6 Tabel Rate Tenaga Kerja Produksi	37
Tabel 4.7 Tabel Penyusutan Peralatan Bengkel.....	38
Tabel 4.8 Tabel Biaya Overhead Bulan Januari – Maret 2023	39
Tabel 4.9 Tabel Pemakaian Bahan Baku Ambulance Tipe Jenazah.....	41
Tabel 4.10 Tabel Biaya Tenaga Kerja Langsung Tipe Jenazah.....	41
Tabel 4.11 Tabel Distribusi Biaya Overhead Tipe Jenazah.....	42
Tabel 4.12 Tabel Job Order Cost Sheet Tipe Jenazah	43
Tabel 4.13 Tabel Pencatatan Akuntansi BPP Tipe Jenazah.....	44
Tabel 4.14 Tabel Pemakaian Bahan Baku Tipe Ambulance Ekonomi.....	45
Tabel 4.15 Tabel Biaya Tenaga Kerja Langsung Tipe Ekonomi.....	46
Tabel 4.16 Tabel Distribusi Biaya Overhead Tipe Ekonomi.....	46
Tabel 4.17 Tabel Job Order Cost Sheet Tipe Ekonomi	47
Tabel 4.18 Tabel Pencatatan Akuntansi Tipe Ekonomi.....	48
Tabel 4.19 Tabel Pemakaian Bahan Baku Ambulance Tipe Multifungsi.....	49
Tabel 4.20 Tabel Biaya Tenaga Kerja Tipe Multifungsi	50
Tabel 4.21 Tabel Distribusi Biaya Overhead Tipe Multifungsi.....	50
Tabel 4.22 Tabel Job Order Cost Sheet Tipe Multifungsi	51
Tabel 4.23 Tabel Pencatatan Akuntansi BPP Tipe Multifungsi	52
Tabel 4.24 Tabel Pemakaian Bahan Baku Ambulance Tipe Premium.....	53
Tabel 4.25 Tabel Biaya Tenaga Kerja Tipe Premium	54
Tabel 4.26 Tabel Distribusi Overhead Tipe Premium	54
Tabel 4.27 Tabel Job Order Cost Sheet Tipe Premium	55
Tabel 4.28 Tabel Pencatatan Akuntansi Tipe Premium.....	56
Tabel 4.29 Tabel Pemakaian Bahan Baku Non Karoseri.....	56
Tabel 4.30 Tabel Biaya Tenaga Kerja Langsung Non-Karoseri.....	57
Tabel 4.31 Tabel Distribusi Overhead Tipe Non-Karoseri.....	57
Tabel 4.32 Tabel Job Order Cost Sheet Tipe Non-Karoseri	58
Tabel 4.33 Tabel Pencatatan Akuntansi Tipe Non-Karoseri	59



Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Grafik Laba Rugi PT Indomuda Sarana Inti	4
Gambar 2.1 Bentuk Job Order Cost Sheet	14
Gambar 2.2 Kerangka Pemikiran.....	18
Gambar 4.1 Struktur Organisasi PT Indomuda Sarana Inti	24
Gambar 4.2 Laporan Laba Rugi PT Indomuda Sarana Inti	29





Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Daftar Wawancara Dengan PT Indomuda Sarana Inti	65
Lampiran 2. Laporan Posisi Keuangan PT Indomuda Sarana Inti.....	66





Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumunkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

BAB I PENDAHULUAN

1.1. Latar Belakang Penelitian

Perekonomian semakin berkembang seiring berjalannya waktu. Ada berbagai ragam jenis usaha yang dikembangkan diikuti dengan semakin banyaknya jumlah perusahaan yang bermunculan dan bersaing. Ely, Effendi dan Mas'ud (2019) menyatakan bahwa perkembangan perekonomian di era kecanggihan teknologi menyebabkan meningkatnya keketatan persaingan yang terjadi diantara perusahaan-perusahaan. Ketatnya persaingan yang terjadi mengharuskan perusahaan untuk menerapkan strategi bisnis yang strategis dan sesuai, salah satunya adalah dengan strategi penetapan harga (Ely, Effendi, Mas'ud, 2019). Seorang pelaku usaha harus mampu menghadapi persaingan usaha tidak hanya dengan menaikkan kualitas dari produknya namun juga harus mampu membentuk harga jual yang memiliki daya saing di pasaran. Dalam penetapan harga, perusahaan harus menghindari terjadinya *overprice* ataupun *underprice* di pasaran. Selain itu harga juga harus mampu menutup beban yang dikeluarkan oleh perusahaan serta mampu memenuhi target keuntungan yang ditetapkan oleh perusahaan (Bhayangkara, 2019). Dalam penetapan harga jualnya selama ini, perusahaan hanya berdasarkan pada harga pasar tanpa memperhitungkan biaya-biaya yang dikeluarkan selama proses produksi sesuai dengan prosedur akuntansi dan kurang terperinci (Prabowo, 2019).

Perhitungan harga jual yang baik harus didukung oleh perhitungan Beban Pokok Produksi (BPP) yang akurat, karena komponen utama dari harga jual adalah BPP itu sendiri (Bhayangkara, 2019). Dalam penetapan harga jual diperlukan keakuratan dalam perhitungan BPP agar tidak terjadi *overcosted* ataupun *undercosted* (Wijaya, 2020). BPP adalah keseluruhan biaya atau pengorbanan yang harus dikeluarkan oleh perusahaan dalam suatu proses produksi mulai dari tahapan awal hingga tahapan akhir produksi (Sulisityono, Sakinah dan Yuniaristanto, 2021). Menurut Amani, Hudzafidah, dan Wulandari (2021) perhitungan BPP tidak bisa dipisahkan dari biaya baik *full costing* maupun *variable costing* yang merupakan faktor penting dan harus diperhitungkan dengan benar dan tepat untuk mendapatkan keuntungan dari kegiatan usaha yang dilakukan.



Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

Menurut Nurlala & Rungkuti dalam Prabowo (2019) dalam menjalankan bisnisnya suatu perusahaan mengalami beragam permasalahan termasuk didalamnya adalah permasalahan yang timbul pada proses produksi. Salah satu masalah produksi yang sering terjadi pada perusahaan adalah perhitungan BPP dilakukan hanya didasarkan pada pemahaman pemilik sehingga perhitungan BPP belum mencakup seluruh biaya produksi yang dikeluarkan oleh perusahaan. Hansen & Mowen (2013) menyatakan bahwa BPP terdiri dari biaya bahan baku langsung, biaya tenaga kerja langsung dan biaya *overhead*. Untuk menghitung BPP ada dua metode yang bisa digunakan, yaitu *process costing* dan *job order costing*.

Job Order Costing adalah metode penghitungan BPP untuk suatu produk yang dibuat berdasarkan pesanan. Perintah pembuatan produk akan dilakukan apabila perusahaan menerima pesanan dari customer sesuai dengan spesifikasi masing-masing pesanan tersebut (Sari, Handayani & Nighisa, 2022). Beberapa jenis perusahaan yang menerapkan metode *job order costing* dalam menghitung BPP-nya antara lain adalah perusahaan pembuat mesin atau alat berat khusus, pembuatan pesawat udara, pembuatan bodi kendaraan khusus, jam tangan mewah, perabotan, percetakan dan lain sebagainya. Ciri dari produk *job order costing* adalah produk khusus yang tidak diproduksi secara massal namun dibuat berdasarkan pesanan customer dan dibuat sesuai dengan waktu yang disepakati bersama sehingga perusahaan harus memperhitungkan harga jual barang secara akurat sesuai dengan pesanan customer.

PT Indomuda Sarana Inti (PT ISI) merupakan perusahaan yang bergerak di industri karoseri mobil khusus dan produksi mobil ambulance. PT ISI memberikan pelayanan kepada berbagai instansi seperti rumah sakit, yayasan, perusahaan, pemerintah, lembaga sosial maupun individu dalam pembuatan karoseri ambulance. Produksi yang dilakukan oleh PT ISI didasarkan pada setiap pesanan customer (*made by order*). Adanya perbedaan spesifikasi pesanan dari pelanggan menimbulkan terjadinya perbedaan sumber daya yang digunakan dalam proses produksi sehingga mempengaruhi harga jual yang ditetapkan oleh perusahaan. Dalam operasionalnya, PT ISI hanya memperhitungkan biaya bahan baku dalam penghitungan BPP untuk menetapkan harga jual, sedangkan untuk biaya produksi yang lainnya dibebankan kepada biaya operasional perusahaan. Berdasarkan sistem



Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumunkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

akuntansi biaya perhitungan BPP yang dilakukan oleh PT ISI masih kurang tepat. Masih ada beberapa kesalahan penggolongan biaya dan terdapat beberapa biaya yang belum diperhitungkan pada perhitungan BPP produk PT ISI.

Metode *Job Order Costing* bisa dijadikan sebagai metode alternatif oleh perusahaan untuk mengkalkulasikan BPP karena karakteristik produksi terputus-putus yang dilakukan oleh perusahaan. Hal ini didukung oleh penelitian Hermelinda (2019) dan Handayani, Winarni & Akiah (2020) yang telah melakukan penelitian terkait penerapan metode *Job Order Costing* dalam memperhitungkan BPP. Dalam penelitiannya Hermelinda (2019) menyatakan bahwa penerapan metode *Job Order Costing* dalam kalkulasi BPP dapat membantu pihak manajemen untuk mengetahui besarnya biaya produksi tiap pesanan agar dapat menetapkan harga jual yang akurat. Dalam penelitiannya Handayani et al (2020) juga menyatakan bahwa penerapan *Job Order Costing* dapat membantu dalam menetapkan harga jual. Selain itu dengan adanya perhitungan taksiran biaya produksi kerugian dapat ditekan oleh perusahaan karena biaya produksi dapat ditutupi oleh harga jual.

Berdasarkan latar belakang yang telah diuraikan sebelumnya, peneliti ingin mengkaji lebih dalam bagaimana penerapan metode *Job Order Costing* dalam perhitungan BPP pada PT ISI dengan mengadakan penelitian yang berjudul “Analisis Implementasi *Job Order Costing* dalam Perhitungan Beban Pokok Produksi (Studi Kasus pada PT Indomuda Sarana Inti).

1.2. Rumusan Masalah Penelitian

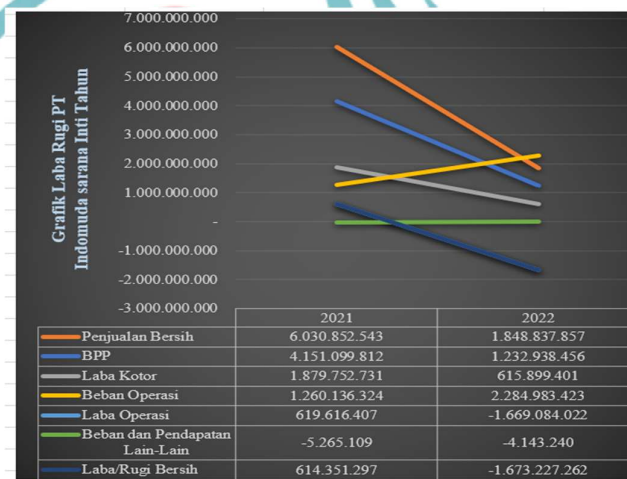
Berdasarkan pemaparan pada latar belakang sebelumnya, BPP merupakan biaya yang harus dikalkulasikan dengan akurat dan teliti karena sangat berpengaruh terhadap laba perusahaan. Ada berbagai metode yang bisa digunakan untuk perhitungan BPP, antara lain yaitu metode *process costing* dan *job order costing*. Keduanya merupakan bagian dari metode *traditional costing*.

Penulis menemukan masalah dalam PT ISI dimana perhitungan BPP masih menggunakan metode yang sederhana dan kurang memperhatikan biaya-biaya lain selain biaya bahan baku yang digunakan untuk menghasilkan suatu produk sehingga menimbulkan terjadinya distorsi perhitungan yang kurang akurat karena pengalokasian biaya tidak mencerminkan aktualnya. Masalah lainnya juga terjadi

Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

karena pengklasifikasian biaya yang dilakukan oleh PT ISI belum sesuai dengan prosedur akuntansi. Selain itu penggajian karyawan produksi yang menggunakan sistem gaji tetap juga menyebabkan tidak bisa terdeteksi biaya tenaga kerja langsung yang dikeluarkan oleh perusahaan terkait produksi. Pencatatan biaya yang belum sesuai, harga jual dan penjualan yang belum optimal serta sistem penggajian karyawan produksi yang kurang efisien menjadi salah satu penyebab kerugian yang dialami oleh perusahaan. Hal ini didukung dengan besarnya beban operasional perusahaan pada tahun 2022 dibandingkan tahun 2021 yang menyebabkan kerugian yang cukup besar sesuai grafik dibawah ini:



Gambar 1.1 Grafik Laba Rugi PT Indomuda Sarana Inti
Sumber: PT Indomuda Sarana Inti

Oleh karena itu diperlukan metode alternatif perhitungan BPP dengan metode *costing* yang lain yang lebih efisien sebagai dasar penentuan harga jual yaitu dengan menggunakan metode *Job Order Costing* dan dilakukan pengklasifikasian biaya yang dikeluarkan oleh perusahaan agar sesuai dengan prosedur akuntansi.

1.3. Pertanyaan Penelitian

Berdasarkan rumusan masalah yang telah diuraikan sebelumnya, pertanyaan dalam penelitian ini antara lain sebagai berikut:

1. Bagaimanakah pengelompokan jenis biaya dalam PT Indomuda Sarana Inti?
2. Bagaimanakah perhitungan beban pokok produksi yang digunakan oleh PT Indomuda Sarana Inti?



Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang menggunakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

3. Bagaimanakah Perhitungan beban pokok produksi PT Indomuda Sarana Inti dengan menggunakan *Job Order Costing*?

1.4. Tujuan Penelitian

Berdasarkan rumusan masalah dan pertanyaan penelitian yang telah diuraikan sebelumnya, tujuan dalam penelitian ini antara lain sebagai berikut:

1. Untuk memberikan gambaran terkait pengklasifikasian biaya yang dilakukan oleh PT Indomuda Sarana Inti.
2. Untuk memberikan gambaran terkait perhitungan beban pokok produksi yang digunakan oleh PT Indomuda Sarana Inti.
3. Untuk memberikan gambaran terkait Perhitungan beban pokok produksi PT Indomuda Sarana Inti dengan menggunakan *Job Order Costing*.

1.5. Manfaat Penelitian

Penelitian ini diharapkan bisa memberikan manfaat untuk berbagai pihak, khususnya bagi pengembangan keilmuan baik dari segi aspek teoritis maupun praktis, antara lain sebagai berikut:

1.5.1. Manfaat Teoritis

Penelitian ini diharapkan bisa memberikan pemahaman dan pengetahuan serta bisa dijadikan sebagai referensi penelitian selanjutnya terkait perhitungan BPP pada perusahaan industri karoseri menggunakan *Job Order Costing*

1.5.2. Manfaat Praktis

Penelitian ini diharapkan bisa menjadi alternatif untuk PT Indomuda Sarana Inti dalam memperhitungkan BPP atas jasa pembuatan ambulance.

1.6. Sistematika Penulisan Skripsi

Sistematika penulisan dalam proposal skripsi ini disusun dalam 5 bab, Adapun sistematika penulisannya adalah sebagai berikut:



Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

BAB I PENDAHULUAN

Bab ini memuat uraian latar belakang, rumusan masalah dan pertanyaan penelitian terkait penerapan metode *job order costing* pada perhitungan beban pokok produksi pada PT Indomuda Sarana Inti, lalu terdapat tujuan dilakukannya penelitian dan manfaat penelitian, lalu yang terakhir terdapat sistematika penulisan penelitian.

BAB II TINJAUAN PUSTAKA

Bab ini berisi uraian landasan teori yang bersumber dari buku referensi ataupun hasil penelitian terdahulu yang ditulis dalam bentuk artikel dan dipublikasikan baik secara online maupun offline sebagai rujukan penulis dalam melakukan penelitian. Kemudian, bab ini juga berisi kerangka pemikiran yang diturunkan dari landasan teori terdahulu sebagai penjabar alur berjalannya penelitian ini.

BAB III METODE PENELITIAN

Bab ini berisi penjelasan jenis penelitian, objek penelitian, jenis dan sumber data penelitian, metode pengumpulan data dan metode analisis data.

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

Bab ini berisi pemaparan atas hasil simulasi penerapan metode *job order costing* pada perhitungan beban pokok produksi pada PT Indomuda Sarana Inti

BAB V PENUTUP

Bab ini berisi kesimpulan sebagai jawaban dari tujuan penelitian dan saran dari penulis.



Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

BAB V PENUTUP

1.1. Kesimpulan

Berdasarkan pengolahan data dan analisis perhitungan Beban Pokok Produksi (BPP) PT Indomuda Sarana Inti (PT ISI), dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut:

1. PT ISI dalam mengklasifikasikan biaya yang dikeluarkan oleh perusahaan belum memisahkan antara biaya produksi dengan beban operasionalnya. Pada pelaporan BPP perusahaan hanya mencakup pemakaian biaya bahan baku, sedangkan biaya-biaya lain terkait proses produksi masih bercampur dengan beban operasional. Oleh karena itu diperlukan pemisahan antara biaya produksi dengan beban operasional perusahaan. Setelah diidentifikasi biaya yang belum dibebankan sebagai bagian dari biaya produksi adalah biaya tenaga kerja, biaya penyusutan peralatan untuk peralatan bengkel dan bangunan bengkel, biaya internet bengkel, biaya listrik bengkel, biaya makan karyawan dan biaya sewa bengkel. Selain itu perlu dilakukan reklasifikasi biaya operasional menjadi beban penjualan dan beban umum dan administrasi dimana beban penjualan terdiri dari beban transportasi dan pengiriman serta beban marketing. Sedangkan untuk beban umum dan administrasi terdiri dari beban beban listrik, internet, gaji karyawan, pinjaman karyawan, renovasi kantor, entertain, jasa konsultan, penyusutan kantor, dan beban lain-lain.
2. PT ISI dalam menentukan BPP didasarkan pada estimasi pemakaian bahan baku tanpa mempertimbangkan biaya lain yang dikeluarkan terkait proses produksi modifikasi ambulance, berdasarkan perhitungan yang dilakukan PT ISI diperoleh informasi bahwa besarnya BPP untuk tipe ambulance jenazah adalah sebesar Rp13.110.000, tipe ekonomi sebesar Rp15.620.000, tipe multifungsi sebesar Rp21.161.500 dan tipe premium sebesar Rp25.626.500.
3. Penerapan metode *Job Order Costing* efektif diterapkan untuk model usaha PT ISI karena pembebanan biaya yang dilakukan lebih bisa mencerminkan biaya aktual yang dikeluarkan oleh perusahaan, pihak manajemen dapat mengetahui besarnya biaya produksi tiap pesanan sesuai dengan spesifikasi customer sehingga bisa ditetapkan pula harga jual yang sesuai. Berdasarkan perhitungan dengan *job order costing* diperoleh informasi bahwa besarnya BPP untuk tipe



Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

ambulance jenazah adalah sebesar Rp15.494.525, tipe ekonomi sebesar Rp18.526.656, tipe multifungsi sebesar Rp38.250.182 dan tipe premium sebesar Rp41.027.182. Sedangkan untuk modifikasi khusus non-karoseri pemasangan lemari menghasilkan BPP sebesar Rp6.935.239.

1.2. Saran

Berdasarkan pada kesimpulan diatas, terdapat beberapa saran yang dapat digunakan, antara lain sebagai berikut

1. PT Indomuda Sarana Inti

Penulis berharap penelitian yang telah dilakukan dengan melakukan perhitungan BPP jasa modifikasi ambulance menggunakan metode *Job Order Costing* dapat diterapkan oleh PT Indomuda Sarana Inti. Melalui penerapan *Job Order Costing* sebagai dasar penentuan BPP PT ISI bisa memperhitungkan harga jual yang sesuai untuk tiap produk modifikasi ambulance sesuai dengan *request* customer. Selain itu terkait penggajian karyawan produksi sebaiknya PT ISI memberikan gaji sesuai dengan jam kerja aktual karyawan untuk kepentingan efisiensi biaya perusahaan.

2. Penelitian Selanjutnya

Untuk penelitian selanjutnya bisa diterapkan pada objek penelitian lain, peneliti bisa menggunakan perusahaan sektor industri lain yang karakteristik bisnisnya *made by order* seperti percetakan, *furniture*, perabot mewah dan lain sebagainya.



Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mempublikasikan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

DAFTAR PUSTAKA

- Amani, T., Hudzafidah, K., & Wulandari, H. I. (2021). Utilization of the Time Driven Activity Based Costing Method in Determining the Cost of Room Rent at Hotel Tempietto Probolinggo. *International Journal of Social Science and Business*, 5(4), 543. <https://doi.org/10.23887/ijssb.v5i4.40070>
- Aundri, W. F. (2021). Penetapan Job Order Costing dalam Penetapan Harga Pokok Produksi pada Nimetler Project. *Acitya Ardana*, 1(2), 196–199. <https://jurnal.pknstan.ac.id/index.php/JAA/article/view/1360/786>
- Bhayangkara, I. (2019). Implementasi Time Driven Activity ABC (TDABC) dalam Perhitungan Harga Pokok Produksi AMDK Merk “RIO.” *Jurnal Ekonomi Akuntansi*, 4(1), 99–117. <https://doi.org/https://doi.org/10.30996/jea17.v4i01.3291>
- Carter, W. K., Hwang, J. F., & Chou, S. T. (2015). *Cost Accounting*. Taipei: Cengage Learning.
- Datar, S. M., & Rajan, M. V. (2018). *Horngren's Cost Accounting: A Managerial Emphasis (edisi ke-16)*. New York: Pearson Education Inc.
- Datu, C. V. (2019). Analisis Biaya Dalam Penentuan Harga Pokok Produksi Pada Perusahaan Roti Happy Bakery Manado. *Jurnal EMBA*, 7(4), 6147–6154. <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/emba/article/viewFile/27145/26742>
- Dewi, S., & Kristianto, S. (2013). *Akuntansi Biaya*. Bogor: In Media.
- Dewi, S. P., & Kristanto, S. B. (2015). *Akuntansi Biaya (Edisi Kedu)*. Bogor: In Media.
- Ely, M., Effendi, R., & Mas'ud, I. (2019). Penerapan Metode Time Driven Activity Based Costing (TDABC) Dalam Perhitungan Kos Service Pada Bengkel HBBA. *Jurnal Akuntansi Universitas Jember*, 17(2), 82–91.
- Handayani, E. S., Winarni, Akiah, S., & Suriyanti, H. L. (2020). Analysis of Production Cost Calculation Based on Order (Job Order Costing) in Rafi Jaya Mebel (Rjm) Suak Temenggung Analisis Perhitungan Biaya Produksi Berdasarkan Pesanan (Job Order Costing) Pada Rafi Jaya Mebel (Rjm) Suak Temenggung. *Research In Accounting Journal Vol xx(x)*, 201(1), 187–195. <http://journal.yrpiiku.com/index.php/raj%7COnline>
- Hansen, D. R., & Maryanne, M. M. (2013). *Management Accounting (8th Ed)*. Jakarta: Salemba Empat.
- Hansen, D. R., Mowen, M. M., & Heitger, D. L. (2022). *Fifth Edition Cost Mangement*. Boston: Cengage.
- Hermelinda, T. (2019). Job Order Costing: Metode & Implementasi. *Jurnal Ilmiah Raflesia Akuntansi*, 5, 26–35. <http://ejournal.polraf.ac.id/index.php/JIRA/article/view/34>



Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

- Lestari, W. (2017). *Akuntansi Biaya* (1st ed.). Depok: PT Rajawali Persindo.
- Mulyadi. (2015). *Akuntansi Biaya* (5 ed.). Yogyakarta: Sekolah Tinggi Ilmu Manajemen YKPN.
- Ngangi, C. R., & Timban, J. F. J. (2021). Pelatihan Pengelolaan Keuangan Petani Di Desa Ampreng Kecamatan Langowan Barat Kabupaten Minahasa. *Januari*, 2(4), 301–309.
- Prabowo, A. A. (2019). Analisis Penentuan Harga Pokok Produksi Berdasarkan Metode Harga Pokok Pesanan (Job Order Costing) Pada UD Adi Prima Karsa di Daerah Istimewa Yogyakarta. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 2(01), 1689–1699.
- Putri, R. O., & Gunawan, A. (2021). Metode Job Order Costing dalam Perhitungan Harga Pokok Produksi. *Prosiding The 12th Industrial Research Workshop and National Seminar*, 12, 1183–1189. <https://jurnal.polban.ac.id/ojs-3.1.2/proceeding/article/view/2904>
- Riwayadi. (2017). *Akuntansi Biaya* (Edisi 2). Jakarta: Salemba Empat.
- Sari, D. M., Handayani, M., & Nighisa, Z. (2022). *Analisa perhitungan harga pokok produksi dengan metode job order costing*. 6, 136–149.
- Semiawan, C. R. (2013). *Metode Penelitian Kualitatif Jenis, Karakteristik dan Keunggulannya*. Jakarta: PT Gramedia Widiasarana Indonesia.
- Siyoto, S., & Sodik, A. M. (2015). *Dasar Metode Penelitian*. Yogyakarta: Literasi Media Publishing.
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif dan R&D*. Jakarta: Penerbit Alfabeta.
- Sulisityono, D. S., Sakinah, S., & Yuniaristanto, Y. (2021). Analisis Perbandingan Harga Pokok Produksi Menggunakan Metode Activity Based Costing (ABC) dan Time Driven Activity Based Costing (TDABC) di CV. Supernova Marketindo. *JISI: Jurnal Integrasi Sistem Industri*, 8(1), 77. <https://doi.org/10.24853/jisi.8.1.77-88>
- Suryani, F., & Marleni. (2023). *Analisis Perhitungan Biaya Produksi Dengan Metode Job Order Costing Pada CV . Harapan Sukses Pekanbaru*. 4(December 2022), 750–765.
- Wijaya, M. H. S. M. (2020). Perbandingan Penentuan Harga/Tarif Donat Dengan Menggunakan Metode Activity Based Costing Dan Metode Tradisional Costing (Home Industri “Donat Wijaya” di Sidoarjo). *Repository STIE Mahardika*.



© Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta





Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

Lampiran 1. Daftar Wawancara Dengan PT Indomuda Sarana Inti

1. Kapan PT Indomuda sarana Inti Didirikan?
2. Departemen apa saja yang berkaitan langsung dengan proses produksi?
3. Berapa waktu aktual bekerja setiap karyawan pada tiap departemen?
4. Ada berapa jenis produk yang dijual oleh PT Indomuda Sarana Inti?
5. Bagaimana penetapan harga jual dan kalkulasi BPP PT Indomuda sarana Inti?
6. Bagaimana proses bisnis yang ada di PT Indomuda Sarana Inti?
7. Biaya apa sajakah yang dikeluarkan terkait produksi modifikasi ambulans?





© Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

Lampiran 2. Laporan Posisi Keuangan PT Indomuda Sarana Inti

PT INDOMUDA SARANA INTI
Laporan Posisi Keuangan
Periode yang Berakhir Tanggal 31 Maret 2023
(Dinyatakan dalam Rupiah, kecuali dinyatakan lain)

ASET		LIABILITAS DAN EKUITAS	
Aktiva Lancar		Liabilitas Jangka Pendek	
Kas & Bank	Rp 30.564.755	Hutang Usaha	Rp 111.000.000
Piutang Usaha	Rp 121.600.000	Pendapatan diterima di muka	Rp 175.000.000
Persediaan	Rp 159.582.907	Hutang Pinjaman Pihak Ketiga	Rp 400.000.000
Pajak Dibayar Dimuka	Rp 3.731.250	Sewa Dibayar Dimuka	Rp 75.000.000
Total Aset Lancar	Rp 315.478.912	Total Liabilitas Jangka Pendek	Rp 761.000.000
Aktiva Tetap		Ekuitas	
Aset Tetap	Rp 375.985.087	Modal Awal	Rp 800.000.000
Akm. Penyusutan	Rp (240.840.046)	Saldo Laba (Rugi)	Rp (1.110.376.047)
Total Peralatan	Rp 135.145.041		
Total Aset Tidak Lancar	Rp 135.145.041	Total Ekuitas	Rp (310.376.047)
TOTAL ASET	Rp 450.623.953	TOTAL LIABILITAS DAN EKUITAS	Rp 450.623.953

POLITEKNIK
NEGERI
JAKARTA