



© 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



PROGRAM STUDI AKUNTANSI KEUANGAN
PROGRAM PENDIDIKAN SARJANA TERAPAN
JURUSAN AKUNTANSI
POLITEKNIK NEGERI JAKARTA
AGUSTUS 2021



© 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 KOMPARATIF PENENTUAN HARGA POKOK PRODUKSI
SISTEM ACTIVITY BASED COSTING DENGAN SISTEM KONVENTIONAL
PADA CV PRINTOP

**POLITEKNIK
NEGERI
JAKARTA**

Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar Sarjana Terapan
Akuntansi Keuangan

Disusun Oleh:
SITI NUR ASIAH
NIM: 4417030045

PROGRAM STUDI AKUNTANSI KEUANGAN
PROGRAM PENDIDIKAN SARJANA TERAPAN
JURUSAN AKUNTANSI
POLITEKNIK NEGERI JAKARTA
AGUSTUS 2021



© 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

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 : Siti Nur Asiah
NIM : 4417030045
Tanda tangan : 
Tanggal : 20 Agustus 2021





© 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

LEMBAR PERSETUJUAN SKRIPSI

Nama Penyusun : Siti Nur Asiah
NIM : 4417030045
Judul : ANALISIS KOMPARATIF PENENTUAN HARGA POKOK PRODUKSI SISTEM ACTIVITY BASED COSTING DENGAN SISTEM KONVENTIONAL PADA CV PRINTOP

Disetujui Oleh

Pembimbing 1

Pembimbing 2

Nedsal Sixpria S.E., Ak., M.M.

NIP. 196012311990031020

Atyanto Mahatmyo, S.E., Ak., M.M.

NIP. 196005211989031001

Ketua Program Studi
Sarjana Terapan Akuntansi Keuangan

Yusep Friya P S, S.E., M.Ak.

NIP. 196302031990031001



© 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

LEMBAR PENGESAHAN

Skripsi ini diajukan oleh:

Nama : Siti Nur Asiah
NIM : 4417030045
Jurusan/Program Studi : Akuntansi/ Sarjana Terapan Akuntansi Keuangan
Judul Skripsi : “ANALISIS PERBANDINGAN PENENTUAN HARGA POKOK PRODUKSI SISTEM ACTIVITY BASED COSTING DENGAN SISTEM KONVENTIONAL PADA CV PRINTOP”

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

DEWAN PENGUJI

Ketua Pengaji : Dr. Titi Suhartati, S.E., M.Ak., CA., CPA. 06/09/2021
Anggota Pengaji : Nedsal Sixpria, S.E., Ak., M.M., CA. 06/09/2021

DISAHKAN OLEH KETUA JURUSAN AKUNTANSI

Ditetapkan di : Depok
Tanggal : 06 September 2021
Ketua Jurusan Akuntansi



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

NIP 196404151990032002



© 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

KATA PENGANTAR

Alhamdulillahi, puji syukur penulis panjatkan atas kehadiran Allah SWT yang telah memberi rahmat dan hidayah-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan penulisan skripsi dengan judul “**Analisis Komparatif Penentuan Harga Pokok Produksi Sistem Activity Based Costing Dengan Sistem Konvensional Pada CV PrinTop**” yang dijadikan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Terapan Akuntansi pada Program Studi Akuntansi Keuangan, Politeknik Negeri Jakarta.

Dalam penyusunan skripsi ini, penulis menyadari tanpa ada bantuan, bimbingan dan dukungan dari berbagai pihak baik langsung maupun tidak langsung, baik secara moril maupun materil, skripsi ini tidak dapat terselesaikan dengan semestinya. Oleh karena itu penulis mengucapkan terimakasih tak terhingga kepada:

1. Bapak Dr. Sc., 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 Politeknik Negeri Jakarta.
3. Bapak Herbirowo Nugroho, S.E., M.Si., selaku Kepala Program Studi Sarjana terapan Akuntansi Keuangan Politeknik Negeri Jakarta.
4. Bapak Nedsal Sixpria, S.E., Ak., M.M., selaku dosen Pembimbing I yang dengan tulus dan sabar meluangkan waktu, tenaga, pikiran untuk membimbing penulis dalam menyelesaikan skripsi.
5. Bapak Atyanto Mahatmyo, S.E., Ak., M.M., selaku dosen Pembimbing II yang telah meluangkan waktunya untuk memberikan bimbingan dan arahan teknis kepada penulis dalam menyelesaikan skripsi.
6. CV PrinTop yang sudah mengizinkan penulis melakukan penelitian.
7. Kedua orang tua, bapak Ahmad Subawaihi dan ibu Zuhaeriah serta kakak dan adik yang senantiasa memberikan dukungan moril maupun materil serta doa yang tulus sehingga skripsi ini dapat selesai.
8. Sahabat penulis, yang selalu memberikan semangat dan masukan-masukan positif kepada penulis.



© 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

9. Kak Rere yang telah menjadi teman penulis selama mengerjakan skripsi, teman berdiskusi yang selalu memberikan saran dukungan dan bantuan selama penyusunan skripsi.
10. Felicia Krisnindia Namora dan Elita Eradika Widianingrum yang telah menjadi teman diskusi mengenai materi yang penulis angkat dalam penyusunan skripsi, memberikan bantuan berupa ide, saran dan dukungan kepada penulis dalam proses penyusunan skripsi.
11. Teman teman AKT 2017 khususnya kelas AKT 8A atas kebersamaan yang telah kita jalani selama empat tahun terakhir ini.
12. Semua pihak yang tidak dapat penulis sebutkan satu per satu yang telah membantu dan memberikan dukungan dan doa selama masa perkuliahan hingga penyusunan skripsi ini selesai.

Penulis berharap skripsi ini dapat bermanfaat sebagai sarana menambah pengetahuan bagi para pembacanya. Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih jauh dari kesempurnaan, sehingga penulis mengharapkan kritik dan saran yang bersifat membangun.

**POLITEKNIK
NEGERI
JAKARTA**

Depok, Agustus 2021

Penulis



© 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 dibawah ini:

Nama	:	Siti Nur Asiah
NIM	:	4417030045
Program Studi	:	D4 Akuntansi Keuangan
Jurusan	:	Akuntansi
Jenis Karya	:	Skripsi

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Politeknik Negeri Jakarta **Hak Bebas Noneksklusif (Non-exclusive Royalty-Free Right)** atas karya ilmiah saya yang berjudul: “Analisis Perbandingan Penerapan Harga Pokok Produksi dengan Sistem *Activity Based Costing* dan Sistem Konvensional Pada CV PrinTop”

Dengan hak bebas royalti noneksklusif ini Politeknik Negeri Jakarta berhak menyimpan, mengalihmedia atau mengformatkan, 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 : 20 Agustus 2021

Yang menyatakan

Siti Nur Asiah



© 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

Analisis Komparatif Penentuan Harga Pokok Produksi Sistem *Activity Based Costing* Dengan Sistem Konvensional Pada CV PrinTop

Siti Nur Asiah

Program Studi Sarjana Terapan Akuntansi Keuangan

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk membandingkan perhitungan harga pokok produksi pada CV PrinTop dengan menggunakan sistem konvensional dan sistem *Activity Based Costing*. Penelitian ini menggunakan metode kuantitatif komparatif dengan pendekatan studi kasus. Jenis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data sekunder yang diambil dari catatan rincian biaya dan transaksi keuangan CV PrinTop bulan Juli 2020 sampai Juni 2021. Hasil penelitian menunjukkan bahwa perhitungan harga pokok produksi dari lima jenis produk yang dihasilkan perusahaan, terdapat tiga jenis produk yang menghasilkan perhitungan harga pokok produksi dengan metode konvensional lebih rendah dibandingkan metode *Activity Based Costing*. Hal ini dikarenakan pada metode konvensional biaya *overhead* pabrik hanya didasarkan pada satu *cost driver* sedangkan pada metode *Activity Based Costing* biaya *overhead* pabrik berdasarkan konsumsi sumber daya dari setiap aktivitas produk.

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

**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

Analyst of The Comparative between Activity Based Costing and Conventional Costing to Determining Cost of Goods Manufactured on CV PrinTop

Siti Nur Asiah

Program Studi Akuntansi Keuangan Program Pendidikan Sarjana Terapan

ABSTRACT

This research aims to compare the calculation of the cost of production on the PrinTop CV using conventional systems and Activity Based Costing systems. The study uses comparative quantitative methods with a case study approach. The type of data used in this study is secondary data taken from a detailed record of costs and financial transactions of CV PrinTop from July 2020 to June 2021. The results showed that the calculation of the cost of production from five types of products produced by the company, there are three types of products that produce the calculation of the cost of production with conventional methods is lower than the Activity Based Costing method. This is because in conventional methods the cost of factory overhead is based on only one cost driver while in the Activity Based Costing method the cost of factory overhead based on the resource consumption of product's activity.

Keyword: *Cost of Goods Manufactured, Konventional Costing, Activity Based Costing.*

**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

DAFTAR ISI

LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS	ii
LEMBAR PERSETUJUAN SKRIPSI.....	iii
LEMBAR PENGESAHAN	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	xiv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xv
BAB 1 PENDAHULUAN	xv
1.1. Latar Belakang Penelitian	2
1.2. Rumusan Masalah Penelitian	5
1.3. Pertanyaan Penelitian	5
1.4. Tujuan Penelitian.....	5
1.5. Manfaat Penelitian.....	6
1.5.1 Manfaat Teoritis	6
1.5.2 Manfaat Praktis	6
1.6. Sistematika Penulisan Skripsi	6
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA.....	8
2.1. Harga Pokok Produksi	8
2.1.1.Pengertian Harga Pokok Produksi	8
2.1.2.Komponen Harga Pokok Produksi.....	8
2.2. Sistem Konvensional perhitungan Harga Pokok Produksi.....	9
2.2.1.Pengertian Sistem Konvensional.....	9
2.2.2.Kelebihan dan Kelemahan Sistem Konvensional.....	10
2.3. <i>Activity Based Costing</i>	11
2.3.1.Pengertian <i>Activity Based Costing</i>	11
2.3.2. <i>Cost Driver</i> dan <i>Cost Pool</i>	12
2.3.3.Hierarki Biaya dalam <i>Activity Based Costing</i>	13
2.3.4.Keakuratan <i>Activity Based Costing</i>	13
2.3.5.Kelebihan dan Kelemahan Metode <i>Activity Based Costing</i>	14



© 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

2.3.6. Perbedaan Sistem Perhitungan Konvensional dan <i>Activity Based Costing</i>	15
2.3.7. Tahapan Perhitungan <i>Activity Based Costing</i>	15
2.4. Penelitian Terdahulu	16
2.5. Kerangka Pemikiran	18
2.6. Hipotesis Penelitian	19
BAB 3 METODE PENELITIAN	20
3.1. Jenis Penelitian	20
3.2. Objek Penelitian	20
3.3. Metode Pengumpulan Data	20
3.4. Jenis dan Sumber Data Penelitian	21
3.5. Metode Analisis Data	21
BAB 4 HASIL DAN PEMBAHASAN	25
4.1. Gambaran Umum CV PrinTop	25
4.1.1. Profil CV PrinTop	25
4.1.2. Struktur Organisasi CV PrinTop	25
4.1.3. Proses Produksi CV PrinTop	25
4.2. Perhitungan Harga Pokok Produksi pada CV PrinTop metode konvensional	26
4.2.1. Biaya Bahan Baku	27
4.2.2. Biaya Tenaga Kerja Langsung	28
4.2.3. Biaya <i>Overhead</i> Pabrik	31
4.2.4. Harga Pokok Produksi sistem Konvensional	33
4.3. Penerapan Harga Pokok Produksi dengan metode <i>Activity Based Costing</i>	35
4.4. Perbandingan Harga Pokok Produksi dengan metode konvensional dan <i>Activity Based Costing</i>	56
4.5. Hasil Uji Hipotesis	58
BAB 5 PENUTUP	61
5.1. Kesimpulan	61
5.2. Saran	62
DAFTAR PUSTAKA	63



© 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

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Penelitian Terdahulu	15
Tabel 4.1 Jumlah Produksi CV PrinTop	26
Tabel 4.2 Harga Biaya Bahan Baku per Produk	27
Tabel 4.3 Harga Biaya Bahan Baku per Bulan	27
Tabel 4.4 Biaya Tenaga Kerja Langsung CV PrinTop	28
Tabel 4.5 Perhitungan BTKL pada Masing-Masing Produk	28
Tabel 4.6 Data Biaya Overhead Pabrik CV PrinTop	30
Tabel 4.7 Total Biaya <i>Overhead</i> Pabrik Per Produk	32
Tabel 4.8 Harga Pokok Produksi CV PrinTop	32
Tabel 4.9 Hierarki Biaya Produk	37
Tabel 4.10 Biaya Aktivitas Pemesanan Bahan	37
Tabel 4.11 Biaya Aktivitas Desain	38
Tabel 4.12 Biaya Aktivitas <i>Printing</i>	38
Tabel 4.13 Biaya Aktivitas <i>Cutting</i>	39
Tabel 4.14 Biaya Aktivitas <i>Finishing</i>	39
Tabel 4.15 Biaya Aktivitas <i>Packing</i>	40
Tabel 4.16 Biaya Aktivitas Tempat	40
Tabel 4.17 Tabel <i>Cost Driver</i>	40
Tabel 4.18 Tarif Kelompok Juli 2020	41
Tabel 4.19 Tarif Kelompok Agustus 2020	41
Tabel 4.20 Tarif Kelompok September 2020	41
Tabel 4.21 Tarif Kelompok Oktober 2020	42
Tabel 4.22 Tarif Kelompok November 2020	42
Tabel 4.23 Tarif Kelompok Desember 2020	42
Tabel 4.24 Tarif Kelompok Januari 2021	43
Tabel 4.25 Tarif Kelompok Februari 2021	43
Tabel 4.26 Tarif Kelompok Maret 2021	43
Tabel 4.27 Tarif Kelompok April 2021	44
Tabel 4.28 Tarif Kelompok Mei 2021	44
Tabel 4.29 Tarif Kelompok Juni 2021	44
Tabel 4.30 Biaya <i>Overhead</i> Pabrik Bulan Juli 2020 Metode ABC	45
Tabel 4.31 Biaya <i>Overhead</i> Pabrik Bulan Agustus 2020 Metode ABC	45
Tabel 4.32 Biaya <i>Overhead</i> Pabrik Bulan September 2020 Metode ABC	46
Tabel 4.33 Biaya <i>Overhead</i> Pabrik Bulan Oktober 2020 Metode ABC	46
Tabel 4.34 Biaya <i>Overhead</i> Pabrik Bulan November 2020 Metode ABC	46
Tabel 4.35 Biaya <i>Overhead</i> Pabrik Bulan Desember 2020 Metode ABC	47
Tabel 4.36 Biaya <i>Overhead</i> Pabrik Bulan Januari 2021 Metode ABC	47
Tabel 4.37 Biaya <i>Overhead</i> Pabrik Bulan Februari 2021 Metode ABC	47
Tabel 4.38 Biaya <i>Overhead</i> Pabrik Bulan Maret 2021 Metode ABC	48
Tabel 4.39 Biaya <i>Overhead</i> Pabrik Bulan April 2021 Metode ABC	48
Tabel 4.40 Biaya <i>Overhead</i> Pabrik Bulan Mei 2021 Metode ABC	48
Tabel 4.41 Biaya <i>Overhead</i> Pabrik Bulan Juni 2021 Metode ABC	49
Tabel 4.42 Harga Pokok Produksi Bulan Juli 2020 Metode ABC	49
Tabel 4.43 Harga Pokok Produksi Bulan Agustus 2020 Metode ABC	50
Tabel 4.44 Harga Pokok Produksi Bulan September 2020 Metode ABC	50



© 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

Tabel 4.45 Harga Pokok Produksi Bulan Oktober 2020 Metode ABC	50
Tabel 4.46 Harga Pokok Produksi Bulan November 2020 Metode ABC	51
Tabel 4.47 Harga Pokok Produksi Bulan Desember 2020 Metode ABC	51
Tabel 4.48 Harga Pokok Produksi Bulan Januari 2021 Metode ABC	52
Tabel 4.49 Harga Pokok Produksi Bulan Februari 2021 Metode ABC	52
Tabel 4.50 Harga Pokok Produksi Bulan Maret 2021 Metode ABC	53
Tabel 4.51 Harga Pokok Produksi Bulan April 2021 Metode ABC	53
Tabel 4.52 Harga Pokok Produksi Bulan Mei 2021 Metode ABC	54
Tabel 4.53 Harga Pokok Produksi Bulan Juni 2021 Metode ABC	54
Tabel 4.54 Perbandingan Harga Pokok Produksi Brosur Metode	55
Tabel 4.55 Hasil Uji <i>Paired Sample T-Test</i>	57





© Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

Hak Cipta :

Gambar 2.1 Konsep Dasar <i>Activity Based Costing</i>	11
Gambar 2.2 Dasar Pembebanan Biaya Aktivitas ke Produk.....	12
Gambar 2.3 Kerangka Pemikiran	18
Gambar 4.1 Alur Proses Produksi CV PrinTop	25



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

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran I. Daftar penjualan Juni 2020 – Juli 2021.....	66
Lampiran II. Daftar Wawancara dengan Manajer Toko CV PrinTop	67
Lampiran III. Daftar Harga Jual Produk CV PrinTop.....	69





© 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

BAB 1

PENDAHULUAN

1.1. Latar Belakang Penelitian

Persaingan pada dunia usaha saat ini sangatlah ketat, baik antar pelaku usaha yang bergerak pada industri berskala menengah maupun berskala besar. Hal ini merupakan dampak dari meningkatnya jumlah pelaku usaha di Indonesia dan global (Mursalin, 2019). Persaingan ini mengharuskan para pelaku usaha meningkatkan efisiensi dan efektivitas proses produksinya agar dapat meningkatkan daya saing.

Tajamnya persaingan menuntut perusahaan untuk memberikan harga jual yang menarik bagi pelanggan. Harga tersebut berkaitan erat dengan perhitungan harga pokok produksi. Dalam menetapkan harga pokok produksi, perusahaan harus memperhitungkannya dengan akurat (Zen & Widodo, 2016). Perhitungan harga pokok produksi menjadi pertimbangan banyak hal: penetapan laba yang ingin dicapai, harga jual, menerima atau menolak pesanan, membeli atau membuat bahan baku.

Terdapat beberapa sistem yang dapat digunakan dalam menentukan harga pokok produksi yaitu, sistem konvensional dan sistem *activity based costing* (Mulyadi, 2014). Sistem konvensional merupakan sistem penentuan harga pokok produksi yang memperhitungkan semua unsur biaya produksi, yaitu biaya bahan baku, biaya tenaga kerja langsung dan biaya *overhead* pabrik. Sistem konvensional menitik beratkan perhitungan biaya *overhead* pabrik dibagi langsung dengan jumlah unit yang diproduksi. Sistem konvensional dianggap kurang akurat apabila perusahaan memproduksi berbagai jenis produk (Wijayanti, 2011).

Sistem *activity based costing* (ABC) merupakan metode perhitungan harga pokok produksi yang membebankan biaya *overhead* pabrik berdasarkan aktivitas – aktivitas produk (Satria, 2017). ABC menerapkan perhitungan biaya *overhead* pabrik yang lebih menyeluruh penelusurannya dibandingkan dengan sistem konvensional (Martusa, dkk, 2010). Pada metode ini, seluruh biaya *overhead* pabrik diklasifikasikan berdasarkan aktivitas. Masing-masing kelompok biaya tersebut dihubungkan ke produk dengan dasar alokasi biaya. Dasar alokasi biaya atau



© 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

pemicu biaya pada metode ABC lebih banyak sehingga dapat mengukur sumber daya yang digunakan oleh produk secara lebih akurat.

Keakuratan sistem ABC dibuktikan dengan penelitian yang dilakukan oleh Dwi Prasiti, dkk (2016) pada CV Indah Cemerlang Malang. Hasil penelitiannya yaitu, pembebanan biaya overhead pabrik dengan menggunakan sistem konvensional menunjukkan *undercosting* maupun *overcosting* pada harga pokok produksi. Perhitungan dengan menggunakan dua metode tersebut menghasilkan perbedaan pembebanan biaya *overhead* pabrik yang mengakibatkan adanya perbedaan hasil harga pokok per produk. Perbedaan tersebut terjadi karena adanya pembebanan biaya atas aktivitas yang tidak dilakukan oleh semua produk. Sedangkan perhitungan biaya *overhead* pabrik dengan sistem konvensional mengkalkulasikan semua

Penelitian terkait keakuratan sistem ABC juga dilakukan oleh Dwi dan Afif (2017) juga menerapkan sistem ABC pada UD Tahu Sutra. Berdasarkan penelitian tersebut sistem ABC menghasilkan perhitungan harga pokok produksi sebesar Rp149.314.294, sedangkan jika menggunakan sistem konvensional menghasilkan harga pokok produksi sebesar Rp24.914.080, hal tersebut mencirikan *overcosting* pada ketiga produk yang dihasilkan. Perbedaan tersebut terjadi karena ada pembebanan biaya yang tidak didasarkan pada aktivitas produksi. Hal ini menunjukkan sistem konvensional tidak menggambarkan konsumsi sumber daya secara lengkap dan akurat dalam proses produksinya.

Selain itu Aulia dan Umam (2015) yang juga menerapkan perhitungan harga pokok produksi dengan sistem ABC di UD. Niaga Bakti. Hasil penelitiannya menunjukkan harga pokok produksi di produk A sebesar Rp313.575.000 dengan sistem ABC sedangkan harga pokok produk A dengan perhitungan konvensional sebesar Rp376.320.000. Penelitian tersebut menghasilkan tingkat profitabilitas lebih tinggi sebesar 12.5%. Dari penelitian tersebut menunjukkan bahwa sistem ABC menghasilkan distorsi atas biaya *overhead* produk, serta dapat menghasilkan harga pokok produksi yang lebih rendah pada beberapa produk. Perbedaan tersebut dikarenakan adanya pembebanan biaya pada produk A tidak didasarkan pada aktivitas satu produk, namun dihitung berdasarkan biaya seluruh produk. Hal tersebut juga menjadi pengaruh atas profit yang dihasilkan oleh perusahaan.



© 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.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

CV PrinTop, Cibinong adalah sebuah industri yang bergerak dibidang *digital printing*. CV PrinTop berlokasi di Ruko S The Galaxy Jl Raya Jakarta Bogor Km. 45 Cibinong, Pakansari, Cibinong, Bogor, Jawa Barat. Industri ini memproduksi lima jenis produk yaitu cetak brosur, cetak foto polaroid, cetak stiker, cetak *banner indoor* dan cetak *banner outdoor*. Berdasarkan hasil wawancara dengan bapak Rahmat selaku *manager* toko, informasi yang diperoleh yaitu bahwa CV PrinTop memiliki posisi yang berdampingan dengan kompetitor sehingga penting menentukan harga pokok produksi yang akurat, agar dapat berdaing dan dapat mengendalikan harga jual yang menarik bagi pelanggan. CV PrinTop menghitung harga pokok produksi menggunakan sistem perhitungan konvensional, dengan menghitung semua biaya selama kegiatan produksi, kemudian dibagi dengan jumlah produk yang dihasilkan, sedangkan CV PrinTop memproduksi lebih dari satu jenis produk dengan jenis aktivitas yang berbeda tiap produknya, oleh karena itu sistem konvensional belum mampu menghasilkan biaya yang relevan. Sementara kebutuhan perusahaan yang bersaing ketat memerlukan perhitungan harga pokok produksi yang sesuai dengan kondisi perusahaan. Hal itu ditujukan dalam rangka menentukan harga jual. (Rahmat, Manager Toko CV PrinTop, 08 Juni 2021). CV PrinTop membutuhkan perhitungan biaya *overhead* pabrik yang lebih akurat agar tidak terjadi distorsi biaya dalam menentukan harga pokok produksi.

Penelitian ini dilakukan untuk membandingkan harga pokok produksi yang dihitung menggunakan sistem *activity based costing* dan sistem konvensional pada CV PrinTop, agar CV PrinTop lebih akurat dalam menentukan harga jual dan memperhitungkan laba yang ingin dicapai. Melalui metode *activity based costing* dapat diketahui harga pokok produksi yang lebih akurat dengan memperhitungkan biaya yang digunakan berdasarkan aktivitas satu jenis produk. Berdasarkan uraian diatas, maka peneliti memaparkan dan menjelaskan perbandingan antara sistem *activity based costing* dengan sistem konvensional yang lebih akurat digunakan untuk CV PrinTop dan di tuangkan dalam bentuk penulisan karya ilmiah dengan judul **“ANALISIS PERBANDINGAN HARGA POKOK PRODUKSI ANTARA SISTEM ACTIVITY BASED COSTING DENGAN SISTEM KONVENSIONAL PADA CV PRINTOP”**



© 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

1.2. Rumusan Masalah Penelitian

CV PrinTop menghitung harga pokok produksi menggunakan sistem konvensional, dengan menghitung semua biaya selama kegiatan produksi, kemudian dibagi dengan jumlah produk yang dihasilkan, sedangkan CV PrinTop memproduksi lebih dari satu jenis produk dengan jenis aktivitas yang berbeda tiap produknya.

Penentuan harga pokok produksi menjadi dasar pengambilan keputusan manajemen dalam menentukan harga jual produk. Penetapan harga pokok produksi yang tepat maka, penetapan harga jual produk juga akan tepat, sehingga diperoleh harga jual yang dapat bersaing. Penentuan harga pokok produksi yang lebih akurat dapat dilakukan dengan sistem *activity based costing* untuk kondisi perusahaan yang memproduksi lebih dari satu jenis produk dengan beragam aktivitas produksi.

Penentuan harga pokok produksi juga menjadi pertimbangan perusahaan dalam mencapai laba yang diinginkan. Dengan keakuratan perhitungan harga pokok produksi diharapkan perusahaan dapat memaksimalkan laba yang ingin dicapai. Untuk itu perusahaan perlu membandingkan metode yang tepat dalam menentukan harga pokok produksi.

1.3. Pertanyaan Penelitian

Berdasarkan rumusan masalah yang telah dijelaskan di atas, maka pertanyaan yang diajukan dalam penelitian ini adalah:

1. Bagaimana perhitungan harga pokok produksi yang diterapkan di CV PrinTop?
2. Bagaimana perhitungan harga pokok produksi CV PrinTop jika menggunakan sistem *Activity Based Costing*?
3. Bagaimana perbandingan harga pokok produksi CV PrinTop berdasarkan sistem *activity based costing* pada CV PrinTop Cibinong?

1.4. Tujuan Penelitian

Berdasarkan pertanyaan penelitian yang telah dijelaskan diatas, maka tujuan penelitian ini adalah:



© 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.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

1. Untuk mengetahui dan menjelaskan perhitungan harga pokok produksi yang diterapkan di CV PrinTop.
2. Untuk mengetahui dan menjelaskan perhitungan harga pokok produksi menggunakan sistem *Activity Based Costing* di CV PrinTop.
3. Untuk mengetahui dan menjelaskan bagaimana perbandingan harga pokok produksi menggunakan sistem konvensional dengan sistem *Activity Based Costing* pada CV PrinTop.
4. Untuk mengetahui dan menjelaskan perhitungan harga pokok produksi yang lebih akurat diantara sistem konvensional dan sistem *Activity Based Costing*.

1.5. Manfaat Penelitian

1.5.1 Manfaat Teoritis

Dari sisi teori, diharapkan penelitian ini dapat menambah kajian mengenai perhitungan *Activity Based Costing* pada sebuah Perusahaan Manufaktur.

1.5.2 Manfaat Praktis

Dari sisi praktik, diharapkan penelitian ini dapat memberi manfaat bagi CV PrinTop Cibinong sebagai bahan pertimbangan dan acuan dalam menentukan harga pokok produksi dengan lebih akurat yaitu dengan metode *Activity Based Costing* (ABC).

1.6. Sistematika Penulisan Skripsi

Sistematika dalam penulisan penelitian ini terdiri dari lima bab, yaitu:

Bab 1: Pendahuluan:

Pendahuluan adalah bab pertama dalam penulisan skripsi yang memberikan informasi mengenai apa yang diteliti dan mengapa suatu penelitian perlu dilakukan. Pada bab ini dijelaskan gambaran umum mengenai latar belakang, rumusan masalah, pertanyaan penelitian, tujuan dan manfaat penelitian, serta sistematika penulisan.

Bab 2: Tinjauan Pustaka

Tinjauan pustaka adalah pengertian atau definisi yang dikutip dari buku, artikel ilmiah, atau sumber lainnya yang berkaitan dengan penyusunan laporan skripsi serta beberapa literature review yang berhubungan dengan topik penelitian. Pada



© 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.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

bab ini diuraikan mengenai teori-teori yang menjadi dasar atau acuan penulis sebagai pedoman dalam penulisan skripsi mengenai sistem ABC, sistem konvensional, penelitian terdahulu, dan kerangka pemikiran.

Bab 3: Metode Penelitian

Metode penelitian adalah langkah yang dipilih dan dilakukan oleh penulis untuk mengumpulkan informasi atau data serta melakukan investigasi pada data yang telah didapatkan. Pada bab ini diuraikan mengenai jenis penelitian, obyek penelitian, metode pengambilan sampel, jenis dan sumber data penelitian, metode pengumpulan data, dan metode analisis data.

Bab 4: Hasil Penelitian dan Pembahasan

Bab ini merupakan inti dari penelitian. Penulis menyajikan hasil penelitian dan pembahasan berdasarkan teori yang berhubungan dengan penelitian dan dilakukan dengan metode penelitian yang sebelumnya telah ditentukan. Pada bab ini diuraikan mengenai gambaran umum CV PrinTop Cibinong, perhitungan harga pokok produksi CV PrinTop menggunakan sistem konvensional, perhitungan harga pokok produksi CV PrinTop menggunakan sistem ABC, dan perbandingan perhitungan harga pokok produksi sistem konvensional dan sistem ABC di CV PrinTop.

Bab 5: Penutup

Bab penutup adalah bab terakhir dalam penelitian ini, dimana dalam bab ini berisi kesimpulan dan saran dari penelitian 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 mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

BAB 5

PENUTUP

5.1. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan yang dilakukan penulis pada CV PrinTop, maka dapat disimpulkan bahwa:

1. Perhitungan Harga Pokok Produksi yang dilakukan oleh CV PrinTop selama ini menggunakan metode konvensional dengan cara menjumlahkan biaya bahan baku, biaya tenaga kerja langsung, dan biaya *overhead* pabrik. Adapun dalam menentukan biaya *overhead* pabrik, CV PrinTop menggunakan metode alokasi unit produksi, yaitu menggunakan dasar alokasi jumlah unit produksi dalam menetapkan tarif biaya *overhead* pabrik.
2. Harga pokok produksi pada metode *Activity Based Costing* untuk elemen biaya bahan baku dan biaya tenaga kerja langsung sama dengan metode konvensional. Hal yang membedakan metode ABC dengan metode konvensional, yaitu biaya *overhead* pabrik. Pembebanan biaya *overhead* pabrik pada CV PrinTop dilakukan dengan dua tahap. Tahap pertama yaitu, proses pembebanan biaya sumber daya. Biaya *overhead* pabrik dibebankan berdasarkan kelompok aktivitas. Tahap kedua, biaya dari setiap aktivitas dibebankan ke obyek biaya dengan *cost driver* yang tepat.
3. Terdapat perbedaan harga pokok produksi metode konvensional dengan metode *Activity Based Costing*. Dari lima jenis produk yang dihitung, perhitungan harga pokok produksi dengan metode konvensional menghasilkan harga pokok produksi lebih tinggi dibandingkan metode *Activity Based Costing*. Hal ini dikarenakan pada metode konvensional, biaya *overhead* pabrik hanya didasarkan pada satu *cost driver* sedangkan pada metode *Activity Based Costing* biaya *overhead* pabrik berdasarkan konsumsi sumber daya dari setiap aktivitas, *cost driver* lebih dari satu.
4. Perhitungan harga pokok produksi dengan metode *Activity Based Costing* lebih akurat. Dengan perhitungan harga pokok produksi yang lebih menyeluruh ke setiap aktivitas yang berkaitan dengan produk. Hal tersebut dibuktikan dengan



© 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

5. uji hipotesis *paired simple t test* yang menunjukkan H0 ditolak. Sehingga menunjukkan terdapat perbedaan yang signifikan antara harga pokok produksi di CV PrinTop menurut perhitungan menggunakan metode konvensional dengan menggunakan metode *Activity Based Costing*.

5.2. Saran

Saran yang bisa diberikan berdasarkan hasil perhitungan harga pokok produksi menggunakan sistem *activity based costing* dan untuk menghadapi ketatnya persaingan dari usaha sejenis, maka CV PrinTop perlu meninjau kembali metode penetapan harga pokok produksinya dengan menerapkan sistem perhitungan *activity based costing* sebagai metode penetapan harga pokok produksi agar mampu menghasilkan harga yang lebih tepat. Perhitungan harga pokok produksi dengan metode ABC dapat menggunakan perhitungan pada penulisan skripsi ini. Dengan meninjau kembali dan melakukan penyesuaian dengan perhitungan ABC, hal tersebut dapat bermanfaat bagi penentuan harga jual yang tepat dan menjadi pertimbangan strategi persaingan. Harga pokok produksi yang tepat dapat menjadi pertimbangan bagi penentuan laba perusahaan yang ingin dicapai.

Saran bagi peneliti selanjutnya, agar dapat meneliti topik ini dengan objek yang berbeda pada industri yang sama. Mengingat belum banyak penerapan harga pokok produksi dengan sistem *activity based costing* di industri *digital printing*. Penentuan harga pokok produksi dengan *Activity based costing* penting untuk diteliti untuk karena erat kaitannya dengan *activity based management*.



© 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

DAFTAR PUSTAKA

- Blocher, E.J., Stout, D.E., Juras, P.E., & Cokins, G. (2016). *Cost Management: A Strategic Emphasis* (Seventh Edition). New York: McGraw-Hill Education.
- Carter, W. K., & Usry, M. F. (2014). *Akuntansi Biaya*. Jakarta: Salemba Empat.
- Carter, W. K., & Usry, M. F. (2006). *Akuntansi Biaya*. Jakarta: Salemba Empat.
- Dunia, F. A., Abdullah, W., & Sasongko, C. (2018). *Akuntansi Biaya* (4 ed.). Jakarta: Salemba Empat.
- Dunia, F. A., Abdullah, W. (2012). *Akuntansi Biaya* (2nd.ed.). Jakarta: Salemba Empat
- Hansen, D. R., & Mowen. (2013). *Akuntansi Manajerial Buku 2* (8 ed.). Jakarta: Salemba Empat.
- Horngren, Charles, T., Datar, S. M., & Rajan, M. V. (2013). *Cost Accounting, A managerial emphasis* (14th ed.). Harlow: Pearson Education Limited.
- Indrasurya, B., Dzulkiron AR., M., & Saifi, M. (2016). *Activity Based Costing (ABC) System Dalam Menentukan Tarif Layanan Rawat Inap (Studi Kasus Pada RSUD Dr. Harjono S. Kabupaten Ponorogo)*. *Jurnal Administrasi*.
- Kaukab, M. E. (2019). *Implementasi Activity-Based Costing Pada UMKM*. Vol. 2(1), 69–78.
- Kurniawan, W. O. (2019). Penerapan Metode ABC (*Activity Based Costing*) Dalam Menentukan Harga Jual Kamar Hotel “X” (Studi Pada Salah Satu Hotel Berbintang Di Surabaya). *Journals of Economics Development Issues (JEDI)*, Vol. 2.
- Mariam, Siti. Perbandingan Metode Konvensional Dengan Activity Based Costing Berdasarkan Akurasi Penentuan Overhead Dalam Perhitungan Cost Of Goods Manufactured Pada Pt Multi Rezekitama. *Jurnal Universitas Paramadina*, Vol. 9, No. 1, April 2012, Hal. 301-317, ISSN: 1412-0755. 2012.
- Martusa, R., S. R. Darma, dan V. Carolina. Peranan Metode Activity Based Costing dalam Menentukan Cost of Goods Manufactured. *Akurat Jurnal*



© 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

- Ilmiah Akuntansi, Nomor 02 Tahun ke-1 Bulan Mei-Agustus, Hal. 39-60. 2010.
- Milles, M. B., Huberman, A. M., & Saldana, J. (2014). *Qualitative Data Analysis: A Methods Sourcebook*. USA: Sage Publication.
- Mulyadi. (2014). *Akuntansi Biaya* (Edisi 5). Yogyakarta: UPP STIM YKPN.
- Mursalin (2019). Penerapan Metode Activity Based Costing (ABC) Dalam Penentuan Tarif Jasa Rawat Inap Di Rumah Sakit Umum Daerah (RSUD) Hasanuddin Damrah Bengkulu Selatan. *Jurnal Media Wahana Ekonomika*, 16, 51-64.
- Purwaji, A., Wibowo, & Muslim, S. (2017). *Akuntansi Biaya*. Jakarta: Salemba Empat.
- Prasiti, D. (2016). ANALISIS PENENTUAN HARGA POKOK PRODUKSI DENGAN METODE. *Jurnal Administrasi Bisnis*, 19.
- Rahmat. (2021, 8 Juni). Personal Interview.
- Rudianto. (2013). *Akuntansi Manajemen Informasi untuk Pengambilan keputusan Strategis*. Jakarta: Erlangga.
- Sariningsih, I.P., Prawira, I.F.A. (2017). Perbedaan Penetapan Harga Pokok Produksi Dengan Menggunakan Metode Konvensional dan Metode *Activity Based Costing* (Studi Kasus Pada CV. Anugrah Jaya Indonesia Bandung). Vol. 17(2), 1-6.
- Sekaran, U., & Bougie, J. (2016). *Research methods for business* (7 ed.). UK: John Wiley & Sons.
- Siregar, S. (2017). *Metode Pemilihan Kuantitatif*. Jakarta: Prenada Media Group.
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: CV Alfabeta.
- Supriyono. (1999). *Manajemen Biaya Suatu Reformasi Pengelolaan Bisnis*. Jilid 1. Yogyakarta: BPFE.
- Tyasasih, R., & Pramitasari, T.D. (2019). Analisis Kinerja Kemandirian Keuangan UKM dan Aktivitas Produksi Produk Olahan Ikan pada UD. Permata Indah Situbondo Dengan Metode Activity Based Costing (ABC). *Jurnal Ilmu-Ilmu Ekonomi*, 1-11, Vol. 12, No. 2.
- Yusuf, A. M. (2014). *Metode Penelitian: Kuantitatif, Kualitatif, dan Penelitian Gabungan*. Jakarta: Prenadamedia Group.



© 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

- Wijaya, H. (2019). *Analisis Data Kualitatif*. Makasar: Sekolah Tinggi Theologia Jaffra.
- Wijayanti, R. (2011). PENERAPAN ACTIVITY-BASED COSTING SYSTEM UNTUK MENENTUKAN HARGA POKOK PRODUKSI PADA PT. INDUSTRI SANDANG NUSANTARA UNIT PATAL SECANG. *Jurnal Media Neliti*, page.4.
- Zen, Widodo. (2016). Perhitungan Harga Pokok Produksi dengan Metode Job Order Costing Pada PT. ABC. *Jurnal Akuntansi Bisnis*, 1, Vol. 03, No. 1.





© 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

Lampiran I. Jumlah unit yang di produksi dalam satu tahun

No.	Jenis Produk	Jul-20	Agu-20	Sep-20	Okt-20	Nov-20	Des-20
1	Brosur A3	131.250	125.200	156.250	137.500	134.375	128.125
2	Stiker A3	12.500	20.000	10.000	11.250	12.000	15.000
3	Foto A3	250.000	265.000	287.500	275.000	262.500	237.500
4	Banner Indoor Glossy	307.500	300.000	300.000	282.500	307.500	320.000
5	Banner Outdoor	461.250	440.500	436.250	486.250	437.500	448.750
Total		1.162.500	1.150.700	1.190.000	1.192.500	1.153.875	1.149.375

No.	Jenis Produk	Jan-21	Feb-21	Mar-21	Apr-21	Mei-21	Jun-21	satuan
1	Brosur A3	137.500	112.500	128.125	134.375	133.125	131.875	lembar
2	Stiker A3	16.500	20.000	13.750	17.500	13.250	12.750	lembar
3	Foto A3	275.000	225.000	232.500	230.000	233.250	252.750	lembar
4	Banner Indoor Glossy	257.500	280.000	282.500	280.500	332.500	302.750	meter
5	Banner Outdoor	450.000	475.000	461.250	425.000	457.500	458.750	meter
Total		1.136.500	1.112.500	1.118.125	1.087.375	1.169.625	1.158.875	



© 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 II. Daftar Wawancara dengan Manajer Toko CV PrinTop

1. Kapan CV PrinTop didirikan?

Jawab : CV PrinTop didirikan pada tahun 2014 dan pada tahun 2016 sudah memiliki kantor operasional sendiri.

2. Apa tujuan didirikannya CV PrinTop?

Jawab : Tujuan didirikannya CV PrinTop untuk dapat memenuhi kebutuhan cetak yang murah namun tetap berkualitas.

3. Apa produk yang dihasilkan oleh UMKM A?

Jawab : CV PrinTop memproduksi berbagai macam produk. Namun terdapat lima produk utama yaitu brosur, stiker, cetak foto polaroid, banner indoor dan banner outdoor. Kelima produk tersebut menjadi produk utama yang dijual berdasarkan ukuran.

5. Bagaimana cara memproduksi produk-produk yang dijual oleh CV PrinTop ?

Jawab : Produk di produksi dengan dua mesin utama. Yaitu mesin *iridesse* dan mesin *thunder jet*. Produk diproduksi dengan dua bahan baku utama yaitu paper dan tinta. Tinta yang digunakan tinta *ecosolvent* dan tinta toner.

6. Bagaimana proses produksi di CV PrinTop?

Jawab : Proses produksi dimulai dengan pelanggan yang mendatangi customer untuk mengambil nomer antrian. Lalu diarahkan untuk ke bagian desain untuk keperluan desain atau untuk setting ukuran jika sudah memiliki desin. Proses desain dilanjutkan dengan proses *printing* sesuai dengan produknya. Jika sudah di cetak ada proses *finishing* dan *packing*.

7. Apa saja biaya yang menjadi penentu harga pokok produksi di CV PrinTop?

Jawab : Biaya bahan baku, upah desainer, upah karyawan operator mesin, upah bagiang finishing, upah bagian packing, dan biaya operasional produksi CV PrinTop.

8. Berapa jumlah tenaga kerja di UMKM A?

Jawab : Terdapat 24 *staff* atau teknisi yang terdiri dari dua orang sebagai *customer service*, dua orang sebagai kasir, empat orang dibagian desain, enam orang dibagian pencetakan komputer, tujuh orang sebagai teknisi atau operator mesin cetak dan tiga orang dibagian *finishing*

9. Bagaimana jam operasional di CV PrinTop?



© 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

Jawab : Jam operasional kami pukul 08.00 sampai pukul 24.00, terdapat dua *shift* masing-masing delapan jam kerja. Hari kerja efektif senin – sabtu

10. Bagaimana sistem upah di UMKM A?

Jawab : Upah dibayarkan sebesar kurang lebih sama dengan UMR di kota Bogor.





© 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 III. Daftar Harga Jual CV PrinTop

NEW PRICE LIST PrinTOP	
Digital Printing Photo Color Design	
Print Color	
Hvs 80 - Ap150	Rp. 2.000 / Lembar
Ac210grm - Ac260grm	Rp. 2.500 / Lembar
Ac310	Rp. 3.500 / Lembar
Bw Carton	Rp. 3.500 / Lembar
Photopaper	Rp. 8.000 / Lembar
Canvas	Rp. 8.000 / Lembar
Sticker Chrome	Rp. 3.500 / Lembar
Sticker Vinyl Quantac	Rp. 6.000 / Lembar
Sticker Vinyl K-tak	Rp. 7.000 / Lembar
Fancy Textured (Linen, Concorde, Vassina)	Rp. 3.500 / Lembar
Kartu Nama	Rp. 15.000 / Box
Paket Brosur A5	
Ap120grm	Rp. 225.000 / Rim
Ap150grm	Rp. 240.000 / Rim
Ac210 - Ac260grm	Rp. 300.000 / Rim
Paket Brosur A4	
Ap120grm	Rp. 440.000 / Rim
Ap150grm	Rp. 460.000 / Rim
Ac210 - Ac260grm	Rp. 575.000 / Rim
Paket Brosur A3	
Ap120grm	Rp. 880.000 / Rim
Ap150grm	Rp. 900.000 / Rim
Ac210 - Ac260grm	Rp. 1.100.000 / Rim
Outdoor Printing	
Flexy China 280 grm Highres	Rp. 15.000 / Meter
Flexy China 340 grm Highres	Rp. 20.000 / Meter
Flexy Korea 440 grm Highres	Rp. 30.000 / Meter
Semi Cloth	Rp. 25.000 / Meter
Indoor Printing	
Flexy China 280 grm Highres	Rp. 35.000 / Meter
Flexy China 340 grm Highres	Rp. 40.000 / Meter
Flexy Korea 440 grm Highres	Rp. 55.000 / Meter
Semi Cloth	Rp. 45.000 / Meter
Flexy Jerman	Rp. 65.000 / Meter
Albatros	Rp. 55.000 / Meter
Photopaper	Rp. 55.000 / Meter
Stiker Vinyl (Ritrama)	Rp. 65.000 / Meter
Stiker OneWay	Rp. 65.000 / Meter
Backlite	Rp. 70.000 / Meter
Standing Banner	
Mini X-banner	Rp. 30.000 / Pcs
X-Banner (60 x 160 cm)	Rp. 60.000 / Pcs
Roll Up Banner Korea (60 x 160 cm)	Rp. 240.000 / Pcs
✓ Roll Up Banner Albatros (60 x 160 cm)	Rp. 300.000 / Pcs
Roll Up Banner Korea (80 x 200 cm)	Rp. 290.000 / Pcs
Roll Up Banner Albatros (80 x 200 cm)	Rp. 340.000 / Pcs