



© 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

POLITEKNIK
NEGERI
JAKARTA

PENERAPAN SISTEM ACTIVITY BASED COSTING DALAM MENENTUKAN BIAYA POKOK PRODUK PADA TAHUN 2021 (STUDI KASUS PADA KELOMPOK TANI SETIA BOGOR)

Disusun oleh:

Muhamad Febryanto

4417030035

**POLITEKNIK
NEGERI
JAKARTA**

PROGRAM STUDI AKUNTANSI KEUANGAN
PROGRAM PENDIDIKAN SARJANA TERAPAN
JURUSAN AKUNTANSI
POLITEKNIK NEGERI JAKARTA
TAHUN 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



PENERAPAN SISTEM ACTIVITY BASED COSTING DALAM MENENTUKAN BIAYA POKOK PRODUK PADA TAHUN 2021 (STUDI KASUS PADA KELOMPOK TANI SETIA BOGOR)

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Terapan
Akuntansi Keuangan

Disusun oleh:

Muhamad Febryanto
4417030035
**POLITEKNIK
NEGERI
JAKARTA**

PROGRAM STUDI AKUNTANSI KEUANGAN
PROGRAM PENDIDIKAN SARJANA TERAPAN
JURUSAN AKUNTANSI
POLITEKNIK NEGERI JAKARTA
TAHUN 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 Laporan 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 Laporan Skripsi ini telah saya kutip dan saya rujuk sesuai dengan etika ilmiah.

Nama : Muhamad Febryanto
NIM : 4417030035
Tanda Tangan : 
Tanggal : 26 Agustus 2021

**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

LEMBAR PENGESAHAN

Skripsi ini diajukan oleh:

Nama : Muhamad Febryanto
NIM : 4417030035
Program Studi : D4 Akuntansi Keuangan
Judul Skripsi : Penerapan Sistem Activity Based Costing Dalam Menentukan Biaya Pokok Produk pada Tahun 2021 (Studi Kasus Pada Kelompok Tani Setia Bogor)

Telah berhasil dipertahankan di hadapan Dewan Pengaji dan diterima sebagai bagian persyaratan yang diperlukan untuk memperoleh gelar Sarjana Akuntansi pada Program Studi D4 Akuntansi Keuangan Jurusan Akuntansi Politeknik Negeri Jakarta.



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

LEMBAR PERSETUJUAN SKRIPSI

Skripsi ini diajukan oleh:

Nama : Muhamad Febryanto
NIM : 4417030035
Program Studi : D4 Akuntansi Keuangan
Judul Skripsi : Penerapan Sistem Activity Based Costing Dalam Menentukan Biaya Pokok Produk pada Tahun 2021 (Studi Kasus Pada Kelompok Tani Setia Bogor)

Disetujui oleh:

Pembimbing 1

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

NIP. 196012311990031020

Pembimbing 2

Rodiana Listiawati, S.E.,M.M

NIP. 196106111988032002



Herbirowo Nugroho, S.E.,M.Si

NIP. 197202221999031003



© 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

Puji dan syukur penulis panjatkan kepada Allah SWT atas segala rahmat, karunia, kekuatan, dan dukungan yang diberikan-Nya sehingga penulis mampu menyelesaikan skripsi yang berjudul Penerapan Sistem *Activity Based Costing* Dalam Menentukan Biaya Pokok Produk pad Tahun 2021 (Studi Kasus Pada Kelompok Tani Setia Bogor) dengan baik. Adapun tujuan dibuatnya skripsi ini adalah sebagai prasyarat guna meraih gelar Sarjana Terapan Akuntansi di bidang studi Akuntansi Keuangan pada Politeknik Negeri Jakarta.

Selama proses penulisan dan penyusunan skripsi ini, tidak sedikit hambatan yang penulis hadapi. Oleh karena itu, pada kesempatan ini penulis ingin mengucapkan terima kasih kepada:

1. Bapak Ispriyanto dan Ibu Wastiah, selaku orang tua kandung dan Cindy Agustustina selaku adik kandung.
2. Bapak Dr.sc.H. Zainal Nur Arifin,Dipl-Ing.HTL.,M.T.. selaku Direktur Politeknik Negeri Jakarta.
3. Ibu Dr. Sabar Warsini, S.E., M.M., selaku Ketua Jurusan Akuntansi Politeknik Negeri Jakarta.
4. Bapak Herbirowo Nugroho, S.E.,M.Si. selaku Ketua Program Studi D4 Akuntansi Keuangan Politeknik Negeri Jakarta.
5. Bapak Nedsal Sixpria, S.E., Ak., M.M., CA selaku dosen pembimbing 1 yang membimbing selama penyusunan skripsi.
6. Ibu Rodiana Listiawati, S.E., M.M. selaku dosen pembimbing I yang dengan penuh perhatian memberikan arahan selama penyusunan skripsi
7. Luqman ma' ruf amin, Zukhruf Fatun Nisa, dan Annisa Deisy Satria, selaku sahabat yang selalu mengingatkan dalam mengerjakan tugas-tugas.
8. Siti Nadya Ulfa, selaku teman dekat yang selalu mendukung penuh dan mengingatkan untuk menyelesaikan skripsi.
9. Dinda Rizki Setianti, Azzahra Hani Putri, Fanisa Eriningtyas, dan Ahmad Revy Fachreza selaku, sahabat sejak sekolah dasar yang saling mendukung untuk menyelesaikan skripsi.



© 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

Penulis menyadari bahwa masih banyak kekurangan dalam penyusunan skripsi ini. Oleh karena itu penulis memohon maaf dan meminta pengertian yang sebesar-besarnya apabila terjadi kekeliruan, kesalahan ataupun segala kekurangan, baik yang disadari maupun yang tidak disadari dalam penulisan skripsi ini.

Akhir kata, penulis berharap agar skripsi ini dapat memberikan manfaat bagi para pembaca dan pihak-pihak lainnya.

Depok, 26 Agustus 2021

Penulis

Muhamad Febryanto





© Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS

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

Nama : Muhamad Febryanto
NIM : 4417030035
Program Studi : D4 Akuntansi Keuangan
Jurusan : Akuntansi
Jenis Karya : Skripsi Terapan

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Politeknik Negeri Jakarta Hak Bebas Royalti Non-eksklusif (*Non-exclusive Royalty-Free Right*) atas karya ilmiah saya yang berjudul:

“Penerapan Sistem *Activity Based Costing* dalam Menentukan Biaya Pokok Produk pada Tahun 2021 (Studi Kasus Pada Kelompok Tani Setia Bogor)”

Dengan hak bebas royalti non-eksklusif 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 : 26 Agustus 2021

Yang menyatakan



Muhamad Febryanto

- 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

PENERAPAN SISTEM ACTIVITY BASED COSTING DALAM MENENTUKAN BIAYA POKOK PRODUK PADA TAHUN 2021 (STUDI KASUS PADA KELOMPOK TANI SETIA BOGOR)

Oleh:

Muhamad Febryanto

Program Studi D4 Akuntansi Keuangan

ABSTRAK

Tujuan dari penelitian ini adalah menerapkan perhitungan biaya pokok produk dengan sistem *Activity Based Costing* pada Kelompok Tani Setia dan membandingkan perhitungan biaya pokok produk dengan sistem tradisional yang diterapkan pada Kelompok Tani Setia. Sehingga petani dapat mengetahui biaya pokok produk yang akurat untuk menentukan harga jual dan keuntungan. Jenis penelitian ini merupakan penelitian deskriptif dengan metode kualitatif. Jenis data dan sumber data penelitian yang digunakan adalah data primer. Metode pengumpulan data yang dilakukan adalah wawancara dan observasi pada Kelompok Tani Setia pada bulan juli 2021. Hasil penelitian menunjukkan bahwa Kelompok Tani Setia menggunakan sistem tradisional dalam perhitungan biaya pokok produk sehingga terdapat distorsi biaya. Setelah diperhitungkan menggunakan sistem *Activity Based Costing*, biaya pokok produk mengalami *undercosting* pada produk tepung ubi ungu dan tepung mocaf. Oleh karena itu, sistem *Activity Based Costing* lebih baik diterapkan pada Kelompok Tani Setia karena mampu mengalokasikan biaya *overhead* pabrik ke setiap produk secara tepat berdasarkan konsumsi pada masing-masing aktivitas.

Kata kunci : *Activity Based Costing*, Biaya Pokok Produk, Sistem Tradisional.

**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

IMPLEMENTATION OF ACTIVITY BASED COSTING SYSTEM IN DETERMINING COST OF PRODUCTS IN 2021 (CASE STUDY AT KELOMPOK TANI SETIA, BOGOR)

By:

Muhamad Febryanto

Study Program Applied Bachelor of Financial Accounting

ABSTRACT

The purpose of this study is to apply the calculation of the cost of products with the Activity Based Costing system in Kelompok Tani Setia and compare the calculation of the cost of the product with the traditional system applied to the Setia Farmer Group. So that farmers can find out the cost of the product accurately to determine the selling price and profit. This type of research is a descriptive research with qualitative methods. Types of data and research data sources used are primary data. The data collection method used was interviews and observations at Kelompok Tani Setia in July 2021. The results showed that the Setia Farmers Group used the traditional system in calculating the cost of the product so that there was a cost distortion. After being calculated using the Activity Based Costing system, the cost of the product was undercosted for purple yam flour and mocaf flour products. Therefore, the Activity Based Costing system is better applied to Kelompok Tani Setia because it is able to allocate factory overhead costs to each product appropriately based on the consumption of each activity.

Keywords : Activity Based Costing, Cost of Product, Traditional System.

**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.....	iii
LEMBAR PENGESAHAN.....	iv
LEMBAR PERSETUJUAN SKRIPSI	v
KATA PENGANTAR	vi
PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS.....	viii
ABSTRAK.....	ix
ABSTRACT	x
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
DAFTAR TABEL.....	xiv
BAB 1 PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah Penelitian	3
1.3 Pertanyaan Penelitian.....	3
1.4 Tujuan Penelitian	3
1.5 Manfaat Penelitian	4
1.6 Sistematika Penulisan	4
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA.....	6
2.1 Landasan Teori	6
2.1.1 Biaya	6
2.1.2 Klasifikasi Biaya	6
2.1.3 Sistem Biaya Tradisional	8
2.1.4 <i>Activity Based Costing (ABC) system</i>	9
2.1.5 Jenis Aktivitas.....	10
2.1.6 Syarat-syarat penerapan <i>Activity Based Costing (ABC) system</i>	11
2.1.7 Keunggulan <i>Activity Based Costing (ABC) system</i>	11
2.1.8 Perbedaan Sistem Tradisional dan <i>Activity Based Costing (ABC) System</i>	12
2.2 Penelitian Terdahulu	12
2.3 Kerangka Pemikiran	15
BAB 3 METODE PENELITIAN.....	16
3.1 Jenis Penelitian	16
3.2 Objek Penelitian	16
3.3 Jenis dan Sumber Data Penelitian	17
3.4 Metode Pengumpulan Data	17
3.5 Metode Analisis Data.....	18
3.6 Metode Validasi Data.....	18
BAB 4 HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	20
4.1 Hasil Penelitian.....	20
4.1.1 Profil Kelompok Tani Setia	20
4.1.2 Struktur Organisasi Kelompok Tani Setia.....	20
4.1.3 Proses Produksi Kelompok Tani Setia.....	23
4.1.4 Komponen Biaya	26



© 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

4.2	Pembahasan	29
4.2.1	Penerapan Biaya Pokok Produk Dengan Menggunakan Sistem Tradisional.....	29
4.2.2	Penerapan Biaya Pokok Produk Dengan Menggunakan Sistem <i>Activity Based Costing</i>	31
4.2.3	Membandingkan Biaya Pokok Produk Sistem Tradisional dengan <i>Activity Based Costing</i>	37
	BAB 5 PENUTUP	38
5.1	Kesimpulan.....	38
5.2	Saran	39
	DAFTAR PUSTAKA	40
	LAMPIRAN	42





© 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 GAMBAR

Gambar 2.1 Kerangka Pemikiran.....	15
Gambar 3.1 Sumber Informan.....	19
Gambar 4.1 Struktur Organisasi Kelompok Tani Setia.....	21





© 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	12
Tabel 3.1 Triangulasi Teknik Wawancara	19
Tabel 4.1 Jadwal Kegiatan Produksi Kelompok Tani Setia	26
Tabel 4.2 Pembelian Bahan Baku	27
Tabel 4.3 Rincian Biaya Tenaga Kerja Langsung.....	27
Tabel 4. 4 Rincian Penyusutan Peralatan	28
Tabel 4.5 Rincian Biaya <i>Overhead</i> Pabrik	29
Tabel 4.6 Biaya <i>Overhead</i> Pabrik Sistem Tradisional	30
Tabel 4.7 Perhitungan Biaya Pokok Produk Metode Tradisional.....	31
Tabel 4.8 Golongan Aktivitas	32
Tabel 4.9 Rincian <i>Cost Driver</i>	34
Tabel 4.10 Rincian <i>Cost Pool</i> yang Homogen	34
Tabel 4.11 <i>Pool Rate Unit Level Activity</i> pada Kelompok Tani Setia.....	35
Tabel 4.12 <i>Pool Rate Batch Level Activity</i> pada Kelompok Tani Setia	35
Tabel 4.13 Pembebaran Biaya <i>Overhead</i> Pabrik ke Produk.....	36
Tabel 4.14 Biaya Pokok Produk sistem ABC	37
Tabel 4.15 Perbandingan Sistem Tradisional dan <i>Activity Based Costing</i>	37

**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

BAB 1

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Pertanian merupakan salah satu sektor yang memberikan berkontribusi menjadi penggerak utama dalam pengembangan ekonomi rakyat Indonesia (Kementerian Pertanian Republik Indonesia, n.d.). Sektor pertanian merupakan sektor terbesar kedua setelah industri pengolahan dan telah memberikan kontribusi rata-rata sebesar 13,25 persen sepanjang tahun 2011 hingga 2019 (Dahiri & Risandi, 2021). Masuknya Covid-19 di Indonesia pada 2 Maret 2020, membuat perekonomian Indonesia turut terkena dampaknya. Kontraksi pertumbuhan perekonomian Indonesia pada triwulan II 2020 sebesar 4,19 persen dan secara *year-on-year* (yoY) sebesar 5,32 persen (Badan Pusat Statistik, 2020). Badan Pusat Statistik (BPS) mengatakan bahwa pertanian merupakan penyumbang tertinggi terhadap pertumbuhan ekonomi Indonesia dengan kenaikan PDB pertanian pada triwulan II 2020 sebesar 16,24 persen dan secara yoY naik sebesar 2,19 persen (CNBC Indonesia, 2020).

Petani memiliki potensi yang besar, namun petani memiliki beberapa masalah terkait aspek sumber daya manusia dan keuangan yang cukup serius. Aspek sumber daya manusia yaitu regenerasi petani muda yang semakin mengalami penurunan, sehingga melambatnya pembaharuan dibidang ilmu pengetahuan seperti teknik pengolahan hasil pertanian dan keuangan. Menurut Kepala Badan Penyuluhan dan Pengembangan Sumber Daya Pertanian (BPPSDMP), Dedi Nursyamsi, petani muda di Indonesia dengan usia 20-39 tahun berjumlah 2,7 juta orang atau hanya sebesar delapan persen dari total 33,4 juta petani lokal yang didominasi oleh petani kolonial (Antara, 2020). Berdasarkan temuan di petani Desa Cikarawang, Bogor, mereka hanya memiliki sedikit informasi terkait keuangan seperti menghitung biaya pokok penjualannya.

Pelaku usaha harus mencari cara agar tetap bertahan dimasa pandemi ini. UKM perlu melakukan inovasi bisnis model mulai dari produk, pemasaran, keuangan dan sistemnya (Khasanah, 2020). Usaha yang dapat dilakukan oleh kelompok tani adalah dengan memperhatikan faktor-faktor dalam usaha, seperti



© 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

mengurangi atau mengendalikan biaya tanpa harus mengurangi kualitas dan kuantitas produk yang telah ditetapkan.

Perhitungan biaya pokok produksi yang tepat dan akurat merupakan hal yang perlu dilakukan oleh setiap usaha, karena tanpa adanya perhitungan biaya pokok produk yang tepat dan akurat, perusahaan manufaktur yang bersangkutan akan mengalami masalah dalam menentukan harga jual suatu produk yang dihasilkan (Windriasari, 2017). Perhitungan biaya pokok produk merupakan komponen penting dalam menentukan harga jual dari sebuah produk. Namun dari kelompok tani umumnya harga jual ditentukan langsung oleh para tengkulak hal ini menjadi masalah bagi petani.

Metode *tradisional costing* merupakan sistem perhitungan harga pokok tradisional pada perusahaan yang menghasilkan lebih dari satu jenis produk akan mengalami kesulitan dalam menyajikan biaya produksi yang akurat, hal ini terjadi karena pembebanan biaya *overhead* dilakukan berdasarkan unit produksi dari tiap jenis produk (Yudiastra et al., 2017). Hal ini akan menimbulkan masalah karena produk yang dihasilkan tidak dapat mencerminkan biaya yang sebenarnya diserap untuk menghasilkan produk tersebut. Sebagai akibatnya akan muncul produk *undercosting* dan produk *overcosting* (Hanimah, 2020). Perkembangan ilmu pengetahuan telah melahirkan suatu sistem perhitungan biaya yang dirancang untuk mengatasi keterbatasan sistem tradisional, yaitu *Activity Based Costing (ABC) system*. *Activity Based Costing (ABC) system* dapat mengurangi distorsi biaya yang disebabkan oleh sistem tradisional dengan memfokuskan biaya yang terdapat pada produk berdasarkan aktivitas untuk menghasilkan produk sehingga akan menghasilkan perhitungan yang lebih akurat (Hariyani, 2018).

Kelompok tani Setia merupakan bentuk usaha yang bergerak dibidang pertanian di Desa Cikarawang, Bogor. Merek usaha dari kelompok tani Setia dinamakan SETIA. Berdasarkan hasil wawancara dengan kelompok tani Setia, diketahui bahwa kelompok tani Setia menerapkan sistem tradisional dalam menentukan biaya pokok produknya. Kelompok tani Setia memiliki produk yang bervariasi, yaitu tepung ubi ungu, pisang kole, tepung mocaf, mi nusantara, dan tepung tapioka. Perbedaan kuantitas penggunaan tepung dengan menggunakan satu fasilitas yang sama menyebabkan kelompok tani Setia kurang akurat dalam melakukan penghitungan biaya pokok produksi untuk setiap produknya.



© 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

Berdasarkan latar belakang masalah yang sudah dijelaskan di atas, penulis bertujuan untuk menerapkan sistem *Activity Based Costing* (ABC) pada kelompok tani Setia. Sistem ini dinilai dapat memberikan informasi biaya yang lebih akurat bagi kelompok tani Setia, sehingga dapat menetapkan harga jual atas produknya dengan tepat. Oleh karena itu, penulis membuat penelitian ini dengan judul “Penerapan *Activity Based Costing* dalam Menentukan Biaya Pokok Produk pada Tahun 2021 (Studi Kasus Pada Kelompok Tani Setia Bogor)”.

1.2 Rumusan Masalah Penelitian

Kelompok Tani Setia masih menggunakan sistem biaya tradisional dalam menghitung biaya pokok produknya. Selama beroperasi Kelompok Tani Setia tidak melakukan pencatatan keuangan sehingga terdapat biaya *overhead* yang tidak ditelusuri. Perhitungan yang tradisional yang dilakukan yaitu hanya menjumlahkan biaya bahan baku dan biaya tenaga kerja. Berdasarkan observasi, Kelompok Tani Setia memproduksi lebih dari satu jenis produk yang menggunakan satu fasilitas yang sama, sehingga mengakibatkan terjadinya produk *undercosting* atau *overcosting*. Perhitungan biaya tersebut akan mempengaruhi pengambilan keputusan bagi kelompok tani Setia dalam menentukan harga jualnya terutama produk tepung ubi ungu dan tepung mocaf.

Sumber daya manusia kelompok tani Setia masih sangat kurang dalam memahami perhitungan biaya pokok produksi dan perhitungan keuangan lainnya. Hal ini disebabkan karena tidak adanya regenerasi petani muda baru yang memiliki kompetensi dan kurangnya pembelajaran terkait keuangan.

1.3 Pertanyaan Penelitian

Berdasarkan latar belakang pada penelitian ini, maka dapat diperoleh pertanyaan penulisan sebagai berikut.

1. Bagaimana perhitungan biaya pokok produk tepung ubi ungu dan tepung mocaf yang diterapkan di Kelompok Tani Setia?
2. Bagaimana perhitungan biaya pokok produk tepung ubi dan tepung mocaf dengan menggunakan sistem *activity based costing* di Kelompok Tani Setia?

1.4 Tujuan Penelitian

Berdasarkan latar belakang pada penelitian ini, maka tujuan penelitiannya sebagai berikut.



© 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 kritis 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. Menganalisis perhitungan biaya pokok produk tepung ubi ungu dan tepung mocaf yang diterapkan di Kelompok Tani Setia.
2. Menganalisis dan menerapkan perhitungan biaya pokok produk tepung ubi ungu dan tepung mocaf dengan menggunakan sistem *activity based costing* di Kelompok Tani Setia.

1.5 Manfaat Penelitian

Dengan dilakukannya penelitian ini, diharapkan dapat memberi manfaat sebagai berikut.

1. Manfaat akademis, diharapkan hasil penelitian ini menjadi referensi untuk penelitian selanjutkan dan menambah wawasan mengenai penerapan perhitungan biaya pokok produk menggunakan metode *Activity Based Costing (ABC) System* pada kelompok tani atau manufaktur sejenisnya.
2. Manfaat praktis, diharapkan hasil penelitian ini bisa digunakan sebagai pedoman anggota kelompok dalam menghitung biaya pokok produksi terutama produk tepung ubi dan tepung mocaf sehingga petani mengetahui nilai harga jual yang sesuai dan keuntungan yang diperoleh.

1.6 Sistematika Penulisan

Sistematika dari penelitian ini terususun atas lima BAB yaitu:

BAB 1 Pendahuluan, Pada bab ini menjelaskan latar belakang diangkatnya topik pembahasan, hal-hal yang menjadi masalah dalam penelitian, pertanyaan penelitian, tujuan penelitian, manfaat penelitian, dan sistematika penulisan dari penelitian ini.

BAB 2 Tinjauan Pustaka, pada bab ini berisi landasan teori yang berhubungan dengan permasalahan yang dirumuskan, penelitian terdahulu yang berkaitan dengan penelitian ini, dan membahas mengenai kerangka pemikiran.

BAB 3 Metode Penulisan, didalam bab ini penulis mencoba menerangkan mengenai metode penelitian yang digunakan didalam penelitian ini, serta penulis menjelaskan objek penelitian, metode yang digunakan dalam pengambilan sampel, jenis dan sumber data penelitian,



© 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

metode pengumpulan data, menentukan metode analisis data untuk menghitung biaya pokok produk, serta memvalidasi data.

BAB 4: Hasil Penelitian dan Pembahasan, pada bab ini memberikan informasi hasil penelitian yang didapat dari kelompok tani seperti profil usaha, struktur organisasi, proses produksi dan komponen biaya. Sedangkan dalam pembahasan memperhitungkan biaya pokok menggunakan sistem tradisional dan *activity based costing*. Selain memperhitungkan, didalam pembahasan juga membandingkan hasil dari perhitungan kedua sistem tersebut.

BAB 5: Penutup, pada bab ini dijelaskan kesimpulan yang didapat dari hasil penelitian pada Kelompok Tani Setia dan saran dari penulis untuk Kelompok Tani Setia.

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

BAB 5

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil pengolahan data dan hasil analisis perhitungan biaya pokok produk Kelompok Tani Setia, maka dapat disimpulkan sebagai berikut:

1. Kelompok Tani Setia menggunakan sistem tradisional dalam perhitungan biaya pokok produk. Perhitungan yang dilakukan Kelompok Tani Setia terhadap biaya *overhead* pabrik belum dilakukan secara rinci sehingga perlu lebih dalam untuk menelusuri biaya tersebut. Biaya pokok produk didapatkan dengan cara menjumlahkan biaya bahan baku, biaya tenaga kerja langsung dan biaya *overhead*. Setelah dijumlahkan lalu dibagi dengan seluruh unit yang diproduksi dengan mengabaikan besarnya konsumsi setiap aktivitas. Biaya pokok produksi dengan sistem tradisional tepung ubi ungu sebesar Rp12.422 dan tepung mocaf sebesar Rp10.282. jumlah Unit yang dihasilkan sebanyak 500 kilogram tepung ubi ungu dan 250 kilogram tepung mocaf.
2. Penggunaan *activity based costing* mampu menentukan hasil yang lebih akurat dan tidak menimbulkan distorsi biaya. Penerapan *activity based costing* pada Kelompok Tani Setia untuk menghitung biaya pokok produk terdapat perbedaan nilai dengan sistem tradisional. Perbedaan tersebut dapat ditelusuri pada biaya *overhead* pabrik. Perhitungan biaya *overhead* pabrik menggunakan dua tingkat aktivitas dan empat *cost driver*. Sehingga aktivitas pada kelompok tani setia dapat ditelusuri berdasarkan konsumsi setiap aktivitasnya. Biaya pokok produksi dengan sistem *activity based costing* tepung ubi ungu sebesar Rp13.081 dan tepung mocaf sebesar Rp10.837.
3. Perbandingan sistem tradisional dengan *activity based costing* pada Kelompok Tani Setia terdapat selisih. produk tepung ubi ungu mengalami *undercosting* sebesar Rp639. Sedangkan produk tepung mocaf mengalami *undercosting* sebesar Rp555. Perbedaan ini diakibatkan karena pembebanan biaya *overhead* pabrik menggunakan sistem tradisional tidak memperhatikan konsumsi setiap aktivitas yang dapat memicu biaya dan pada pembuatan tepung ubi ungu membutuhkan konsumsi lebih banyak pada penggunaan mesin. Konsumsi yang



© 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

4. lebih banyak disebabkan karena tekstur dari ubi ungu yang keras. Dengan sistem *activity based costing* biaya *overhead* pabrik dapat dialokasikan ke setiap produknya dengan tepat.

5.2 Saran

Berdasarkan kesimpulan diatas, terdapat beberapa saran yang dapat digunakan sebagai bahan pertimbangan untuk mengambil keputusan. Saran yang dapat diberikan penulis adalah:

1. Kelompok Tani Setia

Dalam memperhitungkan biaya pokok produk tepung ubi ungu dan tepung mocaf pada Kelompok Tani Setia sebaiknya memperhatikan biaya overhead pabrik. Cara yang dapat dilakukan dengan menelusuri nilai konsumsi setiap aktivitasnya dan perlu adanya efisiensi pada pembuatan penepungan karena membutuhkan waktu yang cukup lama sehingga beban yang dihasilkan cukup besar. Perhitungan sistem *activity based costing* untuk kelompok tani setia lebih bermanfaat jika diterapkan agar data biaya pokok produk akurat. Manfaat yang didapat oleh petani yaitu mengetahui berapa harga yang pantas untuk dijual dan berapa untung untuk para petani. Selain itu pemberian pelatihan dalam menerapkan sistem *activity based costing* perlu dilakukan agar petani dapat melakukannya secara mandiri.

2. Penelitian selanjutnya

Untuk penelitian selanjutnya khususnya yang mengambil dibidang pertanian sebaiknya memperhatikan alur produksi dari awal panen sampai barang karena perlakuan produk pertanian cukup berbeda dan disarankan untuk mengambil objek yang benar-benar menggunakan alat yang modern dan memadai karena umumnya petani memproduksi dengan alat yang sangat sederhana sehingga akan sulit menentukannya.



© Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

DAFTAR PUSTAKA

- 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
- Anggito, A., & Setiawan, J. (2018). *Metodologi penelitian kualitatif*. CV Jejak (Jejak Publisher). <https://books.google.co.id/books?id=59V8DwAAQBAJ>
- Antara. (2020). *Kementerian Pertanian: Petani Muda Hanya 2,7 Juta Atau 8 Persen*. <https://bisnis.tempo.co/read/1330943/kementerian-pertanian-petani-muda-hanya-27-juta-atau-8-persen>
- Badan Pusat Statistik. (2020). *Ekonomi Indonesia Triwulan II 2020 Turun 5,32 Persen*. <https://www.bps.go.id/pressrelease/2020/08/05/1737/-ekonomi-indonesia-triwulan-ii-2020-turun-5-32-persen.html>
- CNBC Indonesia. (2020). *Kebal Corona, PDB Pertanian Q2-2020 Melesat Saat Pandemi*. <https://www.cnbcindonesia.com/news/20200805202034-4-177756/kebal-corona-pdb-pertanian-q2-2020-melesat-saat-pandemi>
- Dahiri, & Risandi, linia siska. (2021). *PANDEMI COVID-19 DAN SEKTOR PERTANIAN: PENINGKATAN NTP TIDAK SEBANDING DENGAN PDB SEKTOR PERTANIAN*. <https://berkas.dpr.go.id/puskajianggaran/bib/public-file/bib-public-4.pdf>
- Dewi, S. P. (2017). *Akuntansi biaya* (2nd ed.). IN MEDIA.
- Hanimah, N. (2020). *Analisis Penerapan Metode Activity Based Costing Dalam Penentuan Harga Pokok Produksi (Studi Kasus Raihan Bakery And Cake Shop Medan)*. Universitas Islam Negeri Sumatera Utara.
- Hansen, R. D., & Maryanne, M. (2013). *Akuntansi Manajerial* (8th ed.). Salemba Empat.
- Hariyani, D. S. (2018). *Akuntansi Manajemen*. Malang: Aditya Media Publishing.
- Harnanto, & Zulkifli. (2013). *Manajemen Biaya*. (UPP) AMP YKPN.
- Kementerian Pertanian Republik Indonesia. (n.d.). *No Title*. Retrieved August 4, 2021, from <https://www.pertanian.go.id/home/?show=news&act=view&id=3321>
- Khasanah, N. (2020). Upaya Pemulihan UMKM di Masa Pandemi Covid-19 Melalui Pelatihan pada Pengrajin Anyaman Pandan. *JCSE: Journal of Community Service and Empowerment*, 1(1), 26 – 29.
- Lestari, W., & Permana, D. B. (2017). *Akuntansi biaya dalam perspektif manajerial* (1st ed.). Rajawali Pers.



© 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

- Maulana, A. H., AR, M. D., & Dwiatmanto. (2016). ANALISIS ACTIVITY BASED COSTING SYSTEM (ABC SYSTEM) SEBAGAI DASAR MENENTUKAN HARGA POKOK KAMAR HOTEL (Studi Kasus pada Hotel Selecta Kota Batu Tahun 2014). *Jurnal Administrasi Bisnis (JAB)*, 30, 163.
- Mulyadi. (2015). *Akuntansi Biaya* (5th ed.). Sekolah Tinggi Ilmu Manajemen YKPN.
- Riyadi, S. (2017). *Akuntansi Manajemen*. Zifatama Jawara. <https://books.google.co.id/books?id=roe9DwAAQBAJ>
- Satori, D., & Komariah, A. (2011). *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Alfabeta.
- Satria, M. R. (2016). Perbandingan Sistem Biaya Tradisional dengan Sistem Activity Based Costing dalam Perhitungan Harga Pokok Produksi. *COMPETITIVE*, 11.
- Supriyono. (2012). *Akuntansi Manajemen* (1st ed.). STIE YKPN.
- Supriyono, R. A. (2018). *Akuntansi Keperilakuan*. UGM PRESS. <https://books.google.co.id/books?id=t8RiDwAAQBAJ>
- Windriasari, M. (2017). Analisis Penerapan Metode Activity Based Costing dalam Penentuan Harga Pokok Produksi Roti pada UD. *Ganysha Kediri*. *Simki-Economic*, 1(01).
- Yudiastra, Pande, P., Suwirmayanti, & Pivin, N. L. G. (2017). Analisis Perbandingan Metode Activity Based Costing dan Traditional Costing Untuk Penentuan Harga Pokok Produksi (Studi Kasus Pada UKM Bali Sari). *E-Proceedings KNS&I STIKOM Bali*, 783 – 789.



© 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 Daftar Pertanyaan Wawancara

1. Sejarah Usaha Kelompok Tani Setia?
2. Bagaimana struktur organisasi Kelompok Tani Setia?
3. Apa produk yang dihasilkan?
4. Berapa kapasitas produksi dalam satu bulan?
5. Bagaimana cara menghitung biaya pokok produk pada produk tepung ubi dan tepung mocaf?
6. Mesin apa saja yang digunakan selama produksi?
7. Berapa lama penggunaan mesin produksi?
8. Berapa biaya overhead pada Kelompok Tani Setia
9. Berapa tenaga kerja langsung yang dibutuhkan?

Lampiran Dokumentasi Kegiatan





KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
POLITEKNIK NEGERI JAKARTA
Jalan Prof. Dr. G. A. Siwabessy, Kampus UI, Depok
16425 Telepon (021) 7270036, Hunting, Fax (021)
7270034 Laman: <http://www.pnj.ac.id> e-pos:
humas@pnj.ac.id

Ciptamilik Politeknik Negeri Jakarta
FORM-3 Lembar Bimbingan Pembimbing 1
Hak Cipta
NIM : 4417030035
Nama : Muhamad Febryanto
Program Studi : Akuntansi Keuangan Terapan
Nama Dosen Pembimbing : Nedsal Sixpria, S.E., Ak., M.M., CA

Tanggal	Materi Bimbingan	Tanda Tangan
16 April 2021	Menghubungi dosen untuk bimbingan pertama dan menyusun bab 1	
17 Juni 2021	Bimbingan online untuk perkembangan bab 1	
24 Juni 2021	Mengirimkan bab 1 sampai 3 untuk sempro	
25 Juni 2021	Merevisi bab 1 sampai 3 (menguatkan alasan penelitian dan metode yang digunakan)	
23 Juli 2021	Menginformasikan penambahan objek penelitian	
19 Agustus 2021	Membahas bab 4 sampai 5 dan merevisinya	
20 Agustus 2021	Acc skripsi untuk sidang	

Menyetujui
Ketua Program Studi
Akuntansi Keuangan Terapan
Depok, 20 Agustus 2021

Herbirowo Nugroho, S.E., M.Si.
NIP. 197202221999031003

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



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
POLITEKNIK NEGERI JAKARTA
Jalan Prof. Dr. G. A. Siwabessy, Kampus UI, Depok
16425 Telepon (021) 7270036, Hunting, Fax (021)
7270034 Laman: <http://www.pnj.ac.id> e-pos:
humas@pjn.ac.id

Cetak milik Politeknik Negeri Jakarta

Ha
ECipta

NIM
Nama

Program Studi
Nama Dosen Pembimbing

FORM-3 Lembar Bimbingan Pembimbing 1

Lembar Bimbingan
: 4417030035
: Muhamad Febryanto
: Akuntansi Keuangan Terapan
: Rodiana Listiawati, S.E.,M.M

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

Tanggal	Materi Bimbingan	Tanda Tangan
15 Juni 2021	Membahas referensi yang digunakan dalam penulisan	
17 Juni 2021	Bimbingan terkait topik skripsi	
24 Juni 2021	Membahas bab 1 sampai bab 3	
25 Juni 2021	Merevisi bab 1	
9 Juli 2021	Melanjutkan bab 4 dan 5	
25 Juli 2021	Menginformasikan bahwa penulis sedang melakukan observasi dan pengumpulan data	
26 Juli 2021	Menyusun bab 4 dan 5	
6 Agustus 2021	Mengirimkan bab 1 sampai 4	
18 Agustus 2021	Mengirimkan bab 1 sampai 5	
19 Agustus 2021	Berkonsultasi melalui google meet membahas bab 1 sampai 5	



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET DAN TEKNOLOGI

POLITEKNIK NEGERI JAKARTA

Jalan Prof. Dr. G. A. Siwabessy, Kampus UI, Depok
16425 Telepon (021) 7270036, Hunting, Fax (021)
7270034 Laman: <http://www.pnj.ac.id> e-pos:
humas@pjn.ac.id

Hal 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

M

ORI

I-7 Lembar Pengajuan ujian Sidang

Lembar Persetujuan Untuk Ujian Sidang Tugas Akhir

Pada tanggal 20 Agustus 2021, skripsi yang disusun oleh:

Name : Muhamad Febryanto

NIM : 4417030035

Judul : "Penerapan Sistem Activity Based Costing Dalam Menentukan Biaya Pokok Produk pada Tahun 2021 (Studi Kasus Pada Kelompok Tani Setia Bogor)"

Telah disetujui untuk diujikan sesuai dengan jadwal yang akan ditetapkan kemudian.

Disetujui oleh

Pembimbing I

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

NIP. 196012311990031020

Pembimbing II

Rodiana Listiawati, S.E.,M.M

NIP. 196106111988032002

**POLITEKNIK
NEGERI
JAKARTA**
Diketahui Oleh:
Ketua Program Studi

Akuntansi Keuangan Terapan

Tanggal 20 Agustus 2021

Herbirowo Nugroho, S.E.,M.Si

NIP. 197202221999031003