

[

SKRIPSI

Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat
Meraih Gelar Sarjana Akuntansi Syariah



Oleh :

JULIA
NIM : 503190028

@ Hak cipta milik UIN Sutha Jambi

State Islamic University of Suthar Thaha Saifuddin Jambi

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

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



UNIVERSITAS ISLAM NEGERI
SULTHAN THAHA SAIFUDDIN
J A M B I

PROGRAM STUDI AKUNTANSI SYARIAH
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS ISLAM UNIVERSITAS
ISLAM NEGERI SULTAN THAHA SAIFUDDIN JAMBI
2023

SURAT PERNYATAAN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Julia
NIM : 503190028
Fakultas : Ekonomi dan Bisnis Islam
Jurusan : Akuntansi Syariah

Dengan ini menyatakan bahwa skripsi yang saya susun dengan judul :

“PENGARUH BIAYA OPERASIONAL DAN HARGA JUAL TERHADAP LABA BERSIH PETANI PINANG DI KECAMATAN KUALA JAMBI KABUPATEN TANJUNG JABUNG TIMUR” adalah benar-benar hasil karya saya sendiri dan bukan merupakan plagiat dari Skripsi orang lain. Apabila kemudian hari pernyataan saya tidak benar, maka saya bersedia menerima sanksi akademis yang berlaku (dicabut predikat kelulusan dan gelar kesarjanaannya).

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya, untuk dapat dipergunakan bagaimana diperlukan.

Jambi, 05 April 2023

Pembuat Pernyataan



Julia

503190028

Jambi, 05 April 2023

Pembimbing I : Ambok Pangiuk, S.Ag., M.Si
Pembimbing II : Bella Arisha, S.Si., M.Sc
Alamat : Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam
Universitas Islam Negeri Sultan Thaha Saifuddin Jambi
Jl. Jambi-Muara Bulian KM.16, Simp.Sci Duren, Jaluko,
Muaro Jambi, Jambi Kode Pos 36361
Website : <https://febi.uinjambi.ac.id>

Kepada Yth,
Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam
Universitas Islam Negeri Sultan Thaha Saifuddin Jambi
Di-
Jambi

NOTA DINAS

Assalamu'alaikum Warahmaullahi Wabarakatuh

Setelah membaca dan mengadakan perbaikan seperlunya, maka kami berpendapat bahwa skripsi saudara Julia NIM : 503190028 yang berjudul : **“PENGARUH BIAYA OPERASIONAL DAN HARGA JUAL TERHADAP LABA BERSIH PETANI PINANG DI KECAMATAN KUALA JAMBI KABUPATEN TANJUNG JABUNG TIMUR”** telah disetujui dan dapat diajukan untuk dimunaqasahkan untuk melengkapi tugas dan memenuhi persyaratan guna memperoleh gelar sarjana strata satu (S.1) pada Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam Universitas Islam Negeri Sultan Thaha Saifuddin Jambi. Maka dengan ini kami mengajukan skripsi tersebut agar dapat diterima dengan baik. Demikian nota dinas ini kami buat, kami ucapkan terimakasih. Semoga bermanfaat bagi kepentingan agama, nusa dan bangsa.

Wassalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh

Yang menyatakan

Dosen Pembimbing I



Ambok Pangiuk, S.Ag., M.Si
NIP. 19750829 200501 1 005

Dosen Pembimbing II



Bella Arisha, S.Si., M.Sc
NIDN.2010049501



PENGESAHAN SKRIPSI

Nomor : B-126 /D.V/PP.00.9/65/2023

Skripsi dengan judul “Pengaruh Biaya Operasional dan Harga Jual Terhadap Laba Bersih Petani Pinang di Kecamatan Kuala Jambi Kabupaten Tanjung Jabung Timur” yang dipersiapkan dan disusun oleh:

Nama : Julia
NIM : 503190028
Tanggal Ujian Skripsi : 13 April 2023
Nilai Munaqasyah : 77,6 (B+)

Dinyatakan telah diterima oleh Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam Sarjana Strata Satu (S.1) UIN Sultan Thaha Saifuddin Jambi.

Tim Munaqasyah/Tim Penguji
Ketua Sidang

Drs. H. Sissah, M.H.I

NIP. 19650215 199903 1 001

Penguji I

Muhammad Subhan, M.E

NIP. 19741120 201411 1 001

Penguji II

Beid Fitrianova Andriani, M.E

NIDN. 2008091101

Pembimbing I

Ambok Fangiuk, S.Ag., M.Si.

NIP. 19750829 200501 1 005

Pembimbing II

Bella Arisha, S.Si., M.Sc.

NIDN. 2010049501

Sekretaris Sidang

Neneng Sudharyati, M.M

NIDN. 2002117801

Jambi, Mei 2023

Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam
UIN Sultan Thaha Saifuddin Jambi

Dekan



Dr. A.A. Miffah, M.Ag

NIP. 19731125 199603 1 001

MOTTO

إِنَّ اللَّهَ لَا يُغَيِّرُ مَا بِقَوْمٍ حَتَّىٰ يُغَيِّرُوا مَا بِأَنفُسِهِمْ وَإِذَا أَرَادَ اللَّهُ بِقَوْمٍ سُوءًا فَلَا مَرَدَ لَهُ وَمَا لَهُم مِّن دُونِهِ مِن وَّالٍ ۝ ۱۱

Artinya : “Sesungguhnya Allah tidak mengubah keadaan suatu kaum hingga mereka mengubah apa yang ada pada diri mereka. Apabila Allah menghendaki keburukan terhadap suatu kaum, tidak ada yang dapat menolaknya, dan sekali-kali tidak ada pelindung bagi mereka selain Dia.”

(Q.S.Ar-Ra’d (13): 11).¹

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

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

¹ Departemen Agama RI, Al-Quran dan Terjemahannya (Jakarta : Almahira, 2018)

PERSEMBAHAN

Alhamdulillah dengan penuh rasa syukur kehadiran Allah SWT, atas segala rahmat, kesehatan, dan kesempatan dalam menyelesaikan tugas akhir skripsi saya dengan segala kekurangannya. Atas karunia, kemudahan serta kekuatan yang Engkau berikan akhirnya skripsi yang sederhana ini terselesaikan. Shalawat beriring salam juga saya panjatkan kepada Nabi Muhammad SAW yang telah membawa umat manusia dari zaman zahiliyah menuju zaman yang penuh dengan ilmu pengetahuan seperti saat ini.

Dengan segala kerendahan hati dan penuh kasih sayang, skripsi ini saya persembahkan sebagai tanda cinta, kasih, dan hormat yang tak terhingga untuk Ayahanda Yahya dan Ibunda Sri Devi yang tercinta yang telah mengorbankan hidupnya, yang telah memberikan segala cinta, kasih sayang, serta dukungan berupa moril dan materi. Bahkan memanjatkan doa-doa yang tiada hentinya untuk keberhasilan saya, sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini dengan baik. Apa yang saya dapatkan hari ini, belum mampu membayar semua kebaikan, keringat dan air mata bagi saya. Terima kasih yang tiada hentinya atas segala dukungan kalian yang takkan pernah tergantikan.

Terima kasih juga kepada kakak dan adik kandung saya Rudi Alpiansyah, Ham Arifin, dan Taufik Hidayat yang selalu memberikan inspirasi agar menjadi seseorang yang baik dan tekun serta telah memberikan dukungan sehingga saya bisa melewati masa-masa sulit dengan sabar dan ikhlas dalam penyelesaian skripsi ini. Saya juga berterima kasih kepada sepupu saya yang telah menjadi motivator saya dan telah membantu saya baik secara langsung maupun tidak langsung. Serta keluarga besar (alm) Datuk Cik Man dan (alm) nenek Halimah.

Tak ada tempat berkeluh kesah selain bersama sahabat-sahabat yang selalu mendengarkan, memberikan solusi terbaik, Putri Rezki Rahmadini Lubis, Hupriah Putri, Seppy Indriyani, Silfi Afrianti, serta Sahabat seperjuangan jurusan Akuntansi Syariah Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam khususnya teman-teman kelas A yang selalu memberikan semangat kurang lebih 3-4 tahun bersama dalam menuntut ilmu.

Terima kasih juga kepada seluruh anggota himpunan mahasiswa jurusan (HMJ) Akuntansi Syariah yang tidak dapat saya sebutkan satu persatu. Sukses selalu HMJ Akuntansi Syariah baik regional, nasional maupun internasional. Tak lupa pula terima kasih kepada tim KKN-Posko 53 2022 dimana selama KKN pelajaran hidup ditengah masyarakat dijalankan secara bersama-sama. Serta terima kasih juga kepada rekan-rekan seperjuangan di UPB UIN STS Jambi yang selalu memberikan semangat dalam menyelesaikan skripsi. Impian bukan ditunggu tetapi dikejar. Kurangnya kemampuan bukan alasan unuk keberhasilan, kesungguhan penuh semangat dan doa adalah modal keberhasilan. Hanya sebuah karya kecil dan untaian kata-kata ini yang dapat saya persembahkan kepada kalian semua, ribuan terima kasih saya ucapkan.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

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



ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh biaya operasional dan harga jual terhadap laba bersih petani pinang di Kecamatan Kuala Jambi. Penelitian ini menggunakan pendekatan kuantitatif dengan data primer berupa hasil observasi, wawancara, dan kuesioner. Pengambilan sampel dalam penelitian ini menggunakan *simple random sampling* dengan sampel berjumlah 89 orang. Pada penelitian ini menggunakan analisis regresi linear berganda dan dilakukan pengujian hipotesis pada uji T dan uji F, serta analisis koefisien korelasi dan analisis koefisien determinasi. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa biaya operasional berpengaruh signifikan terhadap laba bersih petani pinang dan harga jual berpengaruh signifikan terhadap laba bersih petani pinang. Untuk hasil pengujian secara simultan (uji F) yaitu biaya operasional dan harga jual berpengaruh secara bersama-sama terhadap laba bersih petani pinang. Berdasarkan hasil koefisien korelasi untuk hubungan antara biaya operasional dengan laba bersih tidak kuat, sedangkan hubungan harga jual dengan laba bersih cukup kuat. Adapun hasil koefisien determinasi (R^2) menunjukkan bahwa biaya operasional dan harga jual dapat menjelaskan laba bersih sebesar 51,18%, sedangkan sisanya tidak diteliti dalam penelitian ini.

Kata Kunci : *Biaya Operasional, Harga Jual dan Laba Bersih.*

ABSTRACT

This study aims to determine the effect of operating costs and selling prices on the net income of areca nut farmers in Kuala Jambi District. This study uses a quantitative approach with primary data in the form of observations, interviews, and questionnaires. Sampling in this study using simple random sampling with a sample of 89 people. In this study using multiple linear regression analysis and testing the hypothesis on the T test and F test, as well as analysis of the correlation coefficient and analysis of the coefficient of determination. The results of this study indicate that operational costs have a significant effect on the net profits of areca farmers and the selling price has a significant effect on the net profits of areca farmers. For simultaneous test results (F test), namely operational costs and selling prices have a joint effect on the net income of areca farmers. Based on the results of the correlation coefficient for the relationship between operating costs and net income is not strong, while the relationship between selling prices and net income is quite strong. The results of the coefficient of determination (R^2) show that operating costs and selling prices can explain net profit of 51.18%, while the rest is not examined in this study.

Keywords: *Operational Cost, Selling Price and Net Income.*

KATA PENGANTAR

Alhamdulillahirobbil'alamin, segala puji syukur kami panjatkan kehadiran Allah SWT yang telah memberikan rahmat dan karunia serta kemudahan yang tidak terhingga sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini pada waktunya dengan judul **“Pengaruh Biaya Operasional dan Harga Jual Terhadap Laba Bersih Petani Pinang di Kecamatan Kuala Jambi Kabupaten Tanjung Jabung Timur”**. Shalawat dan salam penulis hadiahkan kepada Rasulullah Muhammad SAW sebagai pembawa risalah islam bagi seluruh manusia. Skripsi ini disusun untuk memenuhi salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Strata Satu (S.1) pada jurusan Akuntansi Syariah Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam Universitas Islam Negeri Sultan Thaha Saifuddin Jambi.

Dalam proses penyusunan skripsi ini, penulis menyadari tidak sedikit hambatan dan rintangan yang penulis temui baik dalam mengumpulkan data maupun dalam penyusunannya. Berkat adanya bantuan dan bimbingan serta pengarahan dari berbagai pihak, terutama bantuan dari bimbingan yang diberikan oleh dosen pembimbing, maka skripsi ini dapat terselesaikan dengan baik.

Terima kasih kepada semua pihak yang turut membantu dalam menyelesaikan skripsi ini, terutama sekali kepada yang terhormat :

1. Bapak Prof. Dr. H. Su'aidi Asy'ari MA., Ph.D., selaku Rektor UIN STS Jambi.
2. Bapak Dr. A.A Miftah, M.Ag. selaku Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam UIN STS Jambi.
3. Bapak Dr. Adiarrahman, S.HI., M.SI., Ibu Titin Agustin N, S.Si., M.Si., Ph.D. dan Bapak Dr. Sucipto, S.Ag., M.A. selaku Wakil Dekan I, II, dan III di lingkungan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam UIN STS Jambi.
4. Ibu Mellya Embun Baining, S.E., M.E.I. dan Bapak Erwin Saputra Siregar, S.E.I., M.E. selaku Ketua dan Seketaris Jurusan Akuntansi Syariah di Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam UIN STS Jambi.
5. Bapak Ambok Pangiuk, S.Ag., M.Si. dan Ibu Bella Arisha, S.Si., M.Sc. selaku pembimbing I dan II yang telah banyak meluangkan waktu dalam memberikan bimbingan dan arahan sehingga skripsi ini dapat terselesaikan dengan baik.

6. Bapak dan ibu dosen di lingkungan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam yang telah mengajarkan dan memberikan ilmunya kepada peneliti sehingga peneliti menjadi lebih dewasa dalam bersikap, berpikir, dan bertindak.
7. Bapak/ibu pejabat dan para staf akademik Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam UIN Sultan Thaha Saifuddin Jambi yang telah memberikan pelayanan administrasi secara profesional sehingga lancarnya proses penyelesaian studi peneliti.
8. Pejabat dan para pustakawan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam UIN Sultan Thaha Saifuddin Jambi, Perpustakaan Wilayah Provinsi Jambi, Perpustakaan Kota Jambi yang telah memberikan pelayanan profesional sehingga memudahkan peneliti dalam memperoleh beberapa literatur.
9. Sahabat seperjuangan Jurusan Akuntansi Syariah kelas A angkatan 2019 dan semua pihak yang terlibat dalam penyusunan Skripsi ini, baik secara langsung maupun tidak langsung.

Dalam penyusunan skripsi ini, jika terdapat banyak kekurangan dan kesalahan baik dalam penulisan ataupun penyebutan nama, instansi, dan lain sebagainya mohon untuk di maafkan. Selain itu peneliti juga menyadari bahwa skripsi ini masih jauh dari kata sempurna. Oleh karena itu kritik dan saran yang membangun sangat diperlukan agar bisa menjadi catatan yang lebih baik untuk kedepannya. Semoga skripsi ini dapat berguna dan bermanfaat bagi penelitian selanjutnya dan pembaca.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

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

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PERNYATAAN	ii
NOTA DINAS.....	iii
PENGESAHAN SKRIPSI	iv
MOTTO	v
PERSEMBAHAN	vi
ABSTRAK	viii
KATA PENGANTAR.....	ix
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR.....	xv
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Identifikasi Masalah	8
C. Batasan Masalah	8
D. Rumusan Masalah	9
E. Tujuan Penelitian	9
F. Manfaat Penelitian	10
G. Sistematika Penulisan	11
BAB II KAJIAN PUSTAKA, KERANGKA PEMIKIRAN, DAN HIPOTESIS PENELITIAN	
A. Kajian Pustaka.....	12
1. Grand Theory	12
2. Laba Bersih	14
3. Biaya Operasional	19
4. Harga Jual.....	22
B. Teori Hubungan Antara Variabel.....	28
1. Hubungan Biaya Operasional Terhadap Laba Bersih.....	28

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

1. Dilarang mengutip sebagian dan atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber asli:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suntho Jambi

2. Dilarang memperbanyak sebagian dan atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suntho Jambi

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

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

2. Hubungan Harga Jual Terhadap Laba Bersih	29
C. Studi Relevan	29
D. Kerangka Pemikiran	35
E. Hipotesis.....	36

BAB III METODE PENELITIAN

A. Metode dan Jenis Penelitian.....	37
B. Lokasi dan Waktu Penelitian	37
C. Jenis dan Sumber Data	38
D. Populasi dan Sampel	38
E. Metode Pengumpulan Data	40
F. Instrumen Pengumpulan Data	41
G. Operasional Variabel.....	42
H. Metode Analisis Data	44

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN

A. Gambaran Umum Objek Penelitian	50
1. Sejarah Singkat Kecamatan Kuala Jambi	50
2. Letak Geografi Kuala Jambi	50
3. Pemerintahan.....	51
4. Kependudukan.....	53
5. Adat Istiadat dan Agama	55
6. Sosial dan Ekonomi	56
B. Hasil Penelitian	59
1. Karakteristik Responden	59
2. Hasil dan Analisis Data.....	64
C. Pembahasan Hasil Penelitian	73
1. Pengaruh Biaya Operasional Terhadap Laba Bersih Petani Pinang di Kecamatan Kuala Jambi.....	73
2. Pengaruh Harga Jual Terhadap Laba Bersih Petani Pinang di Kecamatan Kuala Jambi.....	74

3. Pengaruh Biaya Operasional dan Harga Jual Terhadap Laba Bersih Petani Pinang di Kecamatan Kuala Jambi75

BAB V PENUTUP

- A. Kesimpulan76
B. Implikasi76
C. Saran77

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

RIWAYAT HIDUP

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Luas Lahan dan Produksi Perkebunan Provinsi Jambi 2019-2021.....	2
Tabel 1.2 Data Luas Lahan, Produksi dan Produktivitas Pinang di Kecamatan Kuala Jambi September 2018 – September 2022	4
Tabel 2.1 Studi Relevan	29
Tabel 3.1 Operasional Variabel.....	43
Tabel 4.1 Data Geografis Desa/Kelurahan Kecamatan Kuala Jambi	50
Tabel 4.2 Daftar Nama Camat yang Pernah Menjabat di Kuala Jambi	52
Tabel 4.3 Nama-Nama Pejabat Kecamatan Kuala Jambi Tahun 2022	52
Tabel 4.4 Nama Kepala Desa/Lurah di Kecamatan Kuala Jambi	53
Tabel 4.5 Jumlah Penduduk dan Kepadatan di Kecamatan Kuala Jambi 2022	53
Tabel 4.6 Jumlah Penduduk Menurut Kelompok Umur di Kecamatan Kuala Jambi 2022	54
Tabel 4.7 Mata Pencaharian Masyarakat di Kecamatan Kuala Jambi Tahun 2022.....	57
Tabel 4.8 Jenis Kelamin Responden	59
Tabel 4.9 Tingkat Usia Responden	60
Tabel 4.10 Tingkat Pendidikan Responden	60
Tabel 4.11 Lama Pengalaman Bertani Responden	61
Tabel 4.12 Tanggapan Responden Mengenai Biaya Operasional	62
Tabel 4.13 Tanggapan Responden Mengenai Harga Jual	63
Tabel 4.14 Tanggapan Responden Mengenai Laba Bersih.....	63
Tabel 4.15 Hasil Uji Koefisien Korelasi (R).....	64
Tabel 4.16 Hasil Uji Koefisien Determinasi (R ²)	65
Tabel 4.17 Hasil Uji Analisis Regresi Linear Berganda	66
Tabel 4.18 Hasil Uji F (Uji Simultan).....	67
Tabel 4.19 Hasil Uji t (Uji Parsial)	68
Tabel 4.20 Uji Normalitas One Sample Kolmogorov Smirnov Test.....	69
Tabel 4.21 Uji Multikolinearitas	71
Tabel 4.22 Uji Autokorelasi	72

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber asli:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Sunthha Jambi

2. Dilarang memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Sunthha Jambi

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Kerangka Pemikiran	35
Gambar 4.1 Uji Normalitas Q-Q Plot	70
Gambar 4.2 Uji Heteroskedastisitas	71

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

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

BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang Masalah

Indonesia adalah negara agraris yang mengandalkan sektor pertanian sebagai sumber mata pencaharian utama penduduk dan sarana penunjang pembangunan.² Berdasarkan luas wilayah Indonesia serta letak geografisnya yang berada di daerah khatulistiwa sehingga memungkinkan kegiatan pertanian dapat dilakukan sepanjang waktu, menjadikan pertanian Indonesia dikategorikan sebagai pertanian tropis.³ Pertanian di Indonesia tidak hanya terdiri dari sub sektor pertanian pangan, tetapi juga terdapat sub sektor lainnya seperti sub sektor perkebunan, sub sektor peternakan, sub sektor perikanan, dan sub sektor hortikultura.

Komoditas perkebunan yang memiliki prospek pasar yang cukup bagus untuk dikembangkan adalah pinang. Selain untuk konsumsi lokal, pinang di Indonesia juga merupakan salah satu komoditas ekspor. Pinang adalah jenis tanaman palma yang tumbuh diberbagai daerah dan dapat dijumpai dengan mudah. Pengembangan komoditas pinang saat ini sudah dibudidayakan meskipun masih diolah secara tradisional, tanaman dengan batang lurus langsing dan dapat mencapai ketinggian 25 meter dengan diameter 5 cm itu terbilang mudah ditemui. Tanaman pinang ini memiliki banyak manfaat dalam kehidupan sehari-hari, dimana daun pinang dapat digunakan untuk ramuan menambah nafsu makan dan sakit pinggang, serta bagian serabut digunakan untuk mengatasi penyakit biri-biri dan juga mengatasi gangguan pencernaan, peluang budidaya usaha pinang dapat

² Ivan Saputra dan Edi Irawan, "Perbandingan Pendapatan Petani Jagung Sebelum Masa Pandemi Covid-19 dan di Masa Pandemi Covid-19 Di Kecamatan Sumbawa (Studi Kasus Di Kelurahan Berang Biji)," *Nusantara Journal Of Economics* 03, no. 02 (2021): hal.21.

³ Maria Kristina Saro Daro, Yosef Moan Banda, dan Stefanus Gusti Ma, "Biaya Pemeliharaan dan Harga Jual Terhadap Pendapatan Petani Cengkeh di Desa Selalejo Timur," *Jurnal Pendidikan Dasar dan Sosial Humaniora* 01, no. 02 (2021): hal.275.

dikatakan menjanjikan dan dalam pembudidayaan pinang ini juga dikatakan tidak sulit.⁴

Salah satu daerah penghasil pinang di Indonesia adalah Provinsi Jambi, dengan kisaran suhu 22°C hingga 35°C, dan luas wilayah 53.435 kilometer persegi, serta terletak di pesisir timur dibagian tengah pulau Sumatera menjadikan daerah ini merupakan salah satu penghasil hasil perkebunan dan kehutanan unggulan di Indonesia khususnya wilayah Sumatera karena sekitar 60% wilayahnya merupakan kawasan perkebunan dan kehutanan.⁵ Tanaman pinang menjadi salah satu perkebunan unggulan Provinsi Jambi disamping komoditas tanaman perkebunan yang lain, seperti tanaman kelapa sawit, karet, kelapa dan kulit kayu manis. Tabel 1.1 merupakan tabel luas lahan dan produksi perkebunan Provinsi Jambi.

Tabel 1.1

Luas Lahan Dan Produksi Perkebunan Provinsi Jambi 2019-2021

No	Nama Tanaman	Luas Lahan (Ha)			Produksi (Ton)		
		2019	2020	2021	2019	2020	2021
1	Kelapa Sawit	539.927	526.748	530.722	1.183.015	1.481.388	1.063.678
2	Karet	557.844	665.285	659.688	355.443	357.534	358.055
3	Kelapa Dalam	119.257	119.242	119.330	108.616	109.611	115.658
4	Kulit Kayu Manis	4.592	46.132	46.183	56.681	56.253	56.276
5	Pinang	20.986	20.694	19.969	23.395	22.594	23.482
6	Kopi	28.096	29.782	28.972	16.578	18.690	20.135
7	Tebu	1.920	1.923	1.935	9.737	9.645	9.839
8	Teh	2.324	2.731	1.798	3.555	2.300	5.030

⁴ Haryati Budiman, *Budidaya Pinang Unggul* (Yogyakarta: Pustaka Baru Press, 2012), hal.15.

⁵ Badan Pusat Statistik Provinsi Jambi (2022): hal.11-12

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

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

No	Nama Tanaman	Luas Lahan (Ha)			Produksi (Ton)		
		2019	2020	2021	2019	2020	2021
9	Cokelat	2.640	2.470	2.682	832	848	929
10	Kopi Arabika	1.535	2.272	1.140	241	214	208
11	Tembakau	860	860	59	320	175	11
12	Nilam	1.702	1.667	1.518	295	248	197
13	Kemiri	779	781	793	224	306	215
14	Kelapa Hybrida	345	454	531	241	171	198
15	Aren	295	322	322	107	126	126
16	Cengkeh	174	165	165	29	29	29
17	Lada	65	78	124	27	25	63
18	Kapuk	25	35	23	15	18	27
19	Vanili	12	13	13	4	3	2

Sumber : Badan Pusat Statistik Provinsi Jambi 2020-2022

Kabupaten Tanjung Jabung Timur merupakan daerah penghasil pinang terbaik kedua di Provinsi Jambi setelah Kabupaten Tanjung Jabung Barat. Salah satu daerah penghasil pinang di Kabupaten Tanjung Jabung Timur yaitu Kecamatan Kuala Jambi, yang memiliki luas wilayah 113,95 kilometer persegi dengan jumlah penduduk 14.608 jiwa, serta terdiri dari 2 Kelurahan dan 4 Desa. Di Kecamatan Kuala Jambi, terdapat 2.353 petani. Karena letak geografisnya yang berada pada daerah gambut dengan tingkat kesuburan yang relatif tinggi menjadikan daerah Kecamatan Kuala Jambi menjadi penghasil tanaman pinang yang cukup berpotensi. Berdasarkan dari cara konsumsi dan taraf pendapatannya, petani di Kecamatan Kuala Jambi bergantung pada hasil panen pinang mereka. Meskipun sebagian dari mereka mempunyai sumber mata pencaharian lain namun tidak dominan.

Tabel 1.2
Data Luas Lahan, Produksi dan Produktivitas Pinang
di Kecamatan Kuala Jambi September 2018-September 2022

Tahun	Jumlah Petani Pinang	Luas Lahan (Ha)	Produksi (Ton)	Harga Jual (Rp)	Pendapatan (Rp)	Biaya Operasional (Rp)	Laba Bersih (Rp)
2018	795	790	346	9,000	3,114,000,000	921,100,000	2,192,900,000
2019	795	790	254	10,000	2,540,000,000	626,500,000	1,913,500,000
2020	795	790	253	10,000	2,530,000,000	624,650,000	1,905,350,000
2021	795	790	380	8,000	3,040,000,000	935,200,000	2,104,800,000
2022	795	790	368	4,000	1,472,000,000	795,400,000	676,600,000

Sumber : Balai Penyuluhan Pertanian (BPP) Kecamatan Kuala Jambi

Dari tabel 1.2 dapat diketahui bahwa dari tahun 2018-2022 laba petani pinang naik-turun atau berfluktuasi. Hal ini menyebabkan petani menjadi resah karena kebutuhan hidup yang selalu meningkat tidak di imbangi dengan peningkatan pendapatan ataupun laba. Penurunan produksi dapat terjadi karena adanya pembaharuan pohon pinang, penggunaan pupuk yang berlebihan pada tahun sebelumnya, kemarau panjang dan perubahan cuaca yang tidak menentu.

Salah satu indikator untuk mengukur tingkat kesejahteraan rakyat terutama petani adalah laba. Laba merupakan suatu jumlah keuntungan yang diperoleh dari hasil penjualan suatu barang atau jasa dari pengurangan harga pokok produksi, biaya-biaya lain yang dikeluarkan untuk memproduksi barang dan penghasilan operasi.⁶ Selain itu laba juga merupakan tolak ukur keberhasilan suatu usaha dalam menjalankan aktivitas kegiatan operasi, pengelolaan keuangan serta kelangsungan hidup usaha tersebut dan untuk perkembangan di masa yang akan datang. Selain menjadi tolak ukur kelangsungan hidup, laba merupakan informasi bagi para pemangku kepentingan lainnya yang akan melakukan investasi pada

⁶ Gusganda Suria Manda, "Pengaruh Pendapatan dan Biaya Operasional terhadap Laba Bersih (studi kasus pada Perusahaan Manufaktur Sektor Industri Dasar dan Kimia yang terdaftar di BEI periode 2012-2016).," *Eqien: Jurnal Ekonomi dan Bisnis* 5, no. 1 (12 September 2018): hal.26, <https://doi.org/10.34308/eqien.v5i1.11>.

usaha tersebut.⁷ Oleh karena itu petani harus memperhatikan faktor-faktor yang mempengaruhi laba usahanya agar dapat melangsungkan suatu usahanya dan meningkatkan perkembangan usahanya di masa yang akan datang. Menurut Mulyadi terdapat faktor-faktor yang mempengaruhi penurunan atau kenaikan laba yaitu biaya, harga jual, dan volume penjualan.⁸

Menurut Rusdiana biaya operasional merupakan seluruh pengorbanan yang dikeluarkan oleh petani untuk mendanai kegiatan atau aktivitas usaha taninya demi mencapai tujuan yang diinginkan.⁹ Biaya yang dikeluarkan oleh petani dalam beroperasi perlu dikendalikan sebaik-baiknya, karena walaupun operasional berjalan dengan lancar dan baik namun apabila tidak didukung dengan usaha untuk dapat menekan biaya operasional serendah-rendahnya maka akan berakibat naiknya biaya operasional.¹⁰ Laba petani pinang di Kecamatan Kuala Jambi yang naik-turun atau dikatakan berfluktuasi dikarenakan kurangnya para petani memperhatikan biaya yang digunakan seperti biaya gaji, biaya pemupukan, biaya pemeliharaan, biaya transportasi, dan biaya yang diakibatkan karena panjangnya saluran pemasaran yang melibatkan banyak lembaga pemasaran.

Harga jual adalah sejumlah biaya yang dikeluarkan untuk memproduksi suatu barang atau jasa dengan persentase laba yang diinginkan.¹¹ Harga jual akan mempengaruhi tingkat pendapatan dan laba petani dan juga dapat meningkatkan taraf hidup pertanian yang telah dijalankan tersebut.¹² Selain produktivitas yang rendah, petani di Kecamatan Kuala Jambi juga dihadapkan dengan harga jual

⁷ Bram Dias Perkasa dan Leny Suzan, “Pengaruh Biaya Produksi Dan Biaya Operasional Terhadap Laba Bersih Tahun Berjalan Pada Perusahaan Manufaktur Sub Sektor Tekstil Dan Garmen Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode 2016-2019” 8, no. 5 (Oktober 2021): hal.4862.

⁸ Lia Afifa Putri dan Leny Suzan, “Operating Costs, Production Cost, Volume Of Sales One Net Profit” 8, no. 6 (Desember 2021): hal.8197.

⁹ H.A.Rusdiana, *Manajemen Pembiayaan pendidikan*, 1 ed. (Bandung: Pusat Penelitian Penerbitan UIN SGD, 2019), hal.183.

¹⁰ Yelsha Dwi Pasca, “Pengaruh Pendapatan Usaha dan Biaya Operasional Terhadap Laba Bersih Survey Pada Perusahaan Jasa Sub Sektor Transportasi Yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia,” *Syntax Literate ; Jurnal Ilmiah Indonesia* 4, no. 9 (20 September 2019): hal.166, <https://doi.org/10.36418/syntax-literate.v4i9.719>.

¹¹ Retno Murti Setyorini, *Buku Saku Prakarya (Kerajinan) Untuk SMA Kelas X* (Ponorogo: Uwais Inspirasi Indonesia, 2019), hal.42.

¹² Noviana Dewi dkk., “Biaya Produksi, Harga Jual Terhadap Laba Bersih,” *Journal Of Accounting and Finance* 1, no. 02 (Februari 2021): hal.27.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

1. Dilarang mengutip sebagian dan atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan da menyebutkan sumber asli:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suha Jambi

2. Dilarang memperbanyak sebagian dan atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suha Jambi



yang rendah atau tidak menentu (berfluktuasi). Harga jual yang rendah membuat petani menghadapi kondisi sulit yaitu ketidakberdayaan petani dalam melakukan negosiasi harga produksinya. Posisi tawar petani dalam menentukan harga jual pinang pada umumnya saat ini masih lemah, hal ini merupakan salah satu kendala petani dalam peningkatan labanya. Lemahnya posisi tawar petani disebabkan para petani kurang mendapatkan informasi pasar, sehingga para petani kurang mengetahui mengenai kondisi pasar.¹³

Permasalahan yang terjadi di Kecamatan Kuala Jambi, para petani mengalami fluktuasi laba bersih. Apabila dilihat pada tabel 1.2 harga jual mengalami peningkatan dari Rp9,000 pada tahun 2018 menjadi Rp10,000 pada tahun 2019-2020, sedangkan biaya operasional mengalami penurunan dari 2018 sebesar Rp921,100,000 menjadi sebesar Rp626,500,000 pada tahun 2019 dan mengalami penurunan kembali menjadi sebesar Rp624,650,000 pada tahun 2020. Hal ini menunjukkan para petani tersebut berhasil menekan biaya operasional pada saat terjadinya kenaikan harga jual, yang seharusnya para petani tersebut mengalami kenaikan laba namun pada kenyataannya para petani malah mengalami penurunan laba dari tahun sebelumnya.

Hal ini bertentangan dengan teori yang dikemukakan oleh Jofie Jusuf, apabila perusahaan dapat menekan biaya operasional, maka suatu perusahaan akan dapat meningkatkan laba bersih, demikian sebaliknya apabila terjadi pemborosan biaya maka akan mengakibatkan menurunnya laba bersih (*net profit*).¹⁴ Selain itu, teori yang dikemukakan oleh Rambat Lupiyoadi dan A.Hamdani mengatakan bahwa semakin tinggi harga suatu barang maka semakin tinggi juga laba yang diperoleh.¹⁵

Kondisi dilapangan menunjukkan didaerah Tanjung Jabung Timur Kecamatan Kuala Jambi yang menjadi kendala petani untuk menjual pinang yaitu

¹³ Nurul Badriyah, "Pengaruh Biaya Pemeliharaan Dan Harga Jual Terhadap Pendapatan Petani Pinang Di Desa Rantau Jaya Kabupaten Tanjung Jabung Timur," *Skripsi Universitas Islam Negeri Sultan Thaha Saifuddin Jambi*, (2019) : hal.4.

¹⁴ Jopie Jusuf, *Analisis Kredit Untuk Credit (Account) Officer* (Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama, 2007), hal.234.

¹⁵ Rambat Lupiyoadi dan A.Hamdani, *Manajemen Pemasaran Jasa* (Jakarta: Salemba Empat, 2006), hal.98.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber asli:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Sunha Jambi

2. Dilarang memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Sunha Jambi

akses jalan yang jauh dari jalan poros daerahnya membuat petani susah untuk memasarkan pinang. Petani kesulitan dalam menjual hasil komoditasnya karena tidak mempunyai jalur pemasaran sendiri, sehingga petani memilih saluran pemasaran yang panjang yang melibatkan banyaknya lembaga pemasaran. Semakin panjang saluran pemasaran, harga ditingkat konsumen semakin tinggi dan biaya yang dikeluarkan pun juga tinggi, sehingga keuntungan dari tingginya harga tidak dapat dinikmati petani melainkan pedagang perantara. Oleh sebab itu, dikhawatirkan perbedaan margin pemasaran yang tinggi akan merugikan petani sebagai produsen. Padahal salah satu cara efisien untuk memasarkan pinang yaitu dengan mengurangi margin pemasarannya.

Penelitian yang dilakukan oleh Totok Sasongko, Nur Ida Irani, Eti Ernawati menunjukkan bahwa biaya produksi memberikan pengaruh signifikan dan positif terhadap peningkatan laba usaha, biaya operasional berpengaruh positif dan signifikan terhadap peningkatan laba usaha, serta biaya produksi dan biaya operasional secara bersama-sama berpengaruh positif dan signifikan terhadap peningkatan laba.¹⁶

Penelitian yang dilakukan oleh Annisa Dwi Rochmaningrum dan Bambang Dwi Waryanto menunjukkan bahwa penetapan harga jual berpengaruh positif dan signifikan terhadap laba, penetapan harga pokok penjualan berpengaruh positif dan signifikan terhadap laba, serta penetapan harga jual dan penetapan harga pokok penjualan secara simultan berpengaruh positif signifikan terhadap laba.¹⁷

Penelitian yang dilakukan oleh Carolita Seftianty dan Gatot Wahyu Nugroho menunjukkan bahwa biaya produksi memiliki pengaruh yang signifikan terhadap laba bersih, sedangkan harga jual tidak memiliki pengaruh signifikan

¹⁶ Totok Sasongko, Nur Ida Iriani, Dan Eti Ernawati, "Pengaruh Biaya Produksi Dan Biaya Operasional Terhadap Laba Perusahaan," *Jurnal Ilmu Manajemen Dan Akuntansi* 9, No. 2 (2021): Hal.215-216., <https://jurnal.unitri.ac.id/index.php/refrensi/index>.

¹⁷ Annisa Dwi Rochmaningrum dan Bambang Dwi Waryanto, "Pengaruh Penetapan Harga Jual Dan Harga Pokok Penjualan Terhadap Laba Pada Toko Sepatu Vletcher Tanggulangin Sidoarjo," *Journal Of Sustainability Business Research* 3, no. 1 (Maret 2022): hal. 347-348.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber asli:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

2. Dilarang memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suntho Jambi





terhadap laba bersih, serta biaya produksi dan harga jual secara bersama-sama berpengaruh secara signifikan terhadap laba bersih.¹⁸

Selain itu, penelitian lain yang dilakukan Pipit Mutiara menunjukkan bahwa pendapatan berpengaruh positif dan tidak signifikan terhadap laba bersih, sedangkan biaya operasional memiliki pengaruh negatif atau berbanding terbalik signifikan terhadap laba bersih, serta pendapatan dan biaya operasional secara simultan berpengaruh signifikan terhadap laba bersih.¹⁹

Berdasarkan permasalahan yang telah diuraikan diatas dan beberapa penelitian terdahulu membuat peneliti tertarik untuk melakukan penelitian tentang **“Pengaruh Biaya Operasional dan Harga Jual Terhadap Laba Bersih Petani Pinang di Kecamatan Kuala Jambi Kabupaten Tanjung Jabung Timur”**.

B. Identifikasi Masalah

Berdasarkan permasalahan di atas, maka dalam penelitian ini identifikasi masalahnya adalah:

1. Masyarakat terutama para petani kurang memperhatikan banyaknya biaya yang dikeluarkan dalam produktivitas usaha taninya.
2. Biaya operasional yang menurun tidak selalu menunjukkan kemampuan akan laba yang meningkat pada para petani.
3. Harga jual yang tinggi tidak selalu meningkatkan laba bersih.
4. Laba mengalami fluktuasi.

C. Batasan Masalah

Berdasarkan identifikasi masalah yang telah dipaparkan, maka peneliti melakukan pembatasan suatu masalah agar penelitian yang dilakukan lebih terarah, terfokus, dan tidak meluas. Sehingga dalam penelitian ini peneliti hanya terfokus pada pengaruh biaya operasional dan harga jual terhadap laba bersih

¹⁸ Carolita Seftianty dan Gatot Wahyu Nugroho, “Pengaruh Biaya Produksi Dan Harga Jual Terhadap Laba Bersih (Studi Kasus Pada Bursa Efek Indonesia),” *Jurnal Ilmu Manajemen Retail Universitas Muhammadiyah Sukabumi* 1, no. 1 (Agustus 2020): hal.16.

¹⁹ Pipit Mutiara, “Pengaruh Pendapatan dan Biaya Operasional terhadap Laba Bersih,” *J-MAS (Jurnal Manajemen dan Sains)* 7, no. 1 (18 April 2022): hal.248-249, <https://doi.org/10.33087/jmas.v7i1.396>.

petani pinang di Kecamatan Kuala Jambi Kabupaten Tanjung Jabung Timur Tahun 2022.

D. Rumusan Masalah

Dalam melakukan penelitian ini, rumusan masalah yang dikemukakan adalah sebagai berikut:

1. Apakah biaya operasional berpengaruh secara parsial terhadap laba bersih petani pinang di Kecamatan Kuala Jambi Kabupaten Tanjung Jabung Timur?
2. Apakah harga jual berpengaruh secara parsial terhadap laba bersih petani pinang di Kecamatan Kuala Jambi Kabupaten Tanjung Jabung Timur?
3. Apakah biaya operasional dan harga jual berpengaruh secara simultan terhadap laba bersih petani pinang di Kecamatan Kuala Jambi Kabupaten Tanjung Jabung Timur?

E. Tujuan

Berdasarkan rumusan masalah diatas, maka tujuan utama dari penelitian ini adalah :

1. Untuk mengetahui pengaruh biaya operasional secara parsial terhadap laba bersih petani pinang di Kecamatan Kuala Jambi Kabupaten Tanjung Jabung Timur.
2. Untuk mengetahui pengaruh harga jual secara parsial terhadap laba bersih petani pinang di Kecamatan Kuala Jambi Kabupaten Tanjung Jabung Timur.
3. Untuk mengetahui pengaruh biaya operasional dan harga jual secara simultan terhadap laba bersih petani pinang di Kecamatan Kuala Jambi Kabupaten Tanjung Jabung Timur.



F. Manfaat

1. Manfaat Teoritis

- a. Dapat menambah pengetahuan khususnya dalam pengembangan ilmu ekonomi dan bisnis terutama tentang pengaruh dari biaya operasional dan harga jual terhadap laba bersih.
- b. Sebagai sumber bacaan atau referensi tambahan yang dapat memberikan informasi teoritis dan empiris bagi pembaca atau pihak-pihak yang akan melakukan penelitian lanjutan mengenai permasalahan ini.

2. Manfaat Praktis

- a. Bagi Peneliti
Disamping untuk memenuhi tugas akhir perkuliahan, dengan penulisan ini diharapkan bermanfaat sebagai sarana untuk menambah wawasan dan pengetahuan yang berkaitan dengan masalah yang diteliti.
- b. Bagi Akademisi dan Pembaca
Dapat menambah pengetahuan dan sebagai acuan serta sumber (referensi) tambahan bagi pihak-pihak yang ingin melakukan penelitian selanjutnya yang berkaitan dengan hal yang mempengaruhi laba bersih.
- c. Bagi Petani
Dapat digunakan sebagai informasi dan bahan pertimbangan tentang faktor yang mempengaruhi laba bersih khususnya bagi petani.
- d. Bagi Pemerintah
Bagi pemerintah khususnya Kecamatan Kuala Jambi dapat memberikan sumbangan modal, serta sumbangan pemikiran dan pertimbangan yang dapat dijadikan sebagai kebijakan-kebijakan yang berkaitan dengan petani.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

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

G. Sistematika Penulisan

Sistematika penulisan ini terdiri dari lima bab yang masing-masing menampakan titik berat yang berbeda, namun dalam satu kesatuan yang saling mendukung dan melengkapi.

BAB I: Berisi pendahuluan yang merupakan garis besar dari keseluruhan pola berpikir dan dituangkan dalam konteks yang jelas serta padat. Atas dasar itu deskripsi ini diawali dengan latar belakang masalah yang terangkum di dalamnya tentang apa yang menjadi alasan memilih judul. Selain latar belakang masalah dalam BAB I ini terdapat juga identifikasi masalah, batasan masalah, rumusan masalah, tujuan, manfaat, serta sistematika penulisan.

BAB II: Berisi mengenai landasan teori yang digunakan dalam pembahasan permasalahan seputar hal-hal yang mempengaruhi laba bersih petani.

BAB III: Metode penelitian, dalam bab ini akan dipaparkan tentang ruang lingkup penelitian, jenis data, dan teknik pengumpulan data serta model analisis.

BAB IV: Bab ini merupakan hasil kajian dan akan menjelaskan gambaran umum tentang perusahaan atau bisnis, visi, misi, dan tujuan, struktur organisasi, dan analisis penelitian. Demikian pula hasil kajian dan diskusi tentang pengaruh harga jual dan biaya operasional terhadap laba bersih petani.

BAB V: Penutup, bab terakhir berisi kesimpulan dan saran penelitian yang dapat diterapkan untuk membantu semua pihak yang membutuhkan, khususnya para petani di Kecamatan Kuala Jambi Kabupaten Tanjung Jabung Timur.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

1. Dilarang mengutip sebagian dan atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber asli:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Sunan Jambi

2. Dilarang memperbanyak sebagian dan atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Sunan Jambi



BAB II

KAJIAN PUSTAKA, KERANGKA PEMIKIRAN, DAN HIPOTESIS PENELITIAN

A. Kajian Pustaka

I. Grand Theory

Grand theory adalah sebuah konsep utama yang digunakan oleh peneliti untuk mengalokasikan informasi perihal hipotesis yang dipergunakannya. *Grand theory*, istilah yang diciptakan oleh C.Wright Mills dalam “*The Sociological Imagination* (1959)” yang mengacu pada jenis teori yang paling abstrak, terdiri dari ide-ide yang mengutamakan pemahaman dunia sosial. *Grand theory* bertujuan untuk mendukung penelitian yang didasarkan pada hasil *research gap* dan kerangka berpikir ilmiah tertentu.²⁰ *Grand theory* yang digunakan dalam penelitian ini yaitu teori signal dan teori keagenan.

a. Teori Signal (*Signaling Theory*)

Dalam teori sinyal dijelaskan alasan mengapa bisnis merasa terdorong untuk berbagi informasi berupa laporan keuangan kepada pihak eksternal. Kurangnya informasi antara perusahaan dan pihak eksternal (seperti investor dan kreditor) menjadi pendorong perusahaan untuk membagikan informasi tersebut, hal ini dikarenakan perusahaan lebih banyak mengetahui mengenai perusahaan dan prospeknya di masa depan.²¹ Kurangnya informasi bagi pihak luar mengenai perusahaan menyebabkan mereka melindungi diri dengan memberikan harga yang rendah untuk perusahaan. Suatu perusahaan dapat meningkatkan nilai perusahaannya dengan mengurangi asimetri informasi. Salah satu cara untuk mengurangi asimetri informasi adalah dengan memberikan sinyal kepada pihak

²⁰ Edison Siregar, *Riset dan Seminar Sumber Daya Manusia* (Bandung: Widina Media Utama, 2022), hal.36-37.

²¹ Titik Wijayanti, *Marketing Plan Dalam Bisnis*, 3 ed. (Jakarta: Elex Media Komotindo, 2017), hal.9.

luar.²² Salah satunya berupa informasi keuangan yang dapat di percaya dan akan mengurangi ketidakpastian mengenai prospek yang akan datang.

Secara garis besar *signaling theory* erat kaitannya dengan ketersediaan informasi. Informasi berupa laporan keuangan merupakan unsur penting bagi investor dan pelaku bisnis karena informasi tersebut menyajikan keterangan catatan dan gambaran masa lalu, saat ini maupun masa yang akan datang. Laporan keuangan yang lengkap dan relevan dapat digunakan sebagai alat untuk mengambil keputusan bagi para investor dipasar.²³ Laba merupakan indikator terpenting dari sebuah laporan keuangan. Laba pada umumnya dipakai sebagai suatu dasar pengambilan keputusan investasi dan diprediksi untuk meramalkan laba yang akan tercapai di masa yang akan datang. Hubungan teori sinyal dengan penelitian ini menunjukkan bahwa petani melakukan publikasi laporan keuangan untuk memberikan informasi kepada pasar. Umumnya pasar akan merespon informasi tersebut sebagai sinyal *good news* atau *bad news*. Sinyal yang diberikan akan mempengaruhi pasar khususnya harga. Oleh karena itu, petani yang berhasil membukukan laba yang meningkat dengan biaya operasional yang kecil, mengindikasikan *good news* bahwa pertaniannya tersebut mempunyai kinerja yang baik dari pada pertanian lainnya, sehingga dapat menciptakan sentimen/sinyal positif para investor dipasar dan dapat membuat peningkatan harga dipasar meningkat dengan demikian pasar akan beraksi yang tercermin melalui perubahan dalam volume perdagangan.²⁴

b. Teori Keagenan (*Agency Theory*)

Konsep teori agensi adalah hubungan atau kontrak antara prinsipal dan agen. Prinsipal mempekerjakan agen untuk melakukan tugas untuk kepentingan prinsipal, termasuk pendelegasian otorisasi pengambilan keputusan dari prinsipal

²² Zaenal Arifin, *Teori Keuangan dan Pasar Modal* (Yogyakarta: Ekonisia, 2005), hal.11.

²³ Amalia Rezki Septiani Amin, "Pengaruh Rasio Likuiditas, Rasio Leverage, dan Rasio Aktivitas terhadap Pertumbuhan Laba pada Perusahaan Manufaktur Sub Sektor Makanan dan Minuman yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia," *Jurnal Mirai Management* 7, no. 3 (2022): hal.35.

²⁴ Hamdan Firmansyah dkk., *Pengantar Ilmu Perekonomian, Investasi dan Keuangan* (Bandung: Media Sains Indonesia, 2022), hal.165.

kepada agen.²⁵

Teori keagenan menyatakan bahwa perusahaan yang memberikan tugas kepada agen dan prinsipal akan lebih rentan menghadapi konflik kepentingan (*agency problem*). *Agency problem* terjadi dikarenakan adanya ketidakseimbangan informasi (*asymmetric information*) karena agen berada pada posisi yang memiliki informasi lebih banyak tentang perusahaan dibandingkan prinsipal. Ketimpangan informasi tersebut dapat menimbulkan masalah transaksi dalam pasar modal karena investor tidak mempunyai informasi yang cukup dalam pengambilan keputusan.²⁶

Agency problem dapat diminimalisasikan dengan prosedur yang tepat. Salah satunya menerapkan tata kelola perusahaan. Tata kelola perusahaan adalah suatu proses yang diimplementasikan oleh pihak shareholders, komisaris dan direksi untuk meningkatkan kelangsungan hidup perusahaan. Tata kelola perusahaan menjadi isu yang penting bagi *going concern* perusahaan sebagai alat monitoring kinerja perusahaan untuk mencapai laba ataupun visi perusahaan jangka panjang.²⁷ Selain itu, untuk mengurangi asimetri informasi (*agency problem*) tersebut juga perlu dilakukan pengungkapan laporan keuangan dengan segera dan tepat waktu. Karena hal tersebut merupakan salah satu cara untuk mengurangi *agency cost* (biaya keagenan) pada masa yang akan datang.²⁸

2. Laba Bersih

a. Pengertian Laba Bersih

Tujuan suatu perusahaan adalah mencari keuntungan sebanyak-banyaknya dan menekan biaya seminim mungkin. Selain membantu mengukur kinerja

²⁵ Sumiati dan Nur Khusniyah Indrawati, *Manajemen Keuangan Perusahaan* (Malang: UB Press, 2019), hal.7.

²⁶ Fenty Fauziah, *Kesehatan Bank, Kebijakan Deviden dan Nilai Perusahaan: Teori dan Kajian Empiris* (Kalimantan Timr: RV Pustaka Horizon, 2017), hal.28-29.

²⁷ Khairiyani Khairiyani, "Bagaimana Tata Kelola Internal Perusahaan Pertambangan?," *Jurnal Akuntansi Multiparadigma* 9, no. 2 (31 Agustus 2018): hal.365, <https://doi.org/10.18202/jamal.2018.04.9022>.

²⁸ Taufik Aqbar, *Kajian Kinerja Profitabilitas Bank pada Perspektif Bank Umum Berdasarkan Kegiatan Usaha (BUKU)* (Ponorogo: Uwais Inspirasi Indonesia, 2019), hal.13.

perusahaan, pengukuran laba juga sangat penting dalam menentukan kebijakan investasi dan sebagai informasi dalam pembagian laba.²⁹

Laba dapat didefinisikan dari dua sudut pandang, antara lain:³⁰

- 1) Berdasarkan sudut pandang aktiva/utang, laba merupakan kenaikan aktiva neto selain pendapatan (*revenue*) dan perubahan modal.
- 2) Berdasarkan sudut pandang penghasilan/biaya, laba yaitu kelebihan pendapatan (*revenue*) diatas beban (*expenses*).

Keuntungan atas upaya perusahaan dalam menghasilkan dan menjual barang atau jasanya disebut laba.³¹ Laba merupakan sumber utama pendanaan bagi perusahaan untuk menjaga kelangsungan hidupnya. Dalam pengambilan keputusan yang akan datang, perusahaan harus mempersiapkan laporan laba rugi agar dapat melihat seberapa besar keuntungan yang diperoleh perusahaan dalam jangka waktu tertentu.³²

Oleh karena itu, laba bersih adalah laba yang telah dikurangi biaya-biaya yang merupakan beban perusahaan dalam suatu periode tertentu termasuk pajak.³³ Laba bersih merupakan suatu ukuran profitabilitas perusahaan di mana dapat digunakan untuk mengevaluasi apakah manajemen telah mendapatkan imbalan yang memadai dari penggunaan asset yang dikuasai.³⁴

Laba menjadi alat ukur keberhasilan perusahaan karena dengan laba tersebut perusahaan dapat mengembangkan usahanya, mempertahankan eksistensi

²⁹ Sofyan Syafri Harapan, *Teori Akuntansi*, Edisi Revisi (Depok: PT Raja Grafindo Persada, 2013), hal.297.

³⁰ Juhaya S Praja, *Akuntansi Keuangan Syariah* (Bandung: Pustaka Setia, 2015), hal.60.

³¹ Kadek Marlita Dewi, "Pengaruh Volume Penjualan Kamar Dan Biaya Operasional Terhadap Laba Bersih Pada Hotel Grand Wijaya Singaraja Tahun 2014-2016," *Jurnal Pendidikan Ekonomi Undiksha* 10, no. 2 (3 September 2019): hal.627, <https://doi.org/10.23887/jjpe.v10i2.20144>.

³² Mia Lasmi Wardiah, *Analisis Laporan Keuangan* (Bandung: CV Pustaka Setia, 2017), hal.265.

³³ Dini Haryati dkk., *Teori Akuntansi* (Sumatera Barat: PT Global Eksekutif Teknologi, 2022), hal.125.

³⁴ Aditya Achmad Fathony dan Yulianti Wulandari, "Pengaruh Biaya Produksi dan Biaya Operasional terhadap Laba Bersih pada PT. Perkebunan Nusantara VIII Periode 2011-2017," *Jurnal Ilmiah Akuntansi* 11, no. 1 (April 2020): hal.43.

perusahaan, memberikan tingkat kepuasan yang lebih besar kepada konsumen dan perusahaan juga dapat memperkuat kondisi perekonomian secara keseluruhan.³⁵

b. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Laba Bersih

Labanya dalam suatu perusahaan dapat diketahui jumlahnya, hal ini karena laba merupakan informasi yang sangat penting dalam suatu laporan keuangan. Dalam memperoleh laba yang diharapkan, perusahaan perlu melakukan suatu pertimbangan khusus dalam memperhitungkan laba yang diharapkan dengan memperhatikan faktor-faktor yang mempengaruhi laba tersebut. Faktor-faktor yang mempengaruhi laba bersih antara lain.³⁶

- 1) Naik turunnya jumlah unit yang dijual dan harga jual per unit.
- 2) Naik turunnya harga pokok penjualan. Perubahan harga pokok penjualan ini dipengaruhi oleh jumlah unit yang dibeli atau diproduksi atau dijual dan harga pembelian per unit atau harga pokok per unit.
- 3) Naik turunnya biaya usaha yang dipengaruhi oleh jumlah unit yang dijual, variasi jumlah unit yang dijual, variasi dalam tingkat harga efisiensi operasi.
- 4) Naik turunnya pos penghasilan atau biaya non operasional yang dipengaruhi oleh variasi jumlah unit yang dijual, variasi dalam tingkat harga dan perubahan kebijaksanaan dalam pemberian atau penerimaan *discount*.
- 5) Naik turunnya pajak perseroan yang dipengaruhi oleh besar kecilnya laba yang diperoleh atau tinggi rendahnya tarif pajak.
- 6) Adanya perubahan dalam metode akuntansi.

³⁵ Taradiva Lisna dan Denny Hambali, "Pengaruh Biaya Produksi, Harga Jual dan Volume Penjualan Terhadap Laba Bersih (Studi Kasus Perusahaan Pertambangan Batubara yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Periode 2014 – 2017)," *Jurnal Ekonomi dan Bisnis Indonesia* 05, no. 02 (2020): hal.41.

³⁶ Donald E.Kieso dan Jerry J.Weygandt, *Akuntansi Intermediate* (Jakarta: Erlangga, 2012), hal.143.

c. Indikator Laba Bersih

Keberhasilan suatu manajemen dalam mengorganisasikan bisnisnya diukur dengan laba bersih, yang menunjukkan karakteristik sebagai berikut:³⁷

- 1) Pengendalian biaya (*cost control*). Apabila perusahaan dapat menekan biaya operasional, maka perusahaan akan dapat meningkatkan laba bersih. Demikian sebaliknya, bila terjadi pemborosan biaya akan menurunkan *net profit*.
- 2) Volume bisnis (*business volume*). Pada tingkat tertentu biaya-biaya operasional merupakan biaya tetap yang harus di keluarkan oleh perusahaan misalnya gaji dan penyusutan kantor. Oleh karena itu bila perusahaan dapat meningkatkan volume bisnisnya perusahaan akan dapat juga meningkatkan laba bersihnya.

Sementara itu Alexander Thian mengatakan laba bersih sendiri dihitung sebagai hasil pengurangan antara laba sebelum pajak dengan beban pajak penghasilan.³⁸ Dengan demikian, indikator dari laba bersih dapat dilihat dari kemampuan manajemen dalam mengendalikan biaya/beban (*cost control*) sehingga menghasilkan laba yang kemudian di selisihkan dengan tinggi rendahnya pajak.

d. Jenis-Jenis Laba dalam Akuntansi

Laba adalah salah satu hal yang paling penting dalam sebuah perusahaan. Laba terdiri atas beberapa jenis, yaitu:³⁹

- 1) Laba kotor, adalah pengukuran pendapatan langsung atas penjualan suatu produk selama satu periode akuntansi. Laba kotor dapat mengindikasikan secara langsung kemampuan perusahaan dalam menutupi biaya produknya.

³⁷ Siti Rahma Pasaribu, "Analisis Biaya Operasional dan Pendapatan Dalam Meningkatkan Laba Bersih Pada PT Bank Sumut Kantor Cabang Iskandar Muda," *Skripsi Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara*, 2017, hal.15.

³⁸ Alexander Thian, *Analisis Laporan Keuangan* (Yogyakarta: ANDI, 2022), hal.120.

³⁹ Hieronymus Budi Santoso, *Produk Kreatif dan Kewirausahaan SMK/MAK Kelas XIII Semester 2*, Revisi 2019 (Yogyakarta: Andi, 2021), hal.43-44.

- 2) Laba operasi, adalah selisih antara penjualan dengan seluruh biaya dan beban operasi. Laba operasi dapat mengindikasikan kemampuan perusahaan dalam memperoleh pendapatan dari bisnis utamanya.
- 3) Laba sebelum pajak, yaitu jumlah laba yang diperoleh sebelum pajak penghasilan.
- 4) Laba bersih, yaitu kelebihan pendapatan hasil penjualan bersih terhadap harga pokok penjualan setelah dipotong dengan biaya operasi dan pajak penghasilan. Faktor yang mempengaruhi laba bersih adalah pendapatan, beban pokok penjualan, beban operasi, dan tarif pajak penghasilan.

e. Laba dalam Perspektif Islam

Islam memberikan kebebasan kepada individu untuk melakukan kegiatan ekonomi yang memungkinkan mereka untuk memiliki dan menikmati hasil yang diperoleh dari hasil usahanya. Namun islam juga memberikan aturan yang tegas, misalnya, usaha yang dilakukan adalah usaha yang halal dan sah, bukan usaha yang mengandung unsur eksploitasi terhadap orang lain. Kebebasan yang diberikan Islam kepada setiap individu bukanlah kebebasan mutlak, tetapi kebebasan yang diiringi dengan nilai-nilai syariat islam itu sendiri.⁴⁰

Laba bersih adalah jumlah terakhir dalam perhitungan yang diperoleh dari laba operasi ditambah pendapatan lain-lain.⁴¹ Dalam Islam dijelaskan tentang pencapaian laba yang terkandung dalam Q.S.Al-Hud Ayat 85-86:

وَيَقَوْمٍ أَوْفُوا الْمِكْيَالَ وَالْمِيزَانَ بِالْقِسْطِ وَلَا تَبْخَسُوا النَّاسَ أَشْيَاءَهُمْ وَلَا تَعْتُوا فِي الْأَرْضِ مُمْسِدِينَ ٨٥ بَقِيَّتُ اللَّهِ خَيْرٌ لَّكُمْ إِنْ كُنْتُمْ مُؤْمِنِينَ ٥ وَمَا أَنَا عَلَيْكُمْ بِحَفِيظٍ ٨٦

Artinya:

“Wahai kaumku, penuhilah takaran dan timbangan dengan adil! Janganlah kamu merugikan manusia akan hak-hak mereka dan janganlah kamu membuat kejahatan di bumi dengan menjadi perusak. Apa yang tersisa (dari

⁴⁰ Rozalinda, *Ekonomi Islam: Teori dan Aplikasinya Pada Aktivitas Ekonomi* (Jakarta: PT Raja Grafindo Persada, 2014), hal.31.

⁴¹ Wardiah, *Analisis Laporan Keuangan*, hal.266.



keuntungan yang halal) yang dianugerahkan Allah lebih baik bagimu jika kamu orang-orang beriman. Aku bukanlah pengawas atas dirimu.” (Q.S.Al-Hud Ayat 85-86).⁴²

Ayat di atas menjelaskan bahwa yang dimaksud dengan sisa keuntungan yang halal adalah keuntungan yang dicapai dalam perdagangan setelah menggunakan takaran dan timbangan sesuai syariat. Dalam berdagang untuk mencapai keuntungan pedagang harus berlaku adil terhadap pelanggan dan tidak merugikan pelanggan yang datang bertransaksi kepadanya, manusia dilarang berbuat kerusakan dimuka bumi dalam mencapai keuntungan dalam berdagang.⁴³

Berdasarkan prinsip dasar ilmu ekonomi murni, tujuan sebuah industri dalam menjalankan produksinya adalah untuk memaksimalkan laba atau keuntungan. Dalam Islam seorang muslim tidak dilarang untuk mendapatkan keuntungan atau laba dari aktivitas bisnis sepanjang diperoleh dan digunakan dengan baik dan benar.⁴⁴

3. Biaya Operasional

a. Pengertian Biaya Operasional

Untuk menjalankan kegiatan operasional perusahaan diperlukan pengorbanan ekonomis yang disebut biaya operasional. Rahmat Saleh dan Iman Firmansyah mengatakan bahwa biaya operasional adalah segala pengeluaran diluar biaya harga pokok penjualan yang terjadi untuk menjalankan aktivitas normal perusahaan.⁴⁵

Menurut Widearahim mengatakan bahwa biaya operasional (*operating cost*) merupakan biaya yang terkait dengan operasional perusahaan yang meliputi

⁴² Departemen agama RI, Al-Quran dan Terjemahannya (Jakarta ; Almahira, 2018)

⁴³ Quraish Shihab, *Tafsir Al-Misbah* (Jakarta: Perpustakaan Nasional Katalog Dalam Penerbitan, 2002), hal.210.

⁴⁴ Madani, *Ayat-Ayat dan Hadis Ekonomi Syariah* (Jakarta: Raja Grafindo, 2011), hal.192.

⁴⁵ Rahmat Saleh dan Imam Firmansyah, *Buku Ajar Dasar Akuntansi* (Bogor: PT Penerbit IPB Press, 2020), hal.90.

biaya penjualan dan administrasi, biaya iklan, biaya penyusutan, serta perbaikan dan pemeliharaan.⁴⁶

Biaya operasional merupakan biaya yang memiliki pengaruh besar di dalam keberhasilan perusahaan di dalam mencapai tujuannya, yaitu memperoleh laba usaha. Karena produk yang telah dihasilkan perusahaan melalui proses produksi yang panjang harus disampaikan kepada konsumen melalui serangkaian kegiatan yang saling menunjang. Tanpa aktivitas operasional yang terarah, maka seluruh produk yang dihasilkan tidak akan memiliki manfaat apapun bagi perusahaan.⁴⁷

Menurut Jofie Jusuf biaya operasional adalah salah satu elemen yang paling penting. Karena apabila perusahaan dapat menekan biaya operasional, maka suatu perusahaan akan meningkatkan laba bersih, demikian sebaliknya apabila terjadi pemborosan biaya maka akan mengakibatkan menurunnya net profit.⁴⁸

Menurut Nisyarani Terdapat 2 indikator biaya operasional yaitu sebagai berikut:⁴⁹

1) Biaya Penjualan

Biaya penjualan adalah seluruh biaya-biaya yang dikeluarkan untuk seluruh kegiatan penjualan dan pendistribusian sampai barang itu berada di tangan konsumen, seperti biaya pengiriman, pajak-pajak yang berkenaan dengan penjualan, promosi dan gaji tenaga penjual.

2) Biaya Umum dan Administrasi

Biaya umum dan administrasi adalah biaya yang dikeluarkan untuk kegiatan-kegiatan diluar kegiatan penjualan, seperti kegiatan administrasi, kegiatan personalia, dan umum. Misalnya gaji pegawai bagian umum (yang

⁴⁶ Ujang Suhaemi, "Pengaruh Pendapatan Usaha Dan Biaya Operasional Terhadap Laba Bersih," *COMPETITIVE Jurnal Akuntansi dan Keuangan* 5, no. 2 (1 Juli 2021): hal.36-37, <https://doi.org/10.31000/competitive.v5i2.4166>.

⁴⁷ Rudianto, *Penganggaran* (Jakarta: Erlangga, 2010), hal.116.

⁴⁸ Jusuf, *Analisis Kredit Untuk Credit (Account) Officer*, hal.234.

⁴⁹ Windy Lestari dan Shita Tiara, "Analisis Peran Audit Internal Dalam Efektivitas Dan Efisiensi Biaya Operasional Di Era New Normal Pada PT. Raja Putra Manggala," *Jurnal Multidisiplin Madani* 1, no. 3 (31 Desember 2021): hal.166 – 167, <https://doi.org/10.54259/mudima.v1i3.166>.

bukan barang produksi, pemasaran), air, telepon, pajak, iuran, dan biaya kantor.

b. Jenis Biaya Operasional

Menurut Winarso umumnya dalam suatu perusahaan biaya operasional terbagi menjadi 3 kategori yaitu :⁵⁰

- a) Biaya Tetap (*fixed cost*). Sejalan dengan namanya, biaya tetap merupakan suatu biaya yang tidak akan berubah jumlahnya walaupun terdapat peningkatan dalam produktivitasnya. Kemudian biaya tetap ini juga harus rutin dibayarkan oleh perusahaan meskipun kinerja perusahaan sedang merugi ataupun untung. Yang meliputi biaya tetap antara lain seperti pembayaran gaji, pembayaran asuransi.
- b) Biaya Variabel (*variable cost*). Menggambarkan biaya yang dapat bergeser jumlahnya sejalan aktivitas perubahan volume perusahaan ataupun dapat dikatakan sebagai biaya yang tidak tetap yang dapat berubah ubah. Biaya variabel ini selalu dipengaruhi oleh biaya lain yang mana jika produksi meningkat maka biaya variabel juga akan naik begitupun sebaliknya jika produksi perusahaan sedang menurun maka biaya variabel pun akan menurun.
- c) Biaya Semi Variabel (*semi variable cost/ mixed cost*). Menjadikan biaya yang didalamnya menaruh biaya tetap, tetapi memiliki unsur biaya variabel juga. Biaya semi variabel ini terjadi karena adanya pencampuran dari biaya tetap dengan biaya variabel. Contoh dari biaya semi variabel adalah seperti biaya lembur beberapa karyawan dalam sebuah perusahaan.

c. Tujuan Biaya Operasional

⁵⁰ Novalia Partalenta Hutasoit dan Bella Chandra Nurfaizah, "Pengaruh Biaya Operasional terhadap Pendapatan Pada Perum Damri Cabang Bandung," *Journal Of Economics and Business* no. 1 (Maret 2022): hal.93, <https://doi.org/10.33087/ekonomis.v6i.495>.

Setiap biaya yang dikeluarkan oleh perusahaan mempunyai tujuan tertentu, tidak terkecuali biaya operasional. Adapun tujuan dari biaya operasional bagi suatu perusahaan adalah:⁵¹

- 1) Mengkoordinasikan kas masuk dan kas yang keluar, serta mengelolah sumber daya yang dimiliki perusahaan sehingga pengelolaan operasional perusahaan dapat efisien dan efektif.
- 2) Untuk mengambil keputusan.
- 3) Digunakan sebagai pegangan atau pedoman bagi manajer dalam melakukan kegiatan-kegiatan operasional perusahaan.

Dari pemaparan di atas dapat disimpulkan bahwa tujuan biaya operasional pada suatu perusahaan adalah untuk mengelola sumber daya yang dimiliki perusahaan agar aktivitas-aktivitas perusahaan dapat berjalan dengan lancar. Sehingga perusahaan dapat bersaing dengan perusahaan lain dan dapat menghasilkan laba semaksimal mungkin.

4. Harga Jual

a. Pengertian Harga Jual

Harga jual adalah suatu nilai tukar yang bisa disamakan dengan uang atau barang lain untuk menyatakan laba yang diperoleh dari suatu barang atau jasa bagi seseorang atau kelompok pada waktu tertentu dan tempat tertentu.⁵²

Menurut Erly Suandy dan Jessica harga jual adalah nilai berupa uang, termasuk semua biaya yang diminta atau seharusnya diminta oleh penjual karena penyerahan barang kena pajak, tidak termasuk PPN yang dipungut menurut UU PPN, PPnBm, dan potongan harga yang tercantumkan dalam faktur pajak.⁵³ Sedangkan Retno Murti Setyorini mengemukakan bahwa harga jual adalah

⁵¹ Syahrani, "Pengaruh Biaya Operasional terhadap Laba Bersih pada PT. Bank Negara Indonesia, Tbk Cabang Makasar," *Skripsi Universitas Islam Negeri (UIN) Alaudin Makasar.*, 2013, hal.18.

⁵² Anggun Ma'rifatun Nisa dan Hery Suprayitno, "The Effect Of Selling Price and Production Costs on Corn Farmers Income In Semanding, Kawedusan Village, Pongkok Sub-District" *Journal of Students Academic Reseach* 5, no. 2 (September 2020): hal.8.

⁵³ Erly Suandy dan Jessica, *Pratikum Akuntansi Manual dan Komputerisasi Dengan MYOB* (Jakarta: Salemba Empat, 2008), hal.42.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

1. Dilarang mengutip sebagian dan atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber asli:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suntha Jambi

2. Dilarang memperbanyak sebagian dan atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suntha Jambi



jumlah biaya yang dikeluarkan perusahaan untuk memproduksi suatu barang atau jasa ditambah dengan persentase laba yang diinginkan perusahaan.⁵⁴

Harga merupakan gejala ekonomi yang sangat penting dan sangat mempengaruhi masyarakat dalam menentukan jumlah barang dan jasa yang dikonsumsi. Karena setiap barang dan faktor-faktor penentu tidak bebas mempengaruhi harga. Apabila harga beberapa barang meningkat para produsen didorong untuk menghasilkan barang-barang tersebut. Akibatnya produksi akan ditingkatkan sehingga pendapatan akan meningkat.⁵⁵ Salah satu yang merangsang produsen atau petani dalam meningkatkan hasil pertaniannya mereka adalah harga, karena tingkat daya saing harga yang tinggi akan meningkatkan pendapatan petani.⁵⁶

Harga memiliki peranan utama dalam proses pengambilan keputusan para pembeli yaitu:⁵⁷

- a) Peranan alokasi harga, yaitu fungsi harga dalam membantu para pembeli untuk memutuskan cara memperoleh manfaat atau utilitas tertinggi yang diharapkan berdasarkan daya belinya. Dengan demikian, adanya harga dapat membantu para pembeli untuk memutuskan cara mengalokasikan daya belinya pada berbagai jenis barang atau jasa. Pembeli membandingkan harga dari berbagai alternatif yang tersedia, kemudian memutuskan alokasi dana yang dikehendaki.
- b) Peranan informasi harga, yaitu fungsi harga dalam membidik konsumen mengenai faktor-faktor produk, seperti kualitas. Hal ini terutama bermanfaat dalam situasi dimana pembeli mengalami kesulitan untuk menilai faktor produk atau manfaatnya secara objektif.

Harga juga sangat berperan langsung terhadap laba usaha, sebab tingkat harga yang ditetapkan mempengaruhi kuantitas barang yang terjual. Dengan kata

⁵⁴ Setyorini, *Buku Saku Prakarya (Kerajinan) Untuk SMA Kelas X*, hal.42.

⁵⁵ Sudaryono, *Pengantar Bisnis Teori & Contoh Kasus* (Yogyakarta: CV Andi Offset, 2015), hal.109.

⁵⁶ Baharsyah, *Pengantar Ekonomi Sumber Daya Manusia* (Jakarta: Lembaga FE.UI, 1995), hal.72.

⁵⁷ V Wiratna Sujarweni, *Pengantar Akuntansi* (Yogyakarta: Pustaka Baru Press, 2016), hal.62.

lain, tingkat harga yang ditetapkan mempengaruhi perputaran barang-barang yang dijual, kuantitas barang yang dijual berpengaruh terhadap biaya yang ditimbulkan dalam kaitannya dalam pengadaan barang bagi perusahaan dagang dan efisiensi produk bagi perusahaan manufaktur. Jadi, harga berpengaruh terhadap pendapatan total dan biaya total, sehingga pada akhirnya harga berpengaruh terhadap laba usaha.⁵⁸ Semakin tinggi harga bisa diartikan bahwa semakin tinggi pula laba yang didapatkan begitu juga sebaliknya.⁵⁹

b. Penentuan Harga Jual

Penetapan harga jual merupakan pembentukan struktur harga, baik ditinjau dari tiap-tiap produk, maupun antara produk. Penentuan harga jual yakni dilihat dari ketentuan manajemen. Penentuan harga jual sangat penting bagi penjual, karena akan menentukan keuntungan atau pendapatan yang akan diterima oleh suatu perusahaan. Jika penjual menetapkan harga jual yang tinggi, maka pelanggan atau pembeli akan beralih ke perusahaan lain yang menawarkan harga yang lebih rendah. Hal ini menyebabkan penjual akan kehilangan pelanggan dan tidak mendapatkan keuntungan yang diharapkan. Sebaliknya jika penjual menentukan harga jual yang rendah maka menimbulkan kerugian karena biaya produksi yang dikeluarkan tidak dapat ditutup secara maksimal.⁶⁰

Metode Penentuan harga jual normal disebut *cost plus pricing* karena harga jual ditentukan dengan menambah biaya masa mendatang dan persentase *mark up* (tambahan diatas jumlah biaya).⁶¹ Faktor utama dalam proses penentuan harga jual adalah harga pada berbagai pasar. Untuk itu, harga suatu barang merupakan suatu struktur yang kompleks dari pada syarat-syarat penjualan yang saling terhubung. Setiap perubahan dari pada struktur tersebut merupakan keputusan harga dan akan mengubah pendapatan yang diperoleh.

⁵⁸ Idham Khalik, *Petapan Atribut Produk dan Harga Terhadap Penciptaan Nilai Serta Dampaknya Pada Kinerja Pemasaran* (Cirebon: Insania, 2022), hal.88.

⁵⁹ Agil Ardiyanto, Nirsetyo Wahdi, dan Aprih Santoso, "Pengaruh Return On Assets, Return On Equity, Earning Per Share Dan Price To Book Value Terhadap Harga Saham," *Jurnal Bisnis Dan Akuntansi Unsurya* 5, No. 1 (Januari 2020): hal.34.

⁶⁰ Nisa dan Suprayitno, "The Effect Of Selling Price and Production Costs on Corn Farmers Income In Semanding, Kawedusan Village, Pongkok Sub-District," hal.8-9.

⁶¹ David Wijaya, *Akuntansi UMKM* (Yogyakarta: Gova Media, 2018), hal.147.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

1. Dilarang mengutip sebagian dan atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber asli:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Sunan Jamb

2. Dilarang memperbanyak sebagai dan atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Sunan Jamb



Adapun tujuan dari penentuan harga jual yaitu:⁶²

- a) Meningkatkan penjualan.
- b) Mempertahankan dan memperbaiki Market share.
- c) Stabilitas harga.
- d) Mencapai target pengembalian investasi.
- e) Mencapai laba maksimum.

Ada tiga bentuk penetapan harga jual, yakni:⁶³

- 1) Penetapan harga jual oleh pasar (*market pricing*)

Dalam bentuk penetapan harga jual ini, penjual tidak dapat mengontrol sama sekali harga yang dilempar di pasaran. Harga ditetapkan oleh mekanisme pendapatan dan permintaan. Dalam keadaan seperti ini, penjual tidak bisa menetapkan harga jual nya.

- 2) Penetapan harga jual oleh pemerintah (*government controlled pricing*)

Dalam beberapa hal, pemerintah berwenang untuk menetapkan harga barang atau jasa, terutama untuk barang atau jasa yang menyangkut kepentingan umum. Perusahaan atau penjual yang bergerak dalam eksploitasi barang atau jasa tersebut tidak dapat menetapkan harga jual barang atau jasa.

- 3) Penetapan harga jual yang dapat dikontrol oleh perusahaan (*ad-ministered or business controlled pricing*)

Dalam hal ini, harga ditetapkan sendiri oleh perusahaan. Harga ditentukan oleh penjual, dan pembeli memiliki pilihan untuk "membeli atau tidak". Harga ditentukan oleh keputusan dan kebijaksanaan yang terdapat dalam perusahaan, namun peraturan-peraturan pemerintah, mekanisme pendapatan dan permintaan, dan pertimbangan lain juga harus diperhatikan. Besarnya harga yang dapat dibebankan oleh suatu perusahaan dipengaruhi oleh sejumlah variabel, termasuk ukuran perusahaan, tingkat persaingan, dan tingkat perbedaan produk.

⁶² Basu Swasta dan Irawan, *Manajemen Pemasaran Modern*, Kedua (Yogyakarta: LibertyYogyakarta, 2008), hal.242.

⁶³ *Pengantar Bisnis Teori & Contoh Kasus*, hal.232.

c. Indikator Penentuan Harga Jual

Harga merupakan salah satu penentu keberhasilan suatu usaha karena harga menentukan seberapa besar keuntungan yang akan diperoleh usaha tersebut dari penjualan produknya baik jasa maupun barang. Selain itu, dalam sektor pertanian harga juga menjadi penting karena harga akan menjadi patokan bagi petani untuk menjual hasil pertaniannya. Kegagalan dalam penentuan harga dapat berpengaruh terhadap petani (konsumen) dan sekaligus pasar.

Indikator penentuan harga jual merupakan ukuran yang mencirikan keberhasilan penentuan harga. Adapun indikator penentuan harga yaitu harga yang kompetitif, merupakan harga yang ditawarkan lebih kompetitif dari pesaing.⁶⁴

d. Konsep Harga Jual dalam Ekonomi Islam

Harga jual dalam ekonomi Islam disebut staman yaitu kadar dari nilai tukar terhadap sesuatu barang dengan barang lainnya, barang dengan jasa atau dengan sesuatu yang dapat dijadikan sebagai alat tukar atau juga dimaksudkan nilai yang ditetapkan oleh pihak penjual terhadap barang dagangannya.⁶⁵ Harga yang dimaksud demikian adalah suatu ketetapan atas kesepakatan antara produsen dan konsumen dimana pihak konsumen merasa puas dengan bentuk, jenis, dan kualitas produk yang ditawarkan, sementara produsen sendiri mendapatkan nilai atas keuntungan yang diperoleh.⁶⁶ Sebagaimana firman Allah Swt. Dalam QS.An-Nisa/4:29 yang berbunyi:

يَا أَيُّهَا الَّذِينَ آمَنُوا لَا تَأْكُلُوا أَمْوَالَكُمْ بَيْنَكُمْ بِالْبَاطِلِ إِلَّا أَنْ تَكُونَ تِجَارَةً عَنْ تَرَاضٍ مِّنْكُمْ وَلَا تَقْتُلُوا أَنْفُسَكُمْ إِنَّ اللَّهَ كَانَ بِكُمْ رَحِيمًا ٢٩

Artinya:

⁶⁴ Yopi Yunsepa, Yuniarti Anwar, dan Evan Triyudi, "Pengaruh Harga Kopi Terhadap Pendapatan Petani Pada Distributor Al-Azaam di Kecamatan Sungai Are Kabupaten Oku Selatan," *Jurnal Kolegial* 08, no. 1 (2020): hal.5.

⁶⁵ Malikh Zumrotul, *Konsep Harga Dalam Perspektif Islam* (Semarang: Citra Ilmu, 2012), hal.128.

⁶⁶ Mursyidi, *Akuntansi Biaya* (Bandung: PT Refika Aditama, 2010), hal.75.

“Wahai orang-orang yang beriman, janganlah kamu memakan harta sesamamu dengan cara yang batil (tidak benar), kecuali berupa perniagaan atas dasar suka sama suka di antara kamu. Janganlah kamu membunuh dirimu. Sesungguhnya Allah adalah Maha Penyayang kepadamu”. (QS.An-Nisa/4:29).⁶⁷

Ayat tersebut menjelaskan bahwa Allah SWT, melarang umat manusia untuk memakan harta sesamanya dengan cara jalan yang batil, karena jalan tersebut tidak sesuai dengan syariat agama Islam seperti melakukan transaksi riba, perjudian, dan lainnya yang penuh dengan tipu daya, dan makanan yang diperoleh dengan cara yang haram. Allah SWT, menegaskan agar umat manusia untuk tidak melakukan hal yang diharamkan oleh Allah dalam mencari keuntungan (harta). Sebaliknya, umat manusia harus melakukan perniagaan yang disyariatkan, yaitu dengan saling meridhai antara penjual maupun pembeli.

Harga merupakan variabel dari pemasaran maupun penjualan. Dalam konsep Islam, harga ditentukan oleh keseimbangan permintaan dan penawaran. Keseimbangan ini terjadi bila antara penjual dan pembeli bersikap saling merelakan. Kerelaan ini ditentukan oleh penjual dan pembeli dalam mempertahankan barang tersebut. Jadi, harga ditentukan oleh kemampuan penjual untuk menyediakan barang yang ditawarkan kepada pembeli, dan kemampuan pembeli untuk mendapatkan harga barang tersebut dari penjual.⁶⁸

Islam memberikan kebebasan dalam harga, yang artinya segala bentuk konsep harga yang terjadi dalam transaksi jual beli diperbolehkan dalam ajaran Islam selama tidak ada dalil yang melarangnya, dan selama harga tersebut terjadi atas dasar keadilan dan suka sama suka antara penjual dan pembeli.

B. Teori Hubungan Antar Variabel

⁶⁷ Departemen agama RI, Al-Quran dan Terjemahannya (Jakarta ; Almahira, 2018)

⁶⁸ Supriadi Muslimin, Zainab Zainab, dan Wardah Jafar, “Konsep Penetapan Harga Dalam Perspektif Islam,” *Al-Azhar Journal of Islamic Economics* 2, no. 1 (17 Januari 2020): hal.7, <https://doi.org/10.37146/ajie.v2i1.30>.

1. Hubungan Biaya Operasional Terhadap Laba Bersih

Tidak dapat dipungkiri bahwa perusahaan yang mampu bertahan didunia usaha yang persaingannya sangat ketat adalah perusahaan yang mampu menghasilkan pendapatan. Pendapatan tersebut harus melebihi biaya-biaya yang dikeluarkan oleh perusahaan. Untuk memperoleh pendapatan, sebuah perusahaan membutuhkan biaya operasional.⁶⁹

Biaya operasional adalah seluruh biaya kecuali biaya bunga dan biaya pajak penghasilan.⁷⁰ Menurut Rudianto biaya operasional memiliki pengaruh besar dalam mempengaruhi keberhasilan perusahaan untuk mencapai tujuannya. Peningkatan laba merupakan salah satu tujuan berdirinya sebuah perusahaan. Dalam perhitungan laba rugi, besarnya biaya yang ditanggung perusahaan akan mempengaruhi naik turun nya laba bersih yang akan didapat.⁷¹ Tingginya biaya operasional akan membuat peningkatan laba turun, begitu juga jika nilai biaya operasional rendah peningkatan laba akan naik.⁷² Oleh sebab itu, untuk mencapai tujuan tersebut setiap perusahaan harus memiliki target laba yang jelas untuk periode selanjutnya khususnya untuk perusahaan yang berorientasi pada laba. Dengan adanya target laba, maka perusahaan akan berhati-hati dalam menentukan anggaran biaya operasional untuk periode yang akan datang. Begitu pula dalam penggunaan biaya operasional, perusahaan akan menggunakan biaya secara optimal.

Menurut Jusuf bila perusahaan dapat menekan biaya operasional, maka perusahaan akan dapat meningkatkan laba bersih. Demikian juga sebaliknya, bila terjadi pemborosan biaya akan mengakibatkan menurunnya net profit.⁷³

2. Hubungan Harga Jual Terhadap Laba Bersih

⁶⁹ “Pengaruh Biaya Operasional terhadap Laba Bersih pada PT. Bank Negara Indonesia, Tbk Cabang Makasar,” hal.21.

⁷⁰ Earlk dkk., *Akuntansi Keuangan*, 16 ed. (Jakarta: Salemba Empat, 2009), hal.215.

⁷¹ Nety Kumalasari dan Amelia Anwar, “Pengaruh Modal Kerja, Pendapatan Usaha dan Biaya Operasional Terhadap Laba Bersih (Studi Kasus Pada PT. Pelabuhan Indonesia II Persero Cabang Panjang Periode 2014-2018),” *Jurnal Gema Ekonomi* 10, no. 1 (2020): hal.1542.

⁷² Umar Juki, “Pengaruh Biaya Operasional terhadap Profitabilitas Pada PT Kereta Api Indonesia (Persero),” *Skripsi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam Diponegoro*, 2008, hal.6.

⁷³ Jusuf, *Analisis Kredit Untuk Credit (Account) Officer*, hal.234.

Harga jual adalah pendapatan yang diterima oleh penjual dari pembayaran terhadap barang yang dibeli para konsumen. Nilainya adalah sama dengan harga dikali dengan jumlah barang yang dibeli, kalau harga berubah maka penjualan berubah, artinya bila koefisien elastis melebihi satu permintaan bersifat elastis, kenaikan harga mengurangi hasil penjualan, dan jika permintaannya tidak elastis maka kenaikan harga akan menyebabkan kenaikan penjualan.⁷⁴

Harga berpengaruh langsung terhadap laba suatu usaha, laba diperoleh dari pendapatan total dikurangi biaya total. Pendapatan total terdiri dari harga per unit dikalikan kuantitas yang dijual. Dengan kata lain tingkat harga yang ditetapkan mempengaruhi perputaran barang yang dijual, kualitas barang yang dijual berpengaruh terhadap biaya yang ditimbulkan dalam kaitannya dengan pengadaan barang bagi perusahaan dagang dan efisiensi produk bagi perusahaan manufaktur. Jadi harga berpengaruh terhadap pendapatan total dan biaya total, sehingga pada akhirnya harga berpengaruh terhadap laba suatu usaha. Semakin tinggi harga yang ditawarkan produsen maka semakin tinggi juga laba yang diperoleh.⁷⁵

C. Studi Relevan

Dalam penelitian ini peneliti mengungkapkan hasil penelitian yang telah diteliti oleh peneliti terdahulu. Diantara penelitian terdahulu yang berkaitan dengan penelitian saat ini adalah:

Tabel 2.1
Studi Relevan

No	Nama Peneliti/ Tahun	Judul Penelitian	Metode Penelitian	Hasil Penelitian
1.	Indah Puspitasari, Eva Theresna	Pengaruh Penjualan Dan Biaya	Metode kuantitatif dengan teknik analisis	Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa penjualan

⁷⁴ Badriyah, "Pengaruh Biaya Pemeliharaan Dan Harga Jual Terhadap Pendapatan Petani Pinang Di Desa Rantau Jaya Kabupaten Tanjung Jabung Timur," hal.34.

⁷⁵ Lupiyoadi, *Manajemen Pemasaran Jasa*, hal.98.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

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

Ruchjana/2022	Operasional Terhadap Laba Bersih Pada Perusahaan Percetakan Di Karawang.	regresi berganda, uji F dan uji t).	berpengaruh signifikan terhadap laba bersih, dan biaya operasional berpengaruh signifikan terhadap laba bersih. ⁷⁶
2. Deli Purnama Sari/2019.	Pengaruh Biaya Produksi Dan Harga Jual Terhadap Tingkat Keuntungan Home Industry Kripik Menurut Persepektif Ekonomi Islam (Studi Pada Home Indusrty Kripik Pisang Di Kecamatan Way Sulan Kabupaten Lampung Selatan).	Metode yang digunakan dlam penelitian ini yaitu metode kuantitatif dengan teknik analisis regresi berganda, uji F dan uji t dengan alat bantu SPSS (statistical product and service solution).	Hasil uji secara parsial (uji F) menunjukkan bahwa biaya produksi berpengaruh positif dan signifikan terhadap tingkat keuntungan, harga jual berpengaruh positif dan signifikan terhadap tingkat keuntungan. Hasil uji simultan (uji t) menunjukkan bahwa biaya produksi dan harga jual berpengaruh secara bersama-

⁷⁶ Indah Puspitasari dan Eva Theresna Ruchjana, "Pengaruh Penjualan dan Biaya Operasional Terhadap Laba Bersih Pada Perusahaan Percetakan Di Karawang". *COSTING: Journal of Economic, Business and Accounting* 5, no. 2 (Juni 2022): 5.

				sama terhadap tingkat keuntungan. ⁷⁷
3.	Sri Rahayu Ningsih/2021	Pengaruh Biaya Produksi, Harga Jual Dan Penjualan Terhadap Laba Bersih Warung Sate Kambing Pak Sukiran.	Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode kuantitatif dengan teknik analisis regresi linier berganda, uji asumsi klasik, uji hipotesis (uji R ² , uji t dan uji F) dengan alat bantu SPSS (statistical product and service solution).	Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa secara parsial biaya produksi berpengaruh negative dan signifikan terhadap laba bersih, harga jual berpengaruh negative dan signifikan terhadap laba bersih, serta penjualan berpengaruh positif dan signifikan terhadap laba bersih. Secara simultan, biaya produksi, harga jual, dan penjualan secara bersama-sama berpengaruh positif dan

⁷⁷ Deli Purnama Sari, "Pengaruh Biaya Produksi dan Harga Jual Terhadap Tingkat Keuntungan Home Industry Kripik Menurut Perspektif Islam (Study Pada Home Industry Kripik Pisang di Kecamatan Way Sulan Kabupaten Lampung Selatan)," *Skripsi Universitas Islam Negeri Raden Intan Lampung*, 2019.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

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

				signifikan terhadap laba bersih. ⁷⁸
4.	Aditya Achmad Fathony, Djodi Setiawan, Rahmi Rahenti/ 2022.	Pengaruh Beban Operasional dan Modal Kerja Terhadap Laba Bersih Pada PT. Recsalog Geoprima.	Metode penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah penelitian kuantitatif dengan teknik analisis regresi linear berganda, analisis koefisien korelasi, analisis determinasi, dan pengujian hipotesis (uji t dan uji F).	Hasil penelitian ini menjelaskan bahwa secara parsial beban operasional dan laba bersih memiliki hubungan yang searah yang sangat kuat dan signifikan, modal kerja dan laba bersih secara parsial tidak memiliki hubungan yang searah dan tidak signifikan. Secara simultan beban operasional dan modal kerja memiliki hubungan searah, sangat kuat dan signifikan terhadap laba bersih. ⁷⁹

⁷⁸ Sri Rahayu, "Pengaruh Biaya Produksi dan Harga Jual Terhadap Pendapatan Petani Cengkeh Desa Wonokarto Kecamatan Ngadirojo Kabupaten Pacitan," *Skripsi Institut Agama Islam Negeri Ponogoro*, 2020. *Skripsi Institut Agama Islam Negeri Ponogoro*

⁷⁹ Aditya Achmad Fathony, Djodi Setiawan, dan Rahmi Rahenti, "Pengaruh Beban Operasional dan Modal Kerja Terhadap Laba Bersih Pada PT. Recsalog Geoprima," *Jurnal Imiah Akuntansi* 13, no. 1 (April 2022): 11.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

1. Dilarang mengutip sebagian dan atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber asli:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

2. Dilarang memperbanyak sebagian dan atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suntho Jambi

5.	Leny Suzan, Nikita Melisa Siallagan/ 2022.	Pengaruh Biaya Operasional, Total Hutang dan Volume Penjualan Terhadap Laba Bersih	Metode penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode kuantitatif dengan teknik analisis data statistik deskriptif, analisis regresi data panel, uji koefisien determinasi R^2 , uji F dan uji t.	Hasil penelitian ini menjelaskan bahwa secara parsial biaya operasional memiliki pengaruh negatif terhadap laba bersih, volume penjualan memiliki pengaruh positif terhadap laba bersih, sedangkan total hutang tidak memiliki hubungan terhadap laba bersih. Secara simultan biaya operasional, total hutang dan volume penjualan bersama-sama atau secara simultan berpengaruh terhadap laba bersih. ⁸⁰
6.	Lenny Suzan, Hafidza	Pengaruh Volume	Penelitian ini menggunakan	Hasil penelitian ini menjelaskan

⁸⁰ Leny Suzan dan Nikita Melisa Siallagan, "Effect of Operating Costs, Total Debt, and Sales Volume on Net Profit (Study on Coal Sub-Sector Mining Companies Listed on the Indonesia Stock Exchange for the 2017-2019 Period)," *Owner : Riset & Jurnal Akuntansi* 6, no. 1 (1 Januari 2022): 72–84, <https://doi.org/10.33395/owner.v6i1.521>.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

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



Qurrota Ayunina/ 2022.	Penjualan dan Biaya Operasional Terhadap Laba Bersih Pada Perusahaan Manufaktur Sub Sektor Otomatis dan Komponennya Yang Terdaftar Pada Bursa Efek Indonesia Periode 2016-2019	metode kuantitatif dengan teknik analisis data panel, dan pengujian hipotesis yang menggunakan uji koefisien determinasi (R^2), uji simultan (uji F), dan uji parsial (uji t).	bahwa secara parsial volume penjualan berpengaruh negatif terhadap laba bersih, biaya operasional berpengaruh positif terhadap laba bersih. Secara simultan volume penjualan dan biaya operasional bersama-sama berpengaruh terhadap laba bersih. ⁸¹
------------------------	--	--	---

Berdasarkan penelitian-penelitian sebelumnya, penelitian ini akan mengkaji Pengaruh Biaya Operasional dan Harga Jual Terhadap Laba Bersih. Penelitian ini dengan penelitian sebelumnya memiliki persamaan dalam ruang lingkup yang digunakan yaitu mengenai faktor yang mempengaruhi laba bersih. Sedangkan perbedaan penelitian ini dengan penelitian terdahulu antara lain pada penelitian yang dilakukan oleh Indah Puspitasari dan Eva Theresna Ruchjana adalah objek dan salah satu variabel independen nya. Penelitian yang dilakukan oleh Deli Purnama Sari terdapat perbedaan dari segi objek dan variabel independennya serta perspektif yang digunakan. Perbedaan pada penelitian yang dilakukan oleh Leny Suzan dan Nikita Melisa Siallagan terletak pada variabel bebas dan metode analisis yang digunakan. Kemudian, penelitian yang dilakukan

⁸¹ Leny Suzan dan Hafidza Qurrota Ayunina, "Pengaruh Volume Penjualan dan Biaya Operasional Terhadap Laba Bersih Pada Perusahaan Manufaktur Sub Sektor Otomotif Dan Komponennya Yang Terdaftar Pada Bursa Efek Indonesia Periode 2016-2019," *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Akuntansi* 13, no. 2 (2022): 12.

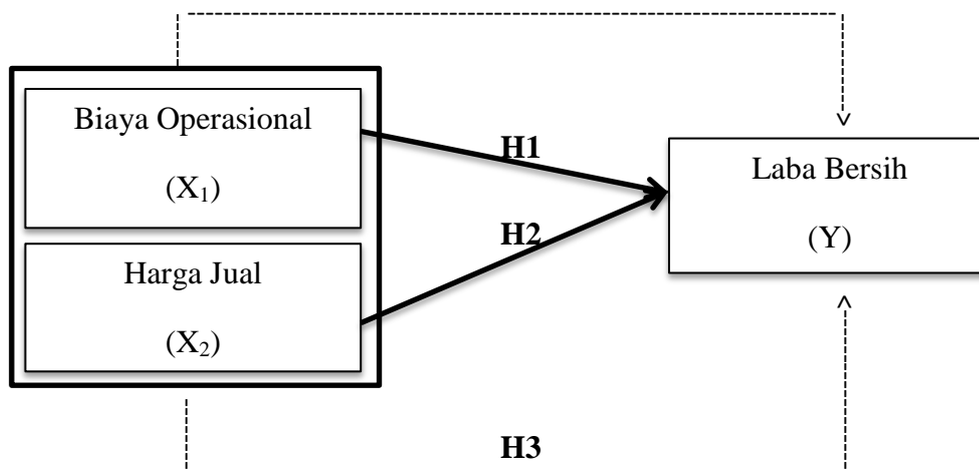
Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

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

Lenny suzan dan Hafidza Qurrota Ayunina memiliki perbedaan pada objek, variabel bebas dan metode analisis data yang digunakan.

B. Kerangka Pemikiran

Berdasarkan kerangka berpikir tersebut, dapat digambarkan paradigma penelitian sebagai berikut:



Gambar 2.1

Kerangka Pemikiran

Keterangan :

H_1 : Pengaruh Biaya Operasional (X_1) Terhadap Laba Bersih (Y)

H_2 : Pengaruh Harga Jual (X_2) Terhadap Laba Bersih (Y)

H_3 : Pengaruh Biaya Operasional (X_1) Dan Harga Jual (X_2) Terhadap Laba Bersih

(Y)

Pada gambar 2.1 secara parsial masing-masing variabel X akan mempengaruhi variabel Y . Variabel biaya operasional (X_1) merupakan variabel independent akan mempengaruhi variabel dependen yaitu laba bersih (Y). Variabel harga jual (X_2) akan mempengaruhi laba bersih (Y). Secara simultan, variabel X_1 dan X_2 akan mempengaruhi laba bersih (Y).

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

1. Dilarang mengutip sebagian dan atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber asli:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Sutho Jambi

2. Dilarang memperbanyak sebagai bahan dan atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Sutho Jambi

E. Hipotesis

Hipotesis berasal dari bahasa Yunani yaitu *hypo* dan *tesis*. *Hypo* berarti dibawah, kurang atau lemah dan *tesis* yang berarti pendapat. Jadi hipotesis adalah suatu pendapat atau pernyataan yang sifatnya masih sementara dan masih lemah kebenarannya.⁸²

Adapun Hipotesis dari penelitian ini adalah

H_{0x_1} : Biaya Operasional tidak berpengaruh signifikan terhadap Laba Bersih Petani Pinang di Kecamatan Kuala Jambi Kabupaten Tanjung Jabung Timur.

H_{ax_1} : Biaya Operasional berpengaruh signifikan terhadap Laba Bersih Petani Pinang di Kecamatan Kuala Jambi Kabupaten Tanjung Jabung Timur.

H_{0x_2} : Harga Jual tidak berpengaruh signifikan terhadap Laba Bersih Petani Pinang di Kecamatan Kuala Jambi Kabupaten Tanjung Jabung Timur.

H_{ax_2} : Harga Jual berpengaruh signifikan terhadap Laba Bersih Petani Pinang di Kecamatan Kuala Jambi Kabupaten Tanjung Jabung Timur.

H_{0x_3} : Biaya Operasional dan Harga Jual tidak berpengaruh signifikan secara simultan terhadap Laba Bersih Petani Pinang di Kecamatan Kuala Jambi Kabupaten Tanjung Jabung Timur.

H_{ax_3} : Biaya Operasional dan Harga Jual berpengaruh signifikan secara simultan terhadap Laba Bersih Petani Pinang di Kecamatan Kuala Jambi Kabupaten Tanjung Jabung Timur.

⁸² Irianton Aritonang dkk., *Aplikasi Statistika Dalam Pengolahan dan Analisis Data Kesehatan* (Yogyakarta: Media Pressindo, 2005), hal.84.

BAB III METODE PENELITIAN

A. Metode dan Jenis Penelitian

Metode dan jenis penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah penelitian kuantitatif. Metode penelitian kuantitatif dapat diartikan sebagai teknik penelitian untuk mengumpulkan data, menganalisis data statistik kuantitatif, dan mengevaluasi hipotesis yang sudah ada sebelumnya. Metode ini digunakan untuk menganalisis populasi dan sampel tertentu.⁸³ Dalam penelitian kuantitatif analisis data menggunakan statistik. Statistik yang digunakan dalam penelitian ini berupa statistik deskriptif, yaitu suatu metode penelitian yang bertujuan mendeskripsikan, menggambarkan atau melukiskan secara sistematis, faktual dan akurat mengenai fakta-fakta, sifat-sifat atau hubungan antara fenomena yang diselidiki secara detail.⁸⁴ Dalam penelitian ini hasil analisis data disajikan menggunakan tabel, tabel distribusi frekuensi, grafik garis dan lain sebagainya.⁸⁵

B. Lokasi dan Objek Penelitian

Objek penelitian adalah suatu sasaran ilmiah dengan tujuan dan kegunaan tertentu untuk mendapatkan data tertentu yang mempunyai nilai, skor atau ukuran yang berbeda.⁸⁶ Objek penelitian dalam penelitian ini adalah biaya operasional dan harga jual sebagai variabel *independent*, serta laba bersih sebagai variabel *dependent* pada petani pinang. Penelitian ini akan dilakukan di Kecamatan Kuala Jambi Kabupaten Tanjung Jabung Timur. Pemilihan tempat ini sebagai lokasi penelitian dikarenakan peneliti melihat bahwa lokasi ini dapat menjawab rumusan masalah yang peneliti angkat dalam skripsi ini.

⁸³ Dani Nur Saputra dkk., *Buku Ajar Metodologi Penelitian* (Sulawesi Tengah: CV Feniks Muda Sejahtera, 2022), hal.14.

⁸⁴ A. Muri Yusuf, *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif & Penelitian gabungan* (Jakarta: Kencana, 2017), hal.62.

⁸⁵ Sugiyono, *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D* (Bandung: Alfabeta, 2021), hal.59.

⁸⁶ Kholid Albar dan Ummi Kulsum, *Metodologi Penelitian Bisnis* (Jawa Barat: Guepedia, 2021), hal.58.

C. Jenis Dan Sumber Data

Data adalah kumpulan pengamatan, penghitungan, atau pengukuran sejumlah besar objek. Dalam suatu penelitian sumber data mengacu pada subyek dari mana informasi itu dikumpulkan.⁸⁷ Ada dua jenis data dalam sebuah penelitian, yaitu:

1. Data Primer

Data Primer merupakan informasi langsung tentang variabel minat yang diperoleh peneliti untuk tujuan khusus penelitian.⁸⁸ Data primer biasanya didapat dari subyek penelitian dengan cara melakukan pengamatan, percobaan, *interview*/wawancara ataupun pengisian kuesioner secara langsung maupun tidak langsung.⁸⁹

2. Data Sekunder

Data sekunder adalah data yang berasal dari bahan pustaka atau data yang diperoleh secara tidak langsung dari responden yang diteliti dan digunakan sebagai penunjang penelitian.⁹⁰

Jenis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data primer. Data primer dalam penelitian ini diperoleh dari hasil wawancara dan jawaban kuesioner yang berhubungan dengan pengaruh biaya operasional dan harga jual terhadap laba bersih petani pinang di Kecamatan Kuala Jambi Kabupaten Tanjung Jabung Timur.

D. Populasi Dan Sampel

1. Populasi

Populasi adalah sekumpulan karakteristik dari orang, binatang, tanaman atau suatu benda yang akan diobservasi.⁹¹ Populasi pada penelitian ini adalah petani pinang di Kecamatan Kuala Jambi, Kabupaten Tanjung Jabung Timur. Dari

⁸⁷ Suharsimi Arikunto, *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik* (Jakarta: PT.Rineka Cipta, 2006), hal.129.

⁸⁸ Ananta Wikrama Tungga, Adi Kurniawan Saputra, dan Diota Prameswari Vijaya, *Metodologi Penelitian Bisnis* (Yogyakarta: Graha Ilmu, 2014), hal.67.

⁸⁹ Titin Agustin Nengsih, Bella Arisha, dan Yuliana Safitri, *Statistik Deskriptif Dengan Program R* (Kota Jambi: PT. Sonpedia Publishing Indonesia, 2022), hal.16.

⁹⁰ Arikunto, *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik*, hal.129.

⁹¹ Suksestiyarno, *Statistika Dasar* (Yogyakarta: Andi Offset, 2014), hal.142.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber asli:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Sunha Jambi

2. Dilarang memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Sunha Jambi



data terakhir menunjukkan bahwa jumlah petani pinang di Kecamatan Kuala Jambi adalah 795 petani pinang.⁹²

2. Sampel

Sampel adalah bagian dari jumlah dan karakteristik yang dimiliki oleh populasi tersebut.⁹³ Penentuan sampel dalam penelitian ini berdasarkan metode *simple random sampling* dan dengan menggunakan rumus solvin.

$$n = \frac{N}{1 + Ne^2}$$

Keterangan :

n = ukuran sampel

N = ukuran populasi

e² = eror kelonggaran ketidak telitian karena kesalahan pengambilan sampel yang ditolerir atau diinginkan.⁹⁴

Berikut merupakan perhitungan sampel dengan menggunakan rumus sampel metode solvin. Dalam penelitian ini peneliti mengambil eror 10%, sehingga diperoleh perhitungan sebagai berikut :

$$\begin{aligned}
 n &= \frac{795}{1 + 795(10\%)^2} \\
 &= \frac{795}{1 + 795(0,1)^2} \\
 &= \frac{795}{1 + 795(0,01)} \\
 &= \frac{795}{1 + 7,95}
 \end{aligned}$$

⁹² Badan Pusat Statistik Kabupaten Tanjung Jabung Timur,(2019): hal.228

⁹³ Titin Agustin Nengsih, Bella Arisha, dan Yuliana Safitri, *Statistik Deskriptif Dengan Program R*, hal.19.

⁹⁴ Firdaus, *Metodologi Penelitian Kuantitatif, Dilengkapi Analisis Regresi IBM SPSS Statistics Version 26.0* (Riau: CV.Dotplus, 2021): hal.19

$$n = \frac{795}{8,95} = 89$$

Dengan demikian, jumlah sampel yang digunakan dalam penelitian ini sebanyak 89 orang. Peneliti menarik sampel sebanyak 89 orang karena secara umum, semakin besar sampel, semakin lama waktu penelitian dan, oleh karena itu, semakin mahal biaya penelitian. salah satu hal yang perlu dipertimbangkan oleh peneliti adalah bagaimana menentukan jumlah sampel yang dapat mewakili populasi dengan baik sekaligus dengan jumlah dan biaya yang terjangkau oleh peneliti. Menurut peneliti, ukuran sampel 89 orang dapat mencerminkan ukuran populasi yang telah ditetapkan oleh peneliti.

E. Metode Penentuan Sampel

Metode penentuan sampel atau sering disebut dengan metode sampling secara umum terbagi menjadi dua yaitu metode sampling probabilitas (*probability sampling*), adalah metode yang digunakan apabila setiap elemen dalam populasi mempunyai peluang yang sama untuk dipilih menjadi sampel, dan metode sampling non probabilitas (*non-probability sampling*), yaitu metode yang digunakan apabila setiap elemen dalam populasi tidak memiliki peluang yang sama untuk dipilih sebagai sampel.⁹⁵ Metode penarikan sampel yang digunakan dalam penelitian ini adalah *probability sampling* dengan teknik pengambilan sampel yaitu *simple random sampling*, yang merupakan teknik pengambilan anggota sampel dari populasi secara acak tanpa memperhatikan strata yang ada di populasi itu.⁹⁶

⁹⁵ Muslich Anshori dan Sri Iswati, *Metodologi Penelitian Kuantitatif* (Surabaya: Airlangga University Press, 2017), hal.108-109.

⁹⁶ Tegor dkk., *Metodologi Penelitian Kualitatif & Kuantitatif* (Jawa Tengah: Penerbit Lakeisha, 2020), hal.50.

F. Instrumen Pengumpulan Data

1. Observasi (Pengamatan)

Sebagai metode ilmiah, observasi biasanya diartikan sebagai pengamatan dan pencatatan sistimatis atas fenomena-fenomena yang diselidiki. Metode penelitian ini digunakan untuk melihat secara langsung keadaan lokasi penelitian serta mencatat hal-hal yang berkenan dengan masalah penelitian.⁹⁷

Observasi merupakan salah satu langkah penting yang digunakan oleh peneliti untuk mendapatkan akurasi data yang bersifat *representative* karena pada teknik ini peneliti terjun langsung kelapangan untuk mengamati, menganalisa, memaknai, memahami dan menyimpulkan aktivitas sosial yang terjadi sesuai dengan fokus penelitian.

2. Wawancara (*Interview*)

Interview atau wawancara adalah dialog antara peneliti (seseorang yang ingin mendapatkan informasi terkait dengan subjek penelitian) dan informan (seorang yang sekiranya yang mempunyai informasi terhadap subjek).⁹⁸ Teknik pengumpulan data melalui wawancara tatap muka antara pewawancara dengan informan atau orang yang diwawancarai digunakan untuk mengumpulkan data dalam sebuah penelitian. Wawancara tersebut mengikuti format tanya jawab.

Proses *interview* (wawancara) dilakukan untuk mendapatkan data dari informan, yaitu: petani pinang, pengusaha, tengkulak/pegecer, dan warga di Kecamatan Kuala Jambi. Teknik wawancara dalam penelitian ini menggunakan teknik wawancara yang terstruktur, yaitu proses wawancara yang dilakukan secara terencana. Dalam hal ini, peneliti terlebih dahulu menyiapkan *interview guide* sebagai panduan dalam mewawancarai informan untuk mendapatkan informasi tentang penelitian.⁹⁹

⁹⁷ Sutrisno Hadi, *Metodologi Riset* (Yogyakarta: Pustaka Belajar, 2015), hal.186.

⁹⁸ M.Burhan Bungin, *Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif* (Jakarta: Kencana Press Media Group, 2007), hal.108.

⁹⁹ Bungin, hal.181.

3. Kuesioner

Kuesioner adalah teknik pengumpulan data yang melibatkan permintaan tanggapan tertulis dari responden dalam menanggapi serangkaian pertanyaan. Penyebaran kuesioner kepada responden dapat dilakukan secara langsung, melalui surat, atau melalui email. Kuesioner tersebut dapat berbentuk pertanyaan atau pernyataan tertutup maupun terbuka.¹⁰⁰

Skala yang digunakan dalam penelitian ini adalah skala rasio yang merupakan skala pengukuran yang ditujukan pada hasil pengukuran yang bisa dibedakan, diurutkan, mempunyai jarak tertentu, dan bisa dibandingkan.¹⁰¹ Skala rasio memiliki sifat-sifat skala nominal, skala ordinal, skala interval dengan titik nol absolut dengan makna empiris. Angka pada skala rasio menunjukkan nilai sebenarnya dari objek yang diukur, sedangkan satuan ukurannya ditetapkan dengan perjanjian tertentu.¹⁰²

G. Operasional Variabel

Operasional variabel penelitian merupakan penjelasan dari masing-masing variabel yang digunakan dalam penelitian terhadap indikator-indikator yang membentuknya.

1. Variabel X adalah sebagai variabel bebas (*independent variable*) adalah variabel yang mempengaruhi atau menyebabkan variabel terikat berubah atau muncul (terikat).¹⁰³ Dalam penelitian ini yang dijadikan variabel bebas (terikat) adalah Biaya Operasional dan Harga Jual.
2. Variabel Y adalah variabel terikat (*dependent variable*) adalah variabel yang dipengaruhi oleh variabel bebas atau merupakan akibat darinya.¹⁰⁴

¹⁰⁰ Sugiyono, *Statistika Untuk Penelitian* (Bandung: Alfabeta, 2013), hal.199.

¹⁰¹ Degribson Siagan dan Sugiarto, *Metode Statistika Untuk Bisnis dan Ekonomi* (Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama, 2006), hal.23.

¹⁰² Syofian Siregar, *Metode Penelitian Kuantitatif: Dilengkapi dengan Perbandingan Perhitungan Manual & SPSS*, (Jakarta: Kencana, 2017): hal.24.

¹⁰³ Deni Darmawan, *Metode Penelitian Kuantitatif* (Bandung: PT Remaja Rosdakarya, 2013), hal.109.

¹⁰⁴ Sugiyono, *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan Kombinasi (Mixed Methods)* (Bandung: Alfabeta, 2013), hal.64.

Dalam penelitian ini variabel terikat (*dependent variable*) adalah Laba Bersih.

Tabel 3.1
Operasional Variabel

Variabel	Definisi	Indikator	Skala
Biaya Operasional (X_1)	Biaya operasional adalah segala pengeluaran diluar biaya harga pokok penjualan yang terjadi untuk menjalankan aktivitas normal perusahaan. ¹⁰⁵	1. Biaya penjualan. 2. Biaya administrasi umum. ¹⁰⁶	Rasio
Harga Jual (X_2)	Harga jual adalah sejumlah biaya yang dikeluarkan perusahaan untuk memproduksi suatu barang atau jasa ditambah dengan presentase laba yang diinginkan perusahaan. ¹⁰⁷	1. Harga yang kompetitif. ¹⁰⁸	Rasio
Laba Bersih (Y)	Laba bersih adalah laba yang telah	1. Laba sebelum pajak. 2. Pajak penghasilan. ¹¹⁰	Rasio

¹⁰⁵ Saleh dan Firmansyah, *Buku Ajar Dasar Akuntansi*, hal.90.

¹⁰⁶ Lestari dan Tiara, "Analisis Peran Audit Internal Dalam Efektivitas Dan Efisiensi Biaya Operasional Di Era New Normal Pada PT. Raja Putra Manggala," hal.166-167.

¹⁰⁷ Setyorini, *Buku Saku Prakarya (Kerajinan) Untuk SMA Kelas X*, hal.42.

¹⁰⁸ Yopi Yunsepa, Yuniarti Anwar, dan Evan Triyudi, "Pengaruh Harga Kopi Terhadap Pendapatan Petani Pada Distributor Al-Azaam di Kecamatan Sungai Are Kabupaten Oku Selatan," Hal.5.

	dikurangi biaya-biaya yang merupakan beban dalam suatu periode tertentu termasuk pajak. ¹⁰⁹		
--	--	--	--

H. Metode Analisis Data

Analisis data yang dimaksud adalah analisis untuk melakukan pengujian hipotesis dan menjawab rumusan masalah yang telah di ajukan. Data-data yang telah diperoleh akan diolah dengan menggunakan teknik kuantitatif-deskriptif. Teknik analisis data dalam penelitian ini menggunakan rumus statistik, yakni dengan bantuan software R Studio. Karena penelitian ini adalah model statistik yang digunakan dalam kaitannya dengan tujuan penelitian dan hipotesis, maka analisis regresi linier berganda dipilih sebagai teknik analisis penelitian. Teknik analisis ini digunakan untuk mengetahui hubungan antara variabel bebas dengan variabel terikat, yaitu biaya operasional (X_1), harga jual (X_2) dan laba bersih (Y), serta untuk mengetahui sejauh mana besarnya pengaruh antara masing-masing variabel bebas terhadap variabel terikatnya baik secara bersama-sama maupun secara parsial.¹¹¹

1. Koefisien Korelasi (R)

Koefisien korelasi (R) bertujuan menunjukkan kekuatan hubungan fungsional antara variabel terikat dengan variabel bebasnya. Nilai koefisien korelasi (R) berkisar antara -1 sampai dengan 1. Jika R yang diperoleh mendekati -1 atau 1 menunjukkan bahwa hubungan fungsional yang semakin kuat.

¹¹⁰ Thian, *Analisis Laporan Keuangan*, hal.120.

¹⁰⁹ Haryati dkk., *Teori Akuntansi*, hal.125.

¹¹¹ Husauni Usman, *Pengantar Statistik* (Jakarta: Bumi Aksara, 2012), hal.20.

Sebaliknya, semakin mendekati 0 menunjukkan hubungan fungsional yang semakin lemah.¹¹²

2. Koefisien Determinasi (R^2)

Pada regresi linear berganda ini akan dilihat besarnya pengaruh variabel bebas secara bersama-sama terhadap variabel terikatnya dengan melihat besarnya koefisien determinasi totalnya (R^2). Jika determinasi totalnya (R^2) yang diperoleh mendekati 1 (satu) maka menunjukkan pengaruh variabel bebas terhadap variabel terikat yang semakin kuat. Sebaliknya jika determinasi totalnya (R^2) makin mendekati 0 (nol) maka semakin lemah pengaruh variabel-variabel bebas terhadap variabel terikat.¹¹³

3. Analisis Regresi Linear Berganda

Analisis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah analisis regresi linear berganda, bertujuan untuk mengetahui arah dan seberapa besar pengaruh lebih dari satu variabel independen terhadap variabel dependen. Persamaan regresi linear berganda dapat ditulis sebagai berikut :¹¹⁴

$$y = a + b_1x_1 + b_2x_2$$

Keterangan :

y = Laba Bersih

a = Konstanta

b_1 = Koefisien Regresi dari variabel x_1 (biaya operasional)

b_2 = Koefisien Regresi dari variabel x_2 (harga jual)

x_1 = Biaya Operasional

x_2 = Harga Jual

¹¹² Nawari, *Analisis Regresi dengan MS Excel 2007 dan SPSS 17* (Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2010), hal.29.

¹¹³ Nawari, *Analisis Regresi dengan MS Excel 2007 dan SPSS 17*, hal.29.

¹¹⁴ Riantho R. Rerung, *Pengantar Statistik 1* (Bandung: Media Sains Indonesia, 2022), hal.124-125.

4. Uji Hipotesis

a. Uji Signifkansi Simultan (Uji Statistik F)

Uji F digunakan untuk menguji pengaruh variabel independen secara bersama-sama terhadap variabel dependen dari suatu persamaan regresi dengan menggunakan hipotesis statistik. Uji ini dilakukan untuk membandingkan pada tingkat nilai signifikans dengan nilai $\alpha = 5\%$ pada tingkat derajat 5%, pengambilan kesimpulannya dengan melihat nilai sig $\alpha = 5\%$ dengan ketentuan sebagai berikut:

- 1) Jika nilai Sig $< \alpha$ maka H_0 ditolak.
- 2) Jika nilai Sig $> \alpha$ maka H_0 diterima.

Uji statistik F dilakukan untuk mengetahui pengaruh variabel biaya operasional dan harga jual secara bersama-sama terhadap laba bersih petani.¹¹⁵

b. Uji Signifikansi Parsial (Uji Statisik t)

Uji t digunakan untuk menguji pengaruh variabel independen secara parsial terhadap variabel dependen, yaitu pengaruh dari masing-masing variabel independen yang terdiri atas biaya operasional dan harga jual terhadap laba bersih yang merupakan variabel dependennya.¹¹⁶ Dengan derajat keabsahan 5% pengambilan kesimpulannya dengan melihat nilai signifikansi yang dibandingkan dengan nilai $\alpha = 5\%$ dengan ketentuan sebagai berikut:

- 1) Jika nilai Sig $< \alpha$ maka H_0 ditolak.
- 2) Jika nilai Sig $> \alpha$ maka H_0 diterima.¹¹⁷

5. Uji Asumsi Klasik

Uji asumsi klasik dilakukan untuk memenuhi asumsi regresi linear berganda yang digunakan untuk menjawab hipotesis yang diajukan dalam penelitian ini.¹¹⁸

Uji asumsi klasik dalam penelitian ini meliputi: uji normalitas, uji multikolinearitas dan uji heteroskedastisitas.

¹¹⁵ Sri Subanti dan Arif Rahman Hakim, *Ekonometri* (Yogyakarta: Graha Ilmu, 2014), hal.132.

¹¹⁶ Sudjana, *Metode Statistic* (Bandung: PT Tarsito, 2009), hal.373.

¹¹⁷ Sudjana. *Metode Statistic*. hal.134.

¹¹⁸ Johannes Supratno, *Pengantar Statistika Untuk Berbagai Bidang Ilmu* (Jakarta: PT Raja Grafindo Persada, 2017), hal.217.

a. Uji Normalitas

Uji normalitas adalah uji untuk mengukur apakah data kita memiliki distribusi normal sehingga dapat dipakai dalam statistik parametrik, jika data tidak berdistribusi normal dapat dipakai statistik non parametrik.¹¹⁹

Uji statistik yang populer digunakan untuk uji normalitas yaitu uji Kolmogorov Smirnov. Hipotesis yang digunakan pada uji normalitas ini adalah:

H_0 : residual berdistribusi normal

H_1 : residual tidak berdistribusi normal

Jika signifikan (P -value) $> 0,05$ maka H_0 diterima yang artinya normalitas terpenuhi.¹²⁰

b. Uji Multikolinearitas

Uji multikolinearitas bertujuan untuk menguji apakah dalam model regresi ditemukan adanya korelasi antar variabel bebas (independen). Jika ditemukan korelasi antarvariabel independen, maka adanya masalah multikolinearitas. Model regresi yang baik seharusnya tidak menimbulkan masalah multikolinearitas.¹²¹ Metode pengujian yang paling sering digunakan dengan melihat nilai Tolerance dan Variance Inflation Factor (VIF) pada model regresi. Menurut Ghozali, bahwa dasar pengambilan keputusan untuk uji multikolinearitas adalah sebagai berikut:

- 1) Jika nilai *tolerance* variabel lebih besar dari 0,10 dan nilai VIF lebih kecil dari 10, maka tidak terjadi multikolinearitas.
- 2) Jika nilai *tolerance* variabel lebih kecil dari 0,10 dan nilai VIF lebih besar dari 10, maka terjadi multikolinearitas.

¹¹⁹ Neli Sri Mulyati, Eva Faridah, dan Benny Prawiranegara, "Pengaruh Sistem Pengendalian Intern Terhadap Kualitas Laporan Keuangan," *Jurnal Akuntapedia* 1, no. 1 (Desember 2019): hal.120.

¹²⁰ Andhita Dessy Wulansari, *Aplikasi Statistika Parametrik dalam Penelitian* (Yogyakarta: Pustaka Felicha, 2016), hal.38.

¹²¹ Supratno, *Pengantar Statistika Untuk Berbagai Bidang Ilmu*, hal.215.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

1. Dilarang mengutip sebagian dan atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber asli:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Sutha Jambi

2. Dilarang memperbanyak sebagian dan atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Sutha Jambi



UNIVERSITAS ISLAM NEGERI
SUTHAN THAHA SAIFUDDIN
J A M B I

c. Uji Heteroskedastisitas

Uji heteroskedastisitas bertujuan untuk menguji apakah model regresi terjadi ketidaksamaan varian dari residual satu pengamatan ke pengamatan lain. Jika varian data residual satu pengamatan ke pengamatan lain tetap, maka disebut homokedastisitas dan jika berbeda disebut heteroskedastisitas. Model regresi yang baik adalah model yang memuat homokedastisitas atau tidak terjadi heterokedastisitas. Dalam penelitian ini, untuk mendeteksi ada atau tidaknya heterokedastisitas dengan cara melihat grafik *Scatter Plot*. Adapun dasar pengambilan keputusan yaitu sebagai berikut:

- 1) Jika ada pola tertentu, seperti titik-titik yang ada membentuk suatu pola tertentu yang teratur (bergelombang, melebar kemudian menyempit) maka terjadi heteroskedastisitas.
- 2) Jika tidak ada pola yang jelas, seperti titik-titik menyebar ke atas dan dibawah angka 0 pada sumbu Y, maka tidak terjadi heteroskedastisitas.¹²²

d. Uji Autokorelasi

Uji autokorelasi bertujuan untuk menguji apakah model regresi linear ada tidaknya korelasi antara variabel pengganggu pada periode tertentu dengan variabel sebelumnya. Autokorelasi dapat dideteksi dengan melakukan uji *durbin-watson*. Hipotesis yang digunakan pada uji autokorelasi ini adalah:

H_0 : tidak ada korelasi antarresidu

H_1 : terdapat korelasi positif antarresidu

Secara umum dasar pengambilan keputusan uji autokorelasi sebagai berikut:

- 1) Angka D-W dibawah -2 berarti ada autokorelasi positif.
- 2) Angka D-W diantara -2 sampai +2, berarti tidak ada autokorelasi.

¹²² Muhammad Teguh, *Metodologi Penelitian Ekonomi* (Jakarta: PT Raja Grafindo Persada, 2005), hal.171.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber asli:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Sutha Jambi

2. Dilarang memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Sutha Jambi



UNIVERSITAS ISLAM NEGERI
SUTHAN THAHA SAIFUDDIN
J A M B I

3) Angka D-W diatas +2 berarti ada autokorelasi negatif.¹²³

Selain itu, jika signifikan (P-value) > 0,05 maka Ho diterima yang tidak terjadi autokorelasi.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

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

¹²³ Singgih Santoso, *Aplikasi SPSS pada Statistik ParametrikSa* (Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2012), hal.243.

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN

A. Gambaran Umum Objek Penelitian

1. Sejarah Singkat Kecamatan Kuala Jambi

Kuala Jambi secara administrasi berada dalam wilayah Kabupaten Tanjung Jabung Timur, Provinsi Jambi, Kuala Jambi merupakan pemekaran dari wilayah Kecamatan Muara Sabak pada tahun 2004, pada awalnya Kuala Jambi Merupakan Desa. Kemudian di pecah menjadi sebuah Kecamatan, yang mana pada awal pemerintahan Kecamatan Kuala Jambi dipimpin oleh bapak Iskandar. Secara geografis Kuala Jambi berada di muara sungai batang hari, letak ini menjadikan Kuala Jambi sebagai pertemuan antara sungai dan air laut. Sehingga menjadikan Kuala Jambi sebagai pintu gerbang jalur perairan baik masa dulu maupun masa sekarang.

2. Letak Geografi Kuala Jambi

Wilayah kecamatan Kuala Jambi, sebelah utara berbatasan dengan Laut Cina Selatan, sebelah timur berbatasan dengan Kecamatan Muara Sabak Timur, sebelah selatan berbatasan dengan Kecamatan Muara Sabak Barat dan Kecamatan Muara Sabak Timur, dan sebelah barat berbatasan dengan Kecamatan Mendahara.

Luas wilayah Kecamatan Kuala Jambi 120,52 km² yang terdiri dari empat desa dan dua kelurahan, kondisi geografis empat Desa dan dua Kelurahan tersebut terletak pada daerah aliran sungai, pesisir dan dataran, untuk lebih jelasnya dapat dilihat pada tabel dibawah ini.

Tabel 4.1

Data Geografis Desa/Kelurahan Kecamatan Kuala Jambi

No	Desa/Kelurahan	Luas Area (Km ²)	Persentase (%)	Kondisi Geografis
1	Teluk Majelis	21	17,42%	Daerah Aliran Sungai
2	Kampung Laut	13,61	11,29%	Daerah Aliran Sungai

No	Desa/Kelurahan	Luas Area (Km ²)	Persentase (%)	Kondisi Geografis
3	Tanjung Solok	37,56	31,16%	Pesisir
4	Kuala Lagan	19,86	16,48%	Pesisir
5	Majelis Hidayah	10,3	8,55%	Daerah Aliran Sungai
6	Manunggal Makmur	18,19	15,09%	Dataran
Jumlah/Total		120,52	100%	

Sumber: BPS Kabupaten Tanjung Jabung Timur 2022¹²⁴

Adapun Ibu Kota Kecamatan Kuala Jambi yaitu Kampung Laut, jarak antara Desa/Kelurahan ke ibu kota kecamatan antara lain:

- a) Desa Teluk Majelis : 10 km
- b) Desa Kuala Lagan : 7 km
- c) Desa Majelis Hidayah : 6 km
- d) Desa Manunggal Makmur : 10 km
- e) Kelurahan Tanjung Solok : 1 km
- f) Kelurahan Kampung Laut : 0,5 km

3. Pemerintahan

Kecamatan Kuala Jambi terdiri dari 4 desa dan 2 Kelurahan, 16 Dusun, 8 rukun warga serta 99 rukun tetangga (RT), dengan rincian sebagai berikut:

- a) Kelurahan Kampung Laut terdiri dari 4 RW dan 20 RT
- b) Kelurahan Tanjung Solok terdiri dari 4 RW dan 20 RT
- c) Desa Kuala Lagan terdiri 4 Dusun dan 15 RT
- d) Desa Teluk Majelis terdiri dari 5 Dusun dan 20 RT
- e) Desa Majelis Hidayah terdiri dari 3 Dusun dan 10 RT
- f) Desa Manunggal Makmur terdiri dari 4 Dusun dan 20 RT

¹²⁴ BPS Kabupaten Tanjung Jabung Timur, *Kecamatan Kuala Jambi Dalam Angka 2022* (CV.Sumber Sentosa Multimedia) ISBN: 978-602-333-071-3

Kecamatan Kuala Jambi sudah 15 tahun menjadi Kecamatan dan Selama ini sudah 10 kali dipimpin oleh pejabat yang berbeda, berikut tabel 4.2 dibawah ini nama-nama yang pernah menjabat menjadi Camat di Kecamatan Kuala Jambi.

Tabel 4.2

Daftar Nama Camat yang Pernah Menjabat di Kuala Jambi

No	Nama	Tahun Menjabat
1	Iskandar, S.IP	2004-2007
2	Yuski Efendi, S.TP	2007-2010
3	Drs. Pertadi Kusuma	2010-2012
4	Hendri, S.E.	2012
5	Abdullah Shaleh, S.Ag.	2012-2013
6	Hendri Wirawan, S.Sos	2013-2015
7	Taufik Hidayat, S.TP.	2015-2018
8	M. Tahang, S.Sos.	2018-2019
9	Suiswanto, S.STP.	2019-2020
10	Taufiq Kurniawan, S.STP.	2020-Sekarang

Sumber: BPS Tanjung Jabung Timur 2022¹²⁵

Ada pun nama-nama pejabat serta jabatannya di dalam organisasi pemerintah Kecamatan Kuala Jambi saat ini, dapat dilihat pada tabel 4.3 berikut:

Tabel 4.3

Nama-Nama Pejabat Kecamatan Kuala Jambi Tahun 2022

No	Nama	Jabatan
1	Taufiq Kurniawan, S.STP.	Camat
2	Rasyid, S.E.	Sekcam
3	Fitri Haryani, A.Md.	Kasubag Umum dan Kepegawaian
4	Herwandi, S.AP.	Kasi Pemerintah
5	Jonsulani, S.Pd.	Kasi PPM
6	Syamsinar, S.Pd.	Kasi KESSOS

Sumber: Kantor Kecamatan Kuala Jambi 2022¹²⁶

¹²⁵ BPS Kabupaten Tanjung Jabung Timur, *Kecamatan Kuala Jambi Dalam Angka 2022* (CV.Sumber Sentosa Multimedia)ISBN: 978-602-333-071-3

Pada tabel 4.3 diatas merupakan nama-nama orang yang menjabat di Kecamatan Kuala Jambi Kabupaten Tanjung Jabung Timur. Adapun untuk setiap desa/kelurahan di pimpin oleh kepala desa atau lurah dapat dilihat dari tabel 4.4 berikut:

Tabel 4.4

Nama Kepala Desa/Lurah di Kecamatan Kuala Jambi

No	Desa/Kelurahan	Nama Kades/Lurah
1	Teluk Majelis	Sukardi
2	Kampung Laut	Melisa, S.STP
3	Tanjung Solok	Plt.Herwandi, S.AP
4	Kuala Lagan	Ridwan, S.Kom
5	Majelis Hidayah	Toni J.
6	Manunggal Makmur	Mudakir

Sumber: Kantor Kecamatan Kuala Jambi 2022

4. Kependudukan

Kecamatan Kuala Jambi merupakan kecamatan yang memiliki luas wilayah yang paling kecil diantara kecamatan yang ada di Kabupaten Tanjung Jabung Timur. Secara administratif Kecamatan Kuala Jambi dengan ibu kota kecamatan adalah Kampung Laut terdiri dari 2 Kelurahan dan 4 Desa. Adapun jumlah penduduk serta kepadatan yang ada di Kecamatan Kuala Jambi dapat dilihat pada tabel 4.5 berikut ini:

Tabel 4.5

Jumlah Penduduk dan Kepadatan di Kecamatan Kuala Jambi 2022

No	Desa/ Kelurahan	Laki- Laki	Perempuan	Jumlah Penduduk	Luas Area km ²	Kepadatan km ²
1	Teluk Majelis	1.268	1.226	2.494	21	118,76
2	Kampung Laut	2.211	2.053	4.264	13,61	313,30

¹²⁶ BPS Kabupaten Tanjung Jabung Timur, *Kecamatan Kuala Jambi Dalam Angka 2022* (CV.Sumber Sentosa Multimedia)ISBN: 978-602-333-071-3

No	Desa/ Kelurahan	Laki- Laki	Perempuan	Jumlah Penduduk	Luas Area km ²	Kepadatan km ²
3	Tanjung Solok	2.197	2.000	4.197	37,56	111,74
4	Kuala Lagan	458	452	910	19,86	45,82
5	Majelis Hidayah	1.158	1.044	2.202	10,3	213,79
6	Manunggal Makmur	290	266	556	18,19	30,57
Jumlah/Total		7.582	7.041	14.623	120,52	121,33

Sumber: BPS Kabupaten Tanjung Jabung Timur 2022¹²⁷

Pada tabel 4.5 diatas diketahui Jumlah penduduk Kecamatan Kuala Jambi tahun 2021 sebanyak 14.623 jiwa dengan jumlah rumah tangga sebanyak 3.485 rumah tangga. Jumlah penduduk terbanyak berada di Desa Tanjung Solok dengan jumlah penduduk sebesar 4.197 jiwa. Kepadatan penduduk di Kecamatan Kuala Jambi tahun 2021 sebesar 121,33 jiwa/km². Hal ini berarti di Kecamatan Kuala Jambi setiap 1 km² terdapat 121 jiwa. Desa dengan kepadatan penduduk tertinggi berada di Desa Kampung Laut dengan kepadatan penduduk sebesar 313,30 jiwa/km².

Berikut tabel 4.6 jumlah penduduk Kecamatan Kuala Jambi menurut kelompok umur:

Tabel 4.6

Jumlah Penduduk Menurut Kelompok Umur di Kecamatan Kuala Jambi

No	Kelompok Umur (Tahun)	Jumlah Penduduk (Per Orang)		
		Laki-Laki	Perempuan	Jumlah
1	0-4	665	632	1.287
2	5-9	726	706	1.432
3	10-14	714	736	1.450
4	15-19	692	667	1.359
5	20-24	615	539	1.154
6	25-29	633	600	1.233

¹²⁷ BPS Kabupaten Tanjung Jabung Timur, *Kecamatan Kuala Jambi Dalam Angka 2022* (CV.Sumber Sentosa Multimedia) ISBN: 978-602-333-071-3

No	Kelompok Umur (Tahun)	Jumlah Penduduk (Per Orang)		
		Laki-Laki	Perempuan	Jumlah
7	30-34	602	616	1.218
8	35-39	623	595	1.218
9	40-44	575	523	1.098
10	45-49	413	420	833
11	50-54	366	352	718
12	55-59	283	234	517
13	60-64	211	225	436
14	65-69	151	144	295
15	70-74	111	124	235
16	75+	71	117	188
Jumlah total		7.441	7.230	14.671

Sumber: BPS Tanjung Jabung Timur 2022

Pada tabel 4.6 diatas kelompok umur terbanyak yaitu umur 10-14 sebanyak 1.450, umur 5-9 tahun sebanyak 1.432, ke dua kelompok umur 15- 19 sebanyak 1.359, ke tiga umur 0-4 tahun sebanyak 1.287 ke empat umur 25-29 sebanyak 1.233, ke lima kelompok umur 30-34 dan umur 35-39 berjumlah sama yaitu sebanyak 1.218, ke enam kelompok umur 40-44 berjumlah 1.098, dan sisanya dari jumlah 833 yaitu kelompok umur 45-49 sampai dengan jumlah 188 yaitu kelompok umur 75 keatas.

5. Adat Istiadat dan Agama

Masyarakat Kecamatan Kuala Jambi yang bersal dari Jawa, Kalimantan, Sulawesi, dan Sumatra sendiri, mereka masi memakai adat istiadat yang berbau tempat asal mereka atau suku mereka seperti adat perkawinan, khitanan, dan kematian.

Masyarakat Kecamatan Kuala Jambi yang di dalamnya terdapat beraneka sukunya. Mereka tetap melaksanakan adat kebiasaan yang masih terlihat, salah satunya adalah dalam acara perkawinan dari segi tata cara mulai dari makanan atau pengajian atau pakaian pengantin dan lain-lain. Bahasa sehari-hari yang

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

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

digunakan masyarakat Kuala Jambi adalah bahasa Melayu dengan vocal huruf E di belakangnya seperti: di mane (di mana), siape (siapa), ngape (mengapa), suke (suka), dan lain sebagainya bahasa ini hampir mirip dengan bahasa Malaysia. Bahasa tersebut digunakan dalam berinteraksi dan berkomunikasi dengan lain suku. Walaupun masih sering menggunakan bahasa suku mereka masing-masing apabila berbicara dengan sesama sukunya seperti bahasa Banjar, Bugis, Batak, Jawa, Cina dan Minang.

Kecamatan Kuala Jambi telah terjadi percampuran adat istiadat antara suku, sehingga mewajibkan masyarakat menggunakan bahasa Indonesia dalam pertemuan-pertemuan formal, seperti dalam rapat, dalam pendidikan yang didalamnya ada orang Jawa, Bugis, Padang, Medan Banjar dan Melayu. Selain pencampuran adat istiadat, tata cara perkawinan ataupun penyajian menu makanan pun sudah mengalami percampuran.

Masyarakat Kecamatan Kuala Jambi juga menganut agama yang beraneka ragam. Kegiatan keagamaan di Kecamatan Kuala Jambi berjalan sebagaimana mestinya sesuai dengan agama yang di anut, kerukunan hidup antar umat beragama berjalan dengan harmonis. Mayoritas agama yang ada di Kecamatan Kuala Jambi yaitu Islam sebesar 99,3%, Protestan 0,01%, Katholik 0,58%, Hindu 0%, Budha 0,11%. Adapun fasilitas peribadatan:

- | | |
|------------|------|
| 4) Masjid | : 21 |
| 5) Mushola | : 22 |
| 6) Gereja | : - |
| 7) Vihara | : - |

6 Sosial dan Ekonomi

a. Mata Pencaharian

Secara mayoritas masyarakat Kecamatan Kuala Jambi bermata pencarian nelayan dan petani, mereka berkebun pinang, kelapa dan kelapa sawit. Disamping bermata pencarian sebagai nelayan dan petani ada juga pedagang dan pegawai yang bekerja sebagai pegawai negeri sipil, peternak, buruh, serta wiraswasta.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

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



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

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

Berikut tabel 4.7 mata pencaharian masyarakat di Kecamatan Kuala Jambi Tahun 2022

Tabel 4.7

Mata Pencaharian Masyarakat di Kecamatan Kuala Jambi Tahun 2022

No	Mata Pencaharian	Tenaga Kerja	Persentase (%)
1	Pedagang	151	4,85 %
2	PNS	108	3,47 %
3	Karyawan Honorer	33	1,06 %
4	Dokter	2	0,06 %
5	Bidan	17	0,55 %
6	Perawat	19	0,61 %
7	industri kecil	172	5,52 %
8	bengkel	72	2,31 %
9	Petani	1793	57,56 %
10	Nelayan	489	15,70 %
11	Polri	1	0,03 %
12	Peternak	121	3,88 %
13	lainnya	137	4,40 %
		3115	100,00%

Sumber: Kantor Camat Kecamatan Kuala Jambi

b. Pendidikan

Berdasarkan kehidupan sosial masyarakat Kecamatan Kuala Jambi beberapa tahun terakhir di bidang pendidikan, diketahui bahwa minat dan tingkat kesadaran masyarakat terhadap pendidikan usia sekolah cukup tinggi, hal ini ditunjang oleh keberadaan dari program pendidikan luar sekolah seperti kejar paket dan lain-lain, yang sudah cukup mampu memberikan penanganan pada masalah pendidikan melalui program yang dibuat oleh pemerintah maupun peran adanya peran swasta.

Kesejahteraan masyarakat juga dapat dipengaruhi oleh upaya peningkatan pendidikan. Oleh karena itu, sarana dan prasarana dalam pendidikan dalam rangka meningkatkan kualitas SDM sangat mempunyai peran yang cukup penting.

Adapun jumlah sekolah di Kecamatan Kuala Jambi tahun 2021 adalah:



Sekolah Dasar	: 11 Unit
Madrasah Ibtidaiyah	: 2 Unit
Sekolah Menengah Pertama	: 2 Unit
Madrasah Tsanawiyah	: 5 Unit
Sekolah Menengah Umum	: 1 Unit
Madrasah Aliyah	: 5 Unit

c. Kesehatan

Jumlah fasilitas kesehatan di Kecamatan Kuala Jambi tahun 2021 adalah:

Puskesmas	: 1 Unit
Puskesmas Pembantu	: 1 Unit
Poskesdes	: 3 Unit
Polindes	: 4 Unit

Letak fasilitas kesehatan di Kecamatan Kuala Jambi tahun 2021 yaitu puskesmas dan puskesmas pembantu berada di Kelurahan Tanjung Solok dan polindes letak lokasinya berada di Desa Majelis Hidayah, Desa Teluk Majelis, Desa Manunggal Makmur, dan Desa Kuala Lagan.

d. Keadaan Prasarana Perekonomian

Prasarana perekonomian yang memegang peranan sangat penting di Kecamatan Kuala Jambi adalah sarana transportasi, baik berupa sungai maupun jalan raya. Adapun jalan yang menghubungkan antar Kecamatan Kuala Jambi dengan Kota Jambi adalah jalan lintas timur. Jalan ini digunakan untuk transportasi umum menuju Kota Jambi, selain itu juga digunakan sebagai sarana untuk mengangkut bahan baku sawmill yang banyak terdapat di Kecamatan Kuala Jambi. Dengan adanya jalan lintas timur ini kegiatan keseharian masyarakat Kecamatan Kuala Jambi semakin lancar.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

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

Adapun sungai digunakan oleh masyarakat yang ada di Kecamatan Kuala Jambi sebagai sarana transportasi sungai yang menyangkut hasil pertanian, perkebunan dan juga sarana penyeberangan.

B. Hasil Penelitian

I. Karaktersitik Responden

Setiap responden mempunyai karakteristik yang berbeda-beda. Untuk itu perlu dilakukan pengelompokan dengan karakteristik tertentu. Responden dalam penelitian ini berjumlah 89 orang. Pada penelitian ini karakteristik yang digunakan yaitu berdasarkan jenis kelamin, usia, tingkat pendidikan, lama pengalaman bertani. Karakteristik responden pada penelitian ini diperoleh dari data hasil penelitian yang didapatkan secara langsung dari responden melalui kuesioner yang telah disiapkan oleh peneliti kemudian disajikan dalam bentuk deskriptif.

a. Jenis Kelamin Responden

Tabel 4.8
Jenis Kelamin Responden

Jenis Kelamin	Responden (Orang)	Presentase (%)
Laki-Laki	67	75,28 %
Perempuan	22	24,72 %
Jumlah	89	100,00%

Sumber : Hasil Penelitian 2022

Pada tabel 4.8 dapat diketahui bahwa mayoritas responden berjenis kelamin laki-laki yakni sebanyak 67 orang atau jika dipresentasikan sebanyak 75,28%.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

1. Dilarang mengutip sebagian dan atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber asli:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Sultthan Thaha Saifuddin Jambi
2. Dilarang memperbanyak sebagian dan atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Sultthan Thaha Saifuddin Jambi

b. Tingkat Usia Responden

Tabel 4.9
Tingkat Usia Responden

Tingkat Usia (Tahun)	Responden (Orang)	Persentase (%)
26-33	5	5,62%
34-41	15	16,85%
42-49	23	25,84%
50-57	20	22,47%
58-65	12	13,48%
66-73	12	13,48%
74-81	2	2,25%
Jumlah	89	100,00%

Sumber: Hasil Penelitian 2022

Berdasarkan tabel diatas diketahui bahwa sebagian besar petani berada pada kelompok umur 42-49 tahun, yakni sebanyak 23 orang atau sebesar 25,84%. Hal ini memberikan indikasi bahwa responden yang ada di Kecamatan Kuala Jambi masih tergolong petani dengan usia yang masih produktif, karena jenis pekerjaan sebagai petani merupakan jenis pekerjaan yang dilakukan secara turun temurun. Usia yang masih produktif ini juga mencerminkan bahwa secara fisik petani masih mampu bekerja dan meningkatkan produktifitas hasil perkebunannya. Di Kecamatan Kuala Jambi anak-anak yang masih tergolong non produktif telah dapat membantu orang tuanya untuk memenuhi kebutuhan keluarganya.

c. Tingkat Pendidikan Responden

Tabel 4.10
Tingkat Pendidikan Responden

Tingkat Pendidikan	Responden (Orang)	Presentase (%)
SD	48	53,93 %
SMP	19	21,35 %
SMA	17	19,10 %

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

1. Dilarang mengutip sebagian dan atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan da menyebutkan sumber asli:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Sutha Jambi

2. Dilarang memperbanyak sebagian dan atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Sutha Jambi

Tingkat Pendidikan	Responden (Orang)	Presentase (%)
S.1	5	5,62 %
Jumlah	89	100,00 %

Sumber: Diolah dari Data Primer 2022

Tabel 4.10 diatas menunjukkan bahwa tingkat pendidikan responden terbesar adalah SD yaitu sebanyak 48 orang atau sebesar 53,93%. Hal ini menunjukkan bahwa kesadaran masyarakat terhadap pendidikan masih sangat rendah, dikarenakan oleh kondisi ekonomi yang terbatas dan rendahnya minat untuk melanjutkan pendidikan kejenjang yang lebih tinggi. Kondisi ini secara tidak langsung turut mempengaruhi pola pikir dan pandangan seorang petani terhadap pengembangan usahanya.

d. Lama Pengalaman Bertani Responden

Tabel 4.11

Lama Pengalaman Bertani Responden

Pengalaman Bertani/ Tahun	Responden (Orang)	Persentase (%)
4-11	29	32,58%
12-19	11	12,36%
20-27	19	21,35%
28-35	13	14,61%
36-43	10	11,24%
44-51	6	6,74%
52-59	1	1,12%
Jumlah	89	100%

Sumber: Hasil Penelitian 2022

Dari tabel 4.11 diatas diketahui bahwa pengalaman bertani responden terbesar yaitu 4-11 tahun sebanyak 29 orang atau sebesar 32,58%. Hal ini dikarenakan kebanyakan para petani menekuni usaha mereka dan mampu bertahan lama.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

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



e. Deskripsi Tanggapan Responden

1. Variabel Biaya Operasional

Tabel 4.12

Tanggapan Responden Mengenai Biaya Operasional

Biaya Operasional (Rp)	Responden (Orang)	Presentase (%)
2.780.000 – 10.830.000	79	88,8 %
10.840.000 – 18.890.000	8	9 %
18.900.000 – 26.950.000	1	1,1%
26.960.000 – 35.010.000	0	0
35.020.000 – 43.070.000	0	0
43.080.000 – 51.130.000	0	0
51.140.000 – 59.190.000	1	1,1%
Jumlah	89	100 %

Sumber : Hasil Penelitian 2022

Dari tabel 4.12 diketahui sebagian besar petani mengeluarkan biaya operasional antara Rp2.780.000 sampai Rp10.830.000 yaitu 79 petani atau sebesar 88,8%, sementara biaya operasional yang terkecil berada pada kisaran Rp18.900.000 sampai Rp26.950.000 yaitu sebanyak 1 petani atau 1,1% dan Rp51.140.000 sampai Rp59.190.000 sebanyak 1 petani atau 1,1%. Berdasarkan data biaya operasional tersebut juga diketahui bahwa biaya operasional terendah yang dikeluarkan petani adalah sebesar Rp2.780.000 dan biaya operasional tertinggi adalah sebesar Rp59.190.000.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

1. Dilarang mengutip sebagian dan atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber asli:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Sutha Jambi

2. Dilarang memperbanyak sebagian dan atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Sutha Jambi

2. Variabel Harga Jual

Tabel 4.13

Tanggapan Responden Mengenai Harga Jual Pinang

Harga Jual (Rp)	Responden (Orang)	Presentase (%)
3.000 – 4.300	9	10,11%
4.400 – 5.700	18	20,22%
5.800 – 7.100	17	19,10%
7.200 – 8.500	13	14,61%
8.600 – 9.900	14	15,73%
10.000 – 11.300	17	19,10%
11.400 – 12.700	1	1,12%
Jumlah	89	100%

Sumber : Hasil Penelitian 2022

Dari tabel 4.13 diatas, tingkat harga jual (X_2) yang terbanyak yaitu Rp4.400 sampai Rp5.700 dengan responden sebanyak 18 atau 20,22%, dan harga jual terkecil sebesar Rp11.400 sampai Rp12.700 sebanyak 1 responden atau 1,12%. Hal ini menunjukkan dari tabel diatas bahwa harga jual pinang yang ditawarkan setiap petani berbeda-beda, dan harga jual pinang yang terendah disebabkan karena dilihat dari kualitas pinang setiap petani.

3. Variabel Laba Bersih

Tabel 4.14

Tanggapan Responden Mengenai Laba Bersih

Lab Bersih (Rp)	Responden (Orang)	Presentase (%)
4.037.000 – 7.309.000	10	11,24%
7.310.000 – 10.582.000	15	16,85%
10.583.000 – 13.855.000	22	24,72%

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

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

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

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

Laba Bersih (Rp)	Responden (Orang)	Presentase (%)
13.856.000 – 17.128.000	18	20,22%
17.129.000 – 20.401.000	16	17,98%
20.402.000 – 23.674.000	2	2,25%
23.675.000 – 26.947.000	6	6,74%
Jumlah	89	100%

Sumber : Hasil Penelitian 2022

Dari tabel 4.14 diatas, diketahui jumlah terbesar laba bersih yang diperoleh sebanyak Rp10.583.000 sampai Rp13.855.000 yaitu 22 responden atau 24,72%, dan laba bersih terkecil Rp.20.402.000 sampai Rp23.674.000 sebanyak 2 responden atau 2,25%. Tabel 4.14 juga menjelaskan bahwa laba bersih tertinggi yaitu sebesar Rp26.947.000 dan laba bersih terendah adalah sebesar Rp4.037.000. Tingkat laba bersih yang rendah disebabkan karena cuaca dan faktor hama.

2. Hasil dan Analisis Data

a. Uji Koefisien Korelasi (R)

Koefisien korelasi (R) bertujuan menunjukkan kekuatan hubungan fungsional antara variabel terikat dengan variabel bebasnya. Jika nilai R mendekati 1 atau -1 maka menunjukkan bahwa hubungan yang semakin kuat. Sebaliknya, semakin mendekati 0 menunjukkan hubungan yang semakin lemah.

Tabel 4.15

Hasil Uji Koefisien Korelasi (R)

	Y	X1	X2
Y	1.00000000	0.05040346	0.6930933
X1	0.05040346	1.00000000	-0.2177130
X2	0.69309334	-0.21771305	1.00000000

Sumber: Hasil Pengolahan Data

Berdasarkan tabel 4.15 diketahui bahwa nilai korelasi yang diperoleh antara biaya operasional (X₁) dengan laba bersih (Y) adalah



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

1. Dilarang mengutip sebagian dan atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber asli:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Sutha Jambi
2. Dilarang memperbanyak sebagai bahan dan atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Sutha Jambi

sebesar 0,05040346, artinya hubungan antara biaya operasional dengan laba bersih tidak kuat karena hasil yang didapat mendekati 0. Adapun nilai korelasi antara harga jual (X_2) dengan laba bersih (Y) adalah sebesar 0,69309334, hal ini menunjukkan bahwa hubungan harga jual dengan laba bersih termasuk kedalam kategori cukup kuat karena mendekati angka 1. Selain itu, berdasarkan interpretasi tersebut diketahui nilai korelasi masing-masing variabel bertanda positif yang menunjukkan bahwa hubungan yang terjadi antara keduanya adalah searah.

b. Uji Koefisien Determinasi (R^2)

Analisis ini bertujuan untuk mengukur seberapa besar pengaruh dari total variabel dependen yang dapat dijelaskan oleh variabel independennya. Berikut hasil koefisien determinasi (R^2):

Tabel 4.16

Hasil Uji Koefisien Determinasi (R^2)

Residual standard error: 3918000 on 86 degrees of freedom Multiple R-squared: 0.5229, Adjusted R-squared: 0.5118

Sumber: Hasil Pengolahan Data

Berdasarkan hasil penelitian pada tabel 4.16 diatas, diperoleh nilai Multiple R Square sebesar 0,5229 atau 52,29% artinya laba bersih dapat dijelaskan oleh biaya operasional dan harga jual sebesar 52,29%, dan selebihnya dijelaskan pada variabel lain yang dimana tidak dimasukkan dalam penelitian ini yaitu sebesar 47,71%.

c. Analisis Regresi Linear Berganda

Pengujian ini dilakukan untuk mengetahui pengaruh biaya operasional dan harga jual terhadap laba bersih petani pinang di Kecamatan Kuala Jambi. Hasil uji analisis regresi linear berganda dapat dilihat pada tabel dibawah ini :

Tabel 4.17
Hasil Uji Analisis Regresi Linear Berganda

Coefficients:	Estimate	Std. Error	t value	Pr(> t)	
(Intercept)	-9.077e+05	1.657e+06	-0.548	0.58527	
\`Biaya Operasional\`	1.936e-01	6.990e-02	2.769	0.00688 **	
\`Harga Jual\`	1.860e+03	1.921e+02	9.685	1.98e-15 ***	

Signif. codes:	0 '***'	0.001 '**'	0.01 '*'	0.05 '.'	0.1 ' ' 1

Sumber: Hasil Pengolahan Data

Berdasarkan hasil yang telah dilakukan, maka persamaan model regresi yang terbentuk adalah sebagai berikut:

$$y = \alpha + b_1x_1 + b_2x_2$$

$$y = -9077 + 0,1936X_1 + 1860X_2$$

Dari persamaan diatas dapat dijelaskan sebagai berikut:

- 1) Nilai konstanta yaitu -9077 berarti jika variabel biaya operasional (x_1) dan harga jual (x_2) nilainya 0 atau konstan maka laba bersih (y) sebesar -9077.
- 2) Nilai hasil dari perhitungan koefisien variabel biaya operasional (x_1) yaitu 0,1936 artinya setiap terjadi peningkatan biaya operasional 1%, maka laba bersih meningkat sebesar 0,1936 dengan asumsi variabel constan lainnya.
- 3) Hasil perhitungan nilai koefisien variabel harga jual (x_2) sebesar 1860. Artinya jika penambahan 1% harga jual maka akan meningkatkan laba bersih (y) sebesar 1860 dengan asumsi variabel constan lainnya.

d. Uji Hipotesis

1) Uji F (Uji Simultan)

H_0 : Biaya operasional dan harga jual tidak berpengaruh signifikan secara simultan terhadap laba bersih petani pinang di Kecamatan Kuala Jambi Kabupaten Tanjung Jabung Timur.

H_a : Biaya operasional dan harga jual berpengaruh signifikan secara simultan terhadap laba bersih petani pinang di Kecamatan Kuala Jambi Kabupaten Tanjung Jabung Timur.

Uji ini dilakukan dengan membandingkan tingkat nilai signifikan dengan nilai $\alpha = 5\%$. Jika nilai signifikan $< \alpha$ maka H_0 ditolak. Sebaliknya jika nilai $p\text{-value} > \alpha$ maka H_0 diterima.¹²⁸ Hasil uji F disajikan pada tabel 4.18 berikut ini :

Tabel 4.18
Hasil Uji F (Uji Simultan)

F-statistic: 47.13 on 2 and 86 DF, p-value: 1.512e-14

Sumber: Hasil Pengolahan Data

Berdasarkan tabel 4.18 diatas, menunjukkan bahwa biaya operasional dan harga jual secara bersama-sama berpengaruh terhadap laba bersih karena $F_{hitung} > F_{tabel}$ yaitu sebesar $47,13 > 3,10$ dan nilai signifikan yang dihasilkan lebih kecil dari $p\text{-value}$ yaitu $0,000 < 0,05$. Hal ini mengindikasikan bahwa H_a diterima dan H_0 ditolak, yang artinya variabel biaya operasional dan harga jual secara bersama-sama atau simultan berpengaruh terhadap laba bersih.

2) Uji t (Uji Parsial)

H_{0x_1} : Biaya Operasional tidak berpengaruh signifikan terhadap Laba Bersih Petani Pinang di Kecamatan Kuala Jambi Kabupaten Tanjung Jabung Timur.

H_{ax_1} : Biaya Operasional berpengaruh signifikan terhadap Laba Bersih Petani Pinang di Kecamatan Kuala Jambi Kabupaten Tanjung Jabung Timur.

H_{0x_2} : Harga Jual tidak berpengaruh signifikan terhadap Laba Bersih Petani Pinang di Kecamatan Kuala Jambi Kabupaten Tanjung Jabung Timur.

¹²⁸ Burhan Bungin, *Metodologi Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif: Komunikasi, Ekonomi, dan Kebijakan Publik Serta Ilmu Sosial Lainnya* (Jakarta: Prenadamedia Group, 2006).

H_{ax_2} : Harga Jual berpengaruh signifikan terhadap Laba Bersih Petani Pinang di Kecamatan Kuala Jambi Kabupaten Tanjung Jabung Timur.

Uji ini dilakukan dengan melihat nilai signifikan yang dibandingkan dengan nilai $\alpha = 5\%$. Jika taraf signifikan yang dihasilkan dengan perhitungan lebih kecil dari 0,05 maka H_a diterima dan H_0 ditolak. Tetapi sebaliknya, jika taraf signifikan yang dihasilkan dalam perhitungan lebih besar dari 0,05 maka H_a ditolak dan H_0 diterima.¹²⁹ Adapun tabel uji parsial (uji t) adalah sebagai berikut:

Tabel 4.19
Hasil Uji t (Uji Parsial)

Coefficients:	Estimate	Std. Error	t value	Pr(> t)
(Intercept)	-9.077e+05	1.657e+06	-0.548	0.58527
\`Biaya Operasional\`	1.936e-01	6.990e-02	2.769	0.00688 **
\`Harga Jual\`	1.860e+03	1.921e+02	9.685	1.98e-15 ***

Signif. codes: 0 '***' 0.001 '**' 0.01 '*' 0.05 '.' 0.1 ' ' 1

Sumber: Hasil Pengolahan Data

Uji statistik t pada tabel 4.19 menunjukkan seberapa jauh pengaruh biaya operasional dan harga jual secara individual terhadap laba bersih yaitu:

- Berdasarkan hasil analisis regresi ditunjukkan nilai t pada variabel biaya operasional (x_1) adalah sebesar 2,769 dengan tingkat signifikansi sebesar 0,007. Karena nilai $t_{hitung} > t_{tabel}$ yaitu sebesar $2,769 > 1,98793$ dan tingkat signifikansi sebesar $0,007 < 0,05$ maka H_{0x_1} ditolak dan H_{ax_1} diterima. Maka variabel biaya operasional memiliki pengaruh positif signifikan terhadap laba bersih (y) secara parsial. Setiap peningkatan 1 kali biaya operasional akan meningkatkan laba bersih.
- Berdasarkan hasil analisis regresi ditunjukkan nilai t pada variabel harga jual (x_2) adalah sebesar 9,685 dengan tingkat signifikansi sebesar 0,000. Karena Karena nilai $t_{hitung} > t_{tabel}$ yaitu

¹²⁹ Metode Statistic, hal.134.

sebesar $9,685 > 1,98793$ dan tingkat signifikansi sebesar $0,000 < 0,05$ maka H_{0x} ditolak dan H_{ax} diterima. Maka variabel harga jual memiliki pengaruh positif signifikan terhadap laba bersih (y) secara parsial, dan setiap peningkatan 1 kali harga jual akan meningkatkan laba bersih.

f. Uji Asumsi Klasik

1) Uji Normalitas

Hipotesis yang digunakan pada uji normalitas ini adalah:

H_0 : residual berdistribusi normal

H_1 : residual tidak berdistribusi normal.¹³⁰

Uji normalitas yang digunakan dalam penelitian ini adalah dengan menggunakan *one sample kolmogorov smirnov test*, dengan ketentuan yaitu jika nilai p-value lebih besar dari nilai tingkat signifikan yang telah ditetapkan (0.05 atau 5%) maka H_0 diterima dan H_1 ditolak.

Tabel 4.20

One-Sample Kolmogorov-Smirnov-Test

<p>Exact one-sample Kolmogorov-Smirnov test</p> <pre>data: fit\$residual D = 0.071268, p-value = 0.7294 alternative hypothesis: two-sided</pre>

Sumber: Hasil Pangolahan Data

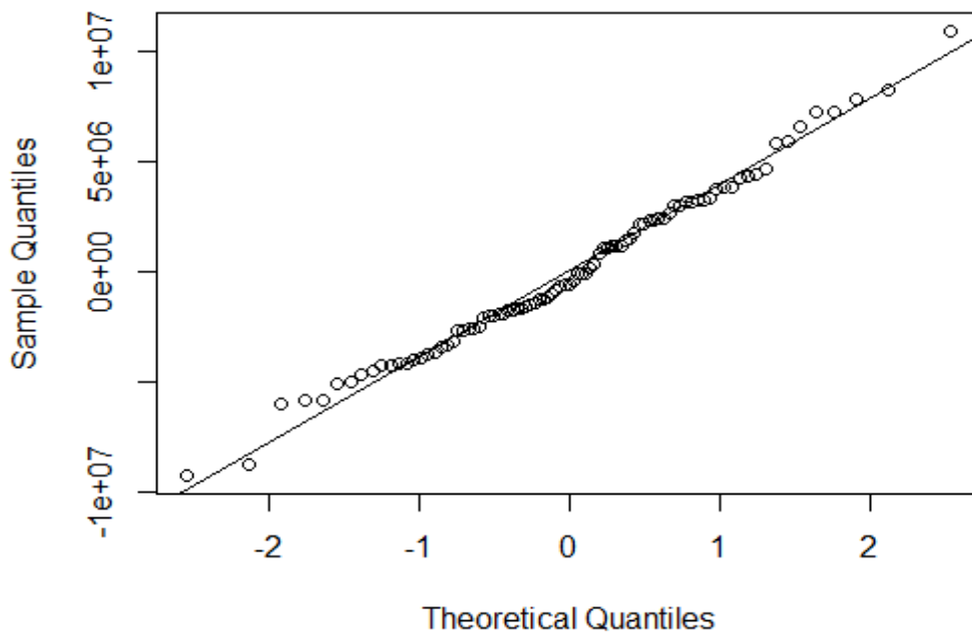
Berdasarkan tabel 4.20 diatas, diketahui bahwa nilai p-value $0,7294 > 0,05$ yang artinya bahwa nilai residual yang diuji berdistribusi normal.

Uji normalitas juga dapat dilihat dari grafik *Normal Quantile-Quantile Plot (Normal Q-Q Plot)*. Distribusi normal akan membentuk garis lurus diagonal dan plotting data residual akan dibandingkan dengan garis diagonalnya.¹³¹

¹³⁰ Nikolaus Duli, *Metodologi Penelitian Kuantitatif: Beberapa Konsep Dasar Untuk Penulisan Skripsi & Analisis Data Dengan SPSS* (Yogyakarta: Deepublish, 2019), hal.114.

¹³¹ Imam Ghozali, *Desain Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif Untuk Akuntansi, Bisnis dan Ilmu Sosial Lainnya* (Semarang: Universitas Diponegoro, 2005), hal.5.

Gambar 4.1
Normal Q-Q Plot



Sumber: Hasil Pengolahan Data

Berdasarkan hasil uji normalitas dengan grafik normal Q plot pada gambar 4.1 diatas, menunjukkan bahwa data menyebar disekitar garis diagonal dan mengikuti arah garis diagonal sehingga asumsi normalitas dengan grafik distribusi terpenuhi. Dengan demikian, dapat disimpulkan bahwa model yang dihasilkan telah berdistribusi secara normal.

2) Uji Multikolinearitas

Dasar pengambilan keputusan pada uji multikolinearitas dapat dilakukan dengan melihat nilai *tolerance* dan nilai VIF. Apabila nilai *tolerance* > 0,10 dan nilai VIF < 10,00 maka tidak terjadi multikolinearitas terhadap data yang di uji.¹³²

¹³² Duli, *Metodologi Penelitian Kuantitatif: Beberapa Konsep Dasar Untuk Penulisan Skripsi & Analisis Data Dengan SPSS*, hal.120.

Tabel 4.21

Uji Multikolinearitas

variables	Tolerance	VIF
1 x1	0.952601	1.049757
2 x2	0.952601	1.049757

Sumber: Hasil Pengolahan Data

Berdasarkan tabel 4.21 diatas, diketahui bahwa masing-masing variabel independen memiliki nilai *tolerance* sebesar $0,952601 > 0,10$ dan nilai VIF lebih kecil dari 10,00 yaitu $1,049757 < 10,00$. Dengan demikian, dapat disimpulkan bahwa model regresi dinyatakan tidak terjadi multikolinearitas.

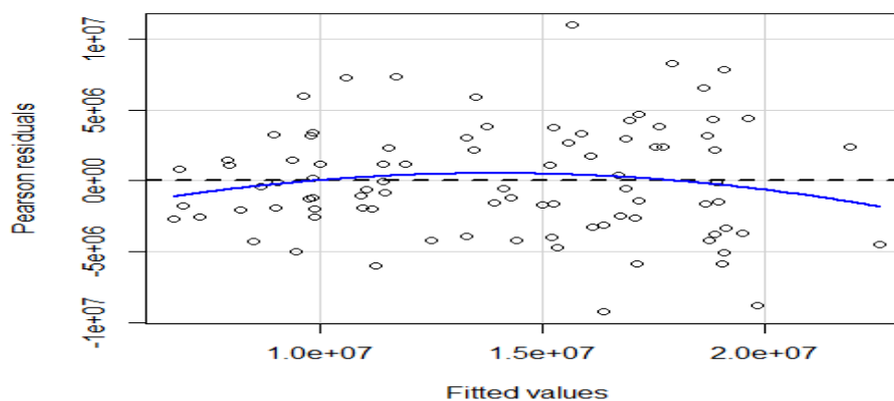
3) Uji Heteroskedastisitas

Salah satu uji statistik yang digunakan untuk mendeteksi ada atau tidak nya heteroskedastisitas adalah dengan uji grafik plot, dengan ketentuan apabila pada grafik scatterplot terlihat bahwa titik-titik menyebar secara acak serta tersebar baik di atas maupun di bawah angka 0 pada sumbu Y, maka dapat disimpulkan bahwa tidak terjadi heterokedastisitas.¹³³

Gambar 4.2

Uji Heteroskedastisitas

Residual vs Fitted



Sumber: Hasil Pengolahan Data

¹³³ Muhammad Uyun, *Seri Buku Psikologi: Pengantar Metode penelitian Kuantitatif* (Yogyakarta: Deepublish, 2022), hal.131.

Berdasarkan gambar 4.2 diatas, dapat dilihat bahwa data tersebar secara acak dan tidak berpola, tetapi titik berpencar ada yang berada diatas 0 dan dibawah 0. Maka dapat disimpulkan bahwa data pada model regresi yang digunakan tidak terjadi heteroskedastisitas.

4) Uji Autokorelasi

Hipotesis yang digunakan pada uji autokorelasi ini adalah:

H_0 : tidak ada korelasi antarresidu

H_1 : terdapat korelasi positif antarresidu

Dasar pengambilan keputusannya yaitu sebagai berikut:

- 1) Angka D-W dibawah -2 berarti ada autokorelasi positif.
- 2) Angka D-W diantara -2 sampai +2, berarti tidak ada autokorelasi.
- 3) Angka D-W diatas +2 berarti ada autokorelasi negatif

Selain itu, jika signifikan (P-value) $> 0,05$ maka H_0 diterima yang artinya tidak terjadi autokorelasi.

Tabel 4.22

Uji Autokorelasi

Durbin-watson test

```
data: fit
DW = 1.6971, p-value = 0.0729
alternative hypothesis: true autocorrelation is greater than 0
```

Sumber: Hasil Pengolahan Data

Berdasarkan tabel 4.22 dapat diketahui nilai durbin watson (d) sebesar 1,6971. Hal ini berarti nilai DW (1,6971) terletak diantara -2 dan +2 ($-2 < Dw < 2$), selain itu nilai P-value $0,0729 > 0,05$, maka dapat disimpulkan bahwa H_0 diterima yang artinya tidak terdapat masalah autokorelasi.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

1. Dilarang mengutip sebagian dan atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber asli:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Sutha Jambi

2. Dilarang memperbanyak sebagai bahan dan atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Sutha Jambi



C Pembahasan Hasil Penelitian

1. Pengaruh Biaya Operasional Terhadap Laba Bersih Petani Pinang di Kecamatan Kuala Jambi

Hasil uji hipotesis t untuk variabel biaya operasional (X_1) berpengaruh signifikan terhadap laba bersih (Y) petani pinang di Kecamatan Kuala Jambi. Apabila nilai variabel biaya operasional meningkat 1% maka akan meningkatkan laba bersih (Y) sebesar 19,36%.

Hal ini memperkuat teori yang di kemukakan oleh jofie jusuf yang mengatakan bahwa bila perusahaan dapat menekan biaya operasional, maka perusahaan akan dapat meningkatkan laba bersih, demikian sebaliknya, jika terjadi pemborosan biaya maka akan mengakibatkan menurunnya laba.¹³⁴ Dapat dijelaskan bahwa agar usaha tani yang dilakukan menguntungkan, maka petani mengupayakan penerimaan yang tinggi dengan biaya operasional yang rendah. Para petani harus menekan biaya operasional sehingga laba yang akan didapat maksimal, pengaturan biaya sangat diperlukan untuk menghindari tingginya pengeluaran petani.

Biaya operasional secara teoritik berpengaruh terhadap laba bersih petani, dikarenakan laba bersih petani adalah selisih antara total penerimaan yang diperoleh petani dengan total biaya yang dikeluarkan (biaya pembelian pupuk, obat hama, perawatan lahan, transportasi, upah tenaga kerja, biaya panen dan termasuk pajak). Yang artinya bahwa semakin besar biaya operasional yang dikeluarkan oleh petani, maka semakin kecil laba bersih yang diperoleh, begitu juga sebaliknya semakin kecil biaya yang dikeluarkan maka semakin besar laba bersih yang akan diterima. Hal ini dikarenakan semakin tinggi biaya operasional yang dikeluarkan oleh petani maka laba bersih akan semakin menurun.

¹³⁴ Jusuf, *Analisis Kredit Untuk Credit (Account) Officer*, hal.234.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

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



UNIVERSITAS ISLAM NEGERI
SUTHAN THAHA SAIFUDDIN
J A M B I

2. Pengaruh Harga Jual Terhadap Laba Bersih Petani Pinang di Kecamatan Kuala Jambi

Hasil uji hipotesis t untuk variabel harga jual (X_2) memiliki pengaruh secara positif dan signifikan terhadap laba bersih (Y) petani pinang di Kecamatan Kuala Jambi. Dimana apabila nilai variabel harga jual meningkat 1 % maka akan meningkatkan laba bersih (Y) sebesar 1860%. Dengan demikian semakin tinggi harga jual maka laba bersih semakin meningkat.

Hal ini sesuai teori yang dikemukakan oleh Ken Suratiyah yang menyatakan bahwa, apabila dilihat dari segi output jika permintaan akan produksi tinggi maka harga ditingkat petani tinggi pula sehingga dengan biaya yang sama petani akan memperoleh pendapatan yang tinggi, dan laba bersih petani ikut meningkat. Begitu juga sebaliknya, jika petani mampu meningkatkan produksi, akan tetapi harga turun maka pendapatan petani akan menurun, dan laba yang diperoleh petani pun ikut menurun juga.¹³⁵ Selain teori yang dikemukakan oleh Ken Suratiyah, teori yang dikemukakan oleh Rambat Lupiyoadi, yang mengatakan bahwa semakin tinggi harga yang ditawarkan produsen maka semakin tinggi juga laba yang diperoleh.¹³⁶

Petani pinang di Kecamatan Kuala Jambi sangat bergantung pada harga yang diberikan oleh tengkulak dan juga dari pabrik serta daya saing di tengkulak/toke memberikan keputusan petani untuk menjual hasil pinang mereka. Terkadang ketika hasil panen yang diperoleh petani banyak namun harga jual rendah tentunya akan mengakibatkan pendapatan tidak meningkat dan pada akhirnya laba bersih yang diperoleh petani pun tidak meningkat. Seringkali petani mengalami penurunan harga sehingga dapat berpengaruh pada pendapatan dan laba yang akan diterima. Menurut Mulyadi pada prinsipnya harga jual harus dapat

¹³⁵ Ken Suratiyah, *Ilmu Usaha Tani* (Jakarta: Penebar Swadaya, 2006), hal.68.

¹³⁶ Lupiyoadi, *Manajemen Pemasaran Jasa*, hal.98.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

1. Dilarang mengutip sebagian dan atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber asli:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Sutha Jambi

2. Dilarang memperbanyak sebagian dan atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Sutha Jambi



menutupi biaya penuh ditambah dengan laba yang wajar.¹³⁷ Untuk mendapatkan laba, penetapan harga jual harus tepat karena merupakan faktor penting dalam memperoleh laba. Hal ini berarti semakin tinggi harga jual yang diperoleh petani, maka laba bersih petani semakin meningkat.

3. Pengaruh Biaya Operasional dan Harga Jual Terhadap Laba bersih Petani Pinang di Kecamatan Kuala Jambi

Hasil uji F dalam penelitian ini menunjukkan bahwa biaya operasional dan harga jual secara bersama-sama berpengaruh terhadap laba bersih, hal ini dibuktikan dengan $F_{hitung} > F_{tabel}$ yaitu sebesar $47,13 > 3,10$ dan nilai signifikan yang dihasilkan lebih kecil dari *level of signifikan* yaitu $0,000 < 0,05$. Hal ini mengindikasikan bahwa H_a diterima dan H_0 ditolak, yang artinya variabel biaya operasional dan harga jual secara bersama-sama atau simultan berpengaruh terhadap laba bersih di Kecamatan Kuala Jambi.

Besarnya koefisien determinasi pada penelitian ini adalah 0,5118 atau 51,18%, yang artinya bahwa variabel independen (biaya operasional dan harga jual) mampu menjelaskan variabel dependen (laba bersih) sebesar 51,18%. Sedangkan sisanya sebesar 48,82% dijelaskan oleh variabel lain yang tidak dimasukkan dalam penelitian ini. Dalam arti lain bahwa masih ada variabel lain yang diluar model yang mempengaruhi laba bersih.

¹³⁷ Miftachul Ulum dan Diana Rahmawati, *Kewirausahaan Berbasis Teknologi 4.0* (Malang: Media Nusa Creative, 2020), hal.33.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

1. Dilarang mengutip sebagian dan atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber asli:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Sutha Jambi
2. Dilarang memperbanyak sebagai bahan dan atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Sutha Jambi



BAB V PENUTUP

A. Kesimpulan

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan, maka kesimpulan yang dapat diambil dari penelitian ini adalah :

1. Biaya operasional (X_1) berpengaruh positif signifikan terhadap laba bersih (Y) petani pinang di Kecamatan Kuala Jambi Kabupaten Tanjung Jabung Timur. Hal tersebut dikarenakan dari hasil perhitungan yang didapat untuk pengaruh biaya operasional adalah nilai $t_{hitung} 2,769 > t_{tabel} 1,98793$ dengan tingkat signifikansi sebesar $0,007 < 0,05$. Maka H_0 ditolak dan H_a diterima. Artinya semakin rendah biaya operasional yang dikeluarkan maka laba bersih yang akan diperoleh tinggi, namun sebaliknya semakin besar biaya operasional yang dikeluarkan maka laba bersih yang akan diperoleh rendah.
2. Harga jual (X_2) memiliki pengaruh positif signifikan terhadap laba bersih (Y) petani pinang di Kecamatan Kuala Jambi Kabupaten Tanjung Jabung Timur. Hal tersebut dibuktikan dari hasil perhitungan yang didapat untuk pengaruh harga jual yaitu nilai $t_{hitung} 9,685 > t_{tabel} 1,98793$ dengan tingkat signifikansi sebesar $0,000 < 0,05$. Maka H_0 ditolak dan H_a diterima. Artinya setiap kenaikan harga jual satu-satuan maka akan diikuti oleh kenaikan laba bersih.
3. Biaya operasional (X_1) dan harga jual (X_2) secara bersama-sama (simultan) memiliki pengaruh positif signifikan terhadap laba bersih (Y). Hal ini sesuai dengan hasil uji F yang dilakukan yaitu nilai $F_{hitung} 47,13 > F_{tabel} 3,10$ dengan tingkat signifikan $0,000 < 0,05$. Artinya dapat disimpulkan bahwa H_0 ditolak dan H_a diterima.

B. Implikasi

Berdasarkan kesimpulan yang telah diuraikan diatas, berikut ini akan dikemukakan beberapa implikasi yang dianggap relevan dengan penelitian ini. Implikasi tersebut adalah sebagai berikut:

1. Penekanan biaya operasional oleh para petani akan berdampak pada perolehan laba bersih sebab biaya operasional berkaitan dengan semua jenis bidang usaha, maka biaya yang akan dikeluarkan bertujuan untuk menghasilkan laba bersih yang tinggi.
2. Harga jual merupakan harga yang ditetapkan produsen untuk transaksi jual beli, maka harga jual yang dipasarkan pada suatu produk harus konsisten atau tetap, sebab para petani ingin harga yang sesuai dengan kualitas barang tersebut, bila harga sesuai dengan keinginan petani maka laba bersih akan mengalami peningkatan.
3. Biaya operasional dan harga jual merupakan faktor yang dapat mempengaruhi laba bersih, karena laba bersih diperoleh dari selisih total pendapatan atau penerimaan dengan total biaya yang dikeluarkan termasuk pajak.

C. Saran

Berdasarkan hasil penelitian ini, peneliti dapat memberikan saran antara lain sebagai berikut:

1. Pemerintah dapat menetapkan harga jual pinang, yaitu salah satunya mengeluarkan kebijakan, karena hal yang sangat diinginkan oleh petani pinang adalah kestabilan harga pinang. Apabila harga pinang meningkat maka pendapatan mereka akan meningkat dan laba bersih pun ikut meningkat.
2. Petani sebaiknya melakukan usaha tani dengan biaya yang seefisien mungkin sehingga pengalokasian biaya yang tepat mampu memperoleh hasil yang maksimal.
3. Peneliti selanjutnya dapat menambah variabel baru yang mempengaruhi laba bersih petani, seperti bagaimana perbedaan para petani sebelum dan sesudah menggunakan teknologi terhadap peningkatan hasil panen, jumlah produksinya, tenaga kerja, luas lahan, modal, khususnya di Kecamatan Kuala Jambi Kabupaten Tanjung Jabung Timur peneliti selanjutnya dapat meneliti tentang bagaimana tingkat laba bersih para petani sebelum dan

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber asli:
 a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Sutha Jambi

2. Dilarang memperbanyak sebagai bahan dan atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Sutha Jambi



sesudah terjadinya covid-19 di Kecamatan Kuala Jambi. Tujuan dari penambahan variabel baru untuk dapat mengembangkan penelitian yang telah dilakukan, sehingga dapat mengembangkan informasi dan ilmu pengetahuan baik itu bagi penulis maupun pembaca sehingga dapat menambah wawasan yang lebih luas.

@ Hak cipta milik UIN Sutha Jambi

State Islamic University of Suthan Thaha Saifuddin Jambi



UNIVERSITAS ISLAM NEGERI
SUTHAN THAHA SAIFUDDIN
J A M B I

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

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

DAFTAR PUSTAKA

A. Literatur

- Agama RI, Departemen, Al-quran dan Terjemahanya. Jakarta: Almahira, 2018.
- Albar, Kholid, dan Ummi Kulsum. *Metodologi Penelitian Bisnis*. Jawa Barat: Guepedia, 2021.
- Anshori, Muslich dan Sri Iswati. *Metodologi Penelitian Kuantitatif*. Surabaya: Airlangga University Press, 2017.
- Aqbar, Taufik. *Kajian Kinerja Profitabilitas Bank pada Perspektif Bank Umum Berdasarkan Kegiatan Usaha (BUKU)*. Ponorogo: Uwais Inspirasi Indonesia, 2019.
- Arifin, Zaenal. *Teori Keuangan dan Pasar Modal*. Yogyakarta: Ekonisia, 2005.
- Arikunto, Suharsimi. *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: PT.Rineka Cipta, 2006.
- Aritonang, Irianton, Heru Subaris, Maria H.bakri, Bondan Palestin, dan Idi Setiyobroto. *Aplikasi Statistika Dalam Pengolahan dan Analisis Data Kesehatan*. Yogyakarta: Media Pressindo, 2005.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Jambi (2022), hal.11-12
- BPS Kabupaten Tanjung Jabung Timur, *Kecamatan Kuala Jambi Dalam Angka 2022* (CV.Sumber Sentosa Multimedia)ISBN: 978-602-333-071-3
- Baharsyah. *Pengantar Ekonomi Sumber Daya Manusia*. Jakarta: Lembaga FE.UI, 1995.
- Budiman, Haryati. *Budidaya Pinang Unggul*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press, 2012.
- Bungin, Burhan. *Metodologi Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif: Komunikasi, Ekonomi, dan Kebijakan Publik Serta Ilmu Sosial Lainnya*. Jakarta: Prenadamedia Group, 2006.
- Bungin, M.Burhan. *Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif*. Jakarta: Kencana Press Media Group, 2007.
- Darmawan, Deni. *Metode Penelitian Kuantitatif*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya, 2013.
- Duli, Nikolaus. *Metodologi Penelitian Kuantitatif: Beberapa Konsep Dasar Untuk Penulisan Skripsi & Analisis Data Dengan SPSS*.Yogyakarta: Deepublish, 2019.
- Earlk, Stice, James D.stice, dan K.Fred Skounsen. *Akuntansi Keuangan*. 16 ed. Jakarta: Salemba Empat, 2009.
- E.Kieso, Donald, dan Jerry J.Weygandt. *Akuntansi Intermediate*. Jakarta: Erlangga, 2012.
- Ghozali, Imam. *Desain Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif Untuk Akuntansi, Bisnis dan Ilmu Sosial Lainnya*. Semarang: Universitas Diponegoro, 2005.
- Fauziah, Fenty. *Kesehatan Bank, Kebijakan Deviden dan Nilai Perusahaan: Teori dan Kajian Empiris*. Kalimantan Timr: RV Pustaka Horizon, 2017.
- Firdaus. *Metodologi Penelitian Kuantitatif, dilengkapi Analisis Regresi IBM SPSS Statistics Version 26.0*. Riau: CV.Dotplus,2021.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan da menyebutkan sumber asli:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Sunthambandi

2. Dilarang memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Sunthambandi

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

1. Dilarang mengutip sebagian dan atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber asli:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suftha Jambi

2. Dilarang memperbanyak sebagian dan atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suftha Jambi

- Firmansyah, Hamdan, Aswanto, Enny Kartini, Muhammad Syaiful, Aditya Wardhana, Ratih Pratiwi, Musdalifah, dkk. *Pengantar Ilmu Perekonomian, Investasi dan Keuangan*. Bandung: Media Sains Indonesia, 2022.
- Hadi, Sutrisno. *Metodologi Riset*. Yogyakarta: Pustaka Belajar, 2015.
- Harapan, Sofyan Syafri. *Teori Akuntansi*. Revisi. Depok: PT Raja Grafindo Persada, 2013.
- H.A.Rusdiana. *Manajemen Pembiayaan pendidikan*. 1 ed. Bandung: Pusat Penelitian Penerbitan UIN SGD, 2019.
- Jusuf, Jopie. *Analisis Kredit Untuk Credit (Account) Officer*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama, 2007.
- Khalik, Idham. *Petapan Atribut Produk dan Harga Terhadap Penciptaan Nilai Serta Dampaknya Pada Kinerja Pemasaran*. Cirebon: Insania, 2022.
- Lupiyoadi, Rambat, dan A.Hamdani. *Manajemen Pemasaran Jasa*. Jakarta: Salemba Empat, 2006.
- Madani. *Ayat-Ayat dan Hadis Ekonomi Syariah*. Jakarta: Raja Grafindo, 2011.
- Mursyidi. *Akuntansi Biaya*. Bandung: PT Refika Aditama, 2010
- Nawari. *Analisis Regresi dengan MS Excel 2007 dan SPSS 17*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2010.
- Nengsih, Titin Agustin, Bella Arisha, dan Yuliana Safitri. *Statistik Deskriptif Dengan Program R*. Kota Jambi: PT. Sonpedia Publishing Indonesia, 2022.
- Praja, Juhaya S. *Akuntansi Keuangan Syariah*. Bandung: Pustaka Setia, 2015.
- Rerung, Riantho R. *Pengantar Statistik 1*. Bandung: Media Sains Indonesia, 2022.
- Rozalinda. *Ekonomi Islam: Teori dan Aplikasinya Pada Aktivitas Ekonomi*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada, 2014.
- Rudianto. *Penganggaran*. Jakarta: Erlangga, 2010.
- Rukajat, Ajat. *Pendekatan Penelitian Kuantitatif: Quantitative Research Approach*. Yogyakarta: Deepublish, 2018
- Saleh, Rahmat, dan Imam Firmansyah. *Buku Ajar Dasar Akuntansi*. Bogor: PT Penerbit IPB Press, 2020.
- Santoso, Hieronymus Budi. *Produk Kreatif dan Kewirausahaan SMK/MAK Kelas XIII Semester 2*. Revisi 2019. Yogyakarta: Andi, 2021.
- Santoso, Singgih. *Aplikasi SPSS pada Statistik Parametrik*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2012.
- Saputra, Dani Nur, Novita Listiyaningrum, Apriani, Titi Rokhayati, Asnah, dan Yermias J.I. Leuhoe. *Buku Ajar Metodologi Penelitian*. Sulawesi Tengah: CV Feniks Muda Sejahtera, 2022.
- Sari, Maya. *Pengukuran Kinerja Keuangan Berbasis Good Corporate Governance*. Medan: Umsu Press, 2021.
- Setyorini, Retno Murti. *Buku Saku Prakarya (Kerajinan) Untuk SMA Kelas X*. Ponorogo: Uwais Inspirasi Indonesia, 2019.
- Shihab, Quraish. *Tafsir Al-Misbah*. Jakarta: Perpustakaan Nasional Katalog Dalam Penerbitan, 2002.
- Siagan, Degribson, dan Sugiarto. *Metode Statistika Untuk Bisnis dan Ekonomi*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama, 2006.

1. Dilarang mengutip sebagian dan atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber asli:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Sunan Kalijaga
2. Dilarang memperbanyak sebagian dan atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Sunan Kalijaga

- Siregar, Edison. *Riset dan Seminar Sumber Daya Manusia*. Bandung: Widina Media Utama, 2022.
- Siregar, Syofian. *Metode Penelitian Kuantitatif: dilengkapi dengan Perbandingan Perhitungan Manual & SPSS*. Jakarta: Kencana, 2017.
- Suandy, Erly, dan Jessica. *Pratikum Akuntansi Manual dan Komputerisasi Dengan MYOB*. Jakarta: Salemba Empat, 2008.
- Subanti, Sri, dan Arif Rahman Hakim. *Ekonometri*. Yogyakarta: Graha Ilmu, 2014.
- Sudaryono. *Pengantar Bisnis Teori & Contoh Kasus*. Yogyakarta: CV Andi Offset, 2015.
- Sudjana. *Metode Statistic*. Bandung: PT Tarsito, 2009.
- Sugiyono. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan Kombinasi (Mixed Methods)*. Bandung: Alfabeta, 2013.
- Sugiyono. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta, 2021.
- Sugiyono. *Statistika Untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta, 2013.
- Sujarweni, V Wiratna. *Pengantar Akuntansi*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press, 2016.
- Sujarweni, V Wiratna. *Metodologi Penelitian Bisnis Ekonomi*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press, 2015.
- Suksestiyarno. *Statistika Dasar*. Yogyakarta: Andi Offset, 2014.
- Sumiati, dan Nur Khusniyah Indrawati. *Manajemen Keuangan Perusahaan*. Malang: UB Press, 2019.
- Supratno, Johannes. *Pengantar Statistika Untuk Berbagai Bidang Ilmu*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada, 2017.
- Suratiyah, Ken. *Ilmu Usaha Tani*. Jakarta: Penebar Swadaya, 2006.
- Swasta, Basu, dan Irawan. *Manajemen Pemasaran Modern*. Kedua. Yogyakarta: Liberty Yogyakarta, 2008.
- Tegor dkk., *Metodologi Penelitian Kualitatif & Kuantitatif*. Jawa Tengah: Penerbit Lakeisha, 2020.
- Teguh, Muhammad. *Metodologi Penelitian Ekonomi*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada, 2005.
- Thian, Alexander. *Analisis Laporan Keuangan*. Yogyakarta: ANDI, 2022.
- Tungga, Ananta Wikrama, Adi Kurniawan Saputra, dan Diota Prameswari Vijaya. *Metodologi Penelitian Bisnis*. Yogyakarta: Graha Ilmu, 2014.
- Ulum, Miftachul dan Diana Rahmawati, *Kewirausahaan Berbasis Teknologi 4.0*. Malang: Media Nusa Creative, 2020.
- Usman, Husauni. *Pengantar Statistik*. Jakarta: Bumi Aksara, 2012.
- Uyun, Muhammad. *Seri Buku Psikologi: Pengantar Metode penelitian Kuantitatif*. Yogyakarta: Deepublish, 2022.
- Wardiah, Mia Lasmi. *Analisis Laporan Keuangan*. Bandung: CV Pustaka Setia, 2017.
- Wijaya, David. *Akuntansi UMKM*. Yogyakarta: Gova Media, 2018.
- Wijayanti, Titik. *Marketing Plan Dalam Bisnis*. 3 ed. Jakarta: Elex Media Komputindo, 2017.

- Wulansari, Andhita Dessy. *Aplikasi Statistika Parametrik dalam Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Felicha, 2016.
- Yusuf, A. Muri. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif & Penelitian gabungan*. Jakarta: Kencana, 2017.
- Zumrotul, Malikhah. *Konsep Harga Dalam Perspektif Islam*. Semarang: Citra Ilmu, 2012.

B. Jurnal

- Amin, Amalia Rezki Septiani. “Pengaruh Rasio Likuiditas, Rasio Leverage, dan Rasio Aktivitas terhadap Pertumbuhan Laba pada Perusahaan Manufaktur Sub Sektor Makanan dan Minuman yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia.” *Jurnal Mirai Management* 7, no. 3 (2022): 29.
- Ardiyanto, Agil, Nirsetyo Wahdi, dan Aprih Santoso. “Pengaruh Return On Assets, Return On Equity, Earning Per Share Dan Price To Book Value Terhadap Harga Saham.” *Jurnal Bisnis Dan Akuntansi Unsuraya* 5, no. 1 (Januari 2020): 17.
- Badriyah, Nurul. “Pengaruh Biaya Pemeliharaan Dan Harga Jual Terhadap Pendapatan Petani Pinang Di Desa Rantau Jaya Kabupaten Tanjung Jabung Timur.” *Skripsi Universitas Islam Negeri Sultan Thaha Saifuddin Jambi*, 2019, 94.
- Daro, Maria Kristina Saro, Yosef Moan Banda, dan Stefanus Gusti Ma. “Biaya Pemeliharaan dan Harga Jual Terhadap Pendapatan Petani Cengkeh di Desa Selalejo Timur.” *Jurnal Pendidikan Dasar dan Sosial Humaniora* 01, no. 02 (2021).
- Dewi, Kadek Marlita. “Pengaruh Volume Penjualan Kamar Dan Biaya Operasional Terhadap Laba Bersih Pada Hotel Grand Wijaya Singaraja Tahun 2014-2016.” *Jurnal Pendidikan Ekonomi Undiksha* 10, no. 2 (3 September 2019): 627. <https://doi.org/10.23887/jjpe.v10i2.20144>.
- Dewi, Noviana, Dumadi, Hilda Kumala Wulandari, dan Yenny Ernitawati. “Biaya Produksi, Harga Jual Terhadap Laba Bersih.” *Journal Of Accounting and Finance* 1, no. 02 (Februari 2021).
- Fathony, Aditya Achmad, Djodi Setiawan, dan Rahmi Rahenti. “Pengaruh Beban Operasional dan Modal Kerja Terhadap Laba Bersih Pada PT. Recsalog Geoprima.” *Jurnal Ilmiah Akuntansi* 13, no. 1 (April 2022): 11.
- Fathony, Aditya Achmad, dan Yulianti Wulandari. “Pengaruh Biaya Produksi dan Biaya Operasional terhadap Laba Bersih pada PT. Perkebunan Nusantara VIII Periode 2011-2017.” *Jurnal Ilmiah Akuntansi* 11, no. 1 (April 2020): 13.
- Gusganda Suria Manda. “Pengaruh Pendapatan dan Biaya Operasional terhadap Laba Bersih (studi kasus pada Perusahaan Manufaktur Sektor Industri Dasar dan Kimia yang terdaftar di BEI periode 2012-2016).” *Eqien: Jurnal Ekonomi dan Bisnis* 5, no. 1 (12 September 2018): 19–33. <https://doi.org/10.34308/eqien.v5i1.11>.
- Hutasoit, Novalia Partalenta, dan Bella Chandra Nurfaizah. “Pengaruh Biaya Operasional terhadap Pendapatan Pada Perum Damri Cabang Bandung.”

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber asli:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Sutha Jambi

2. Dilarang memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Sutha Jambi

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

1. Dilarang mengutip sebagian dan atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber asli:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Sunthha Jabbi

2. Dilarang memperbanyak sebagian dan atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Sunthha Jabbi

Journal Of Economics and Business 6, no. 1 (Maret 2022): 6. <https://doi.org/10.33087/ekonomis.v6i.495>.

Khairiyani, Khairiyani. “Bagaimana Tata Kelola Internal Perusahaan Pertambangan?” *Jurnal Akuntansi Multiparadigma* 9, no. 2 (31 Agustus 2018). <https://doi.org/10.18202/jamal.2018.04.9022>.

Kumalasari, Nety, dan Amelia Anwar. “Pengaruh Modal Kerja, Pendapatan Usaha Dan Biaya Operasional Terhadap Laba Bersih (Studi Kasus Pada Pt. Pelabuhan Indonesia Ii Persero Cabang Panjang Periode 2014-2018).” *Jurnal Gema Ekonomi* 10, no. 1 (2020): 14.

Lestari, Windy, dan Shita Tiara. “Analisis Peran Audit Internal Dalam Efektivitas Dan Efisiensi Biaya Operasional Di Era New Normal Pada PT. Raja Putra Manggala.” *Jurnal Multidisiplin Madani* 1, no. 3 (31 Desember 2021): 163–74. <https://doi.org/10.54259/mudima.v1i3.166>.

Lisna, Taradiva, dan Denny Hambali. “Pengaruh Biaya Produksi, Harga Jual dan Volume Penjualan Terhadap Laba Bersih (Studi Kasus Perusahaan Pertambangan Batubara yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Periode 2014 – 2017).” *Jurnal Ekonomi dan Bisnis Indonesia* 05, no. 02 (2020): 9.

Muharam, Rizky Khairil. “Pengaruh Biaya Operasional dan Harga Jual Terhadap Laba Usaha Pada Unit Perikanan Koperasi Pegawai Negeri Mina Utama Kementerian Kelautan dan Perikanan di Jakarta Pusat 2014-2016.” *Skripsi Universitas Negeri Jakarta*, 2017.

Mulyati, Neli Sri, Eva Faridah, dan Benny Prawiranegara. “Pengaruh Sistem Pengendalian Intern Terhadap Kualitas Laporan Keuangan.” *Jurnal Akuntapedia* 1, no. 1 (Desember 2019): 12.

Muslimin, Supriadi, Zainab Zainab, dan Wardah Jafar. “Konsep Penetapan Harga Dalam Perspektif Islam.” *Al-Azhar Journal of Islamic Economics* 2, no. 1 (17 Januari 2020): 1–11. <https://doi.org/10.37146/ajie.v2i1.30>.

Mutiara, Pipit. “Pengaruh Pendapatan dan Biaya Operasional terhadap Laba Bersih.” *J-MAS (Jurnal Manajemen dan Sains)* 7, no. 1 (18 April 2022): 244. <https://doi.org/10.33087/jmas.v7i1.396>.

Nisa, Anggun Ma'rifatun, dan Hery Suprayitno. “The Effect Of Selling Price and Production Costs on Corn Farmers Income In Semanding, Kawedusan Village, Ponggok Sub-District” 5, no. 2 (September 2020).

Pasaribu, Siti Rahma. “Analisis Biaya Operasional dan Pendapatan Dalam Meningkatkan Laba Bersih Pada PT Bank Sumut Kantor Cabang Iskandar Muda.” *Skripsi Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara*, 2017.

Pasca, Yelsha Dwi. “Pengaruh Pendapatan Usaha dan Biaya Operasional Terhadap Laba Bersih Survey Pada Perusahaan Jasa Sub Sektor Transportasi Yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia.” *Syntax Literate ; Jurnal Ilmiah Indonesia* 4, no. 9 (20 September 2019): 162. <https://doi.org/10.36418/syntax-literate.v4i9.719>.

Perkasa, Bram Dias, dan Leny Suzan. “Pengaruh Biaya Produksi Dan Biaya Operasional Terhadap Laba Bersih Tahun Berjalan Pada Perusahaan Manufaktur Sub Sektor Tekstil Dan Garmen Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode 2016-2019” 8, no. 5 (Oktober 2021): 8.

- Puspitasari, Indah, dan Eva Theresna Ruchjana. “Pengaruh Penjualan Dan Biaya Operasional Terhadap Laba Bersih Pada Perusahaan Percetakan Di Karawang.” . . *COSTING: Journal of Economic, Business and Accounting* 5, no. 2 (Juni 2022): 5.
- Putri, Lia Afifa, dan Leny Suzan. “Operating Costs, Production Cost, Volume Of Sales One Net Profit” 8, no. 6 (Desember 2021): 8.
- Rochmaningrum, Annisa Dwi, dan Bambang Dwi Waryanto. “Pengaruh Penentuan Harga Jual Dan Harga Pokok Penjualan Terhadap Laba Pada Toko Sepatu Vletcher Tanggulangin Sidoarjo.” *Journal Of Sustainability Business Research* 3, no. 1 (Maret 2022): 9.
- Saputra, Ivan, dan Edi Irawan. “Perbandingan Pendapatan Petani Jagung Sebelum Masa Pandemi Covid-19 Dan Di Masa Pandemi Covid-19 Di Kecamatan Sumbawa (Studi Kasus Di Kelurahan Berang Biji).” *Nusantara Journal Of Economics* 03, no. 02 (2021): 9.
- Sari, Deli Purnama. “Pengaruh Biaya Produksi dan Harga Jual Terhadap Tingkat Keuntungan Home Inudustry Kripik Mnurut Perspektif Islam (Study Pada Home Industry Kripik Pisang di Kecamatan Way Sulan Kabupaten Lamung Selatan).” *Skripsi Universitas Islam Negeri Raden Intan Lampung*, 2019.
- Sari, Farah Meinda, dan Aris Munandar. “Pengaruh Biaya Produksi Dan Biaya Operasional Terhadap Laba Bersih Pada PT. Mayora Indah Tbk Tahun 2011-2020.” *Jurnal Ekonomi dan Bisnis* 1, no. 2 (Juni 2022).
- Sasongko, Totok, Nur Ida Iriani, dan Eti Ernawati. “Pengaruh Biaya Produksi dan Biaya Operasional Terhadap Laba Perusahaan.” *Jurnal Ilmu Manajemen dan Akuntansi* 9, no. 2 (2021): 6. <https://jurnal.unitri.ac.id/index.php/refrensi/index>.
- Seftianty, Carolita, dan Gatot Wahyu Nugroho. “Pengaruh Biaya Produksi dan Harga Jual Terhadap Laba Bersih (Studi Kasus Pada Bursa Efek Indonesia).” *Jurnal Ilmu Manajemen Retail Universitas Muhammadiyah Sukabumi* 1, no. 1 (Agustus 2020).
- Suhaemi, Ujang. “Pengaruh Pendapatan Usaha Dan Biaya Operasional Terhadap Laba Bersih.” *COMPETITIVE Jurnal Akuntansi dan Keuangan* 5, no. 2 (1 Juli 2021): 35. <https://doi.org/10.31000/competitive.v5i2.4166>.
- Suzan, Leny, dan Hafidza Qurrota Ayunina. “Pengaruh Volume Penjualan dan Biaya Operasional Terhadap Laba Bersih Pada Perusahaan Manufaktur Sub Sektor Otomotif Dan Komponennya Yang Terdaftar Pada Bursa Efek Indonesia Periode 2016-2019.” *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Akuntansi* 13, no. 2 (2022): 12.
- Suzan, Leny, dan Nikita Melisa Siallagan. “Effect of Operating Costs, Total Debt, and Sales Volume on Net Profit (Study on Coal Sub-Sector Mining Companies Listed on the Indonesia Stock Exchange for the 2017-2019 Period).” *Owner : Riset & Jurnal Akuntansi* 6, no. 1 (1 Januari 2022): 72–84. <https://doi.org/10.33395/owner.v6i1.521>.
- Syahrani. “Pengaruh Biaya Operasional terhadap Laba Bersih pada PT. Bank Negara Indonesia, Tbk Cabang Makasar.” *Skripsi Universitas Islam Negeri (UIN) Alaudin Makasar.*, 2013.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

1. Dilarang mengutip sebagian dan atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan da menyebutkan sumber asli:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suntha Jambi

2. Dilarang memperbanyak sebagian dan atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suntha Jambi

Yunsepa, Yopi, Yuniarti Anwar, dan Evan Triyudi. “Pengaruh Harga Kopi Terhadap Pendapatan Petani Pada Distributor Al-Azaam di Kecamatan Sungai Are Kabupaten Oku Selatan.” *Jurnal Kolegial* 08, No. 1 (2020).

@ Hak cipta milk UIN Sutha Jambi

State Islamic University of Suthan Thaha Saifuddin Jambi



UNIVERSITAS ISLAM NEGERI
SUTHAN THAHA SAIFUDDIN
J A M B I

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

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

LAMPIRAN

KUESIONER PENELITIAN

Kepada Yth.

Bapak/Ibu/Saudara/i

Di Tempat

Assalamu'alaikum Wr. Wb

Bapak/Ibu/Saudara/i dalam rangka menyelesaikan penyusunan skripsi pada Prodi Akuntansi Syariah, Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam, Universitas Islam Negeri Sulthan Thaha Saifuddin Jambi maka saya

Nama : Julia

NIM : 503190028

Judul : Pengaruh Biaya Operasional dan Harga Jual Terhadap Laba Bersih Petani Pinang di Kecamatan Kuala Jambi Kabupaten Tanjung Jabung Timur

Untuk membantu kelancaran penelitian ini, saya memohon dengan hormat kesediaan Bapak/Ibu/Saudara/i untuk mengisi kuesioner penelitian ini. Atas ketersediaan Bapak/Ibu/Saudara/i untuk menjawab pertanyaan atau pernyataan pada kuesioner ini, kami ucapkan terimakasih.

Hormat Saya,

Julia

NIM. 503190028

A. Identitas Responden

1. Nama :
2. Jenis Kelamin : Laki-Laki Perempuan
3. Usia :
4. Tingkat Pendidikan Terakhir : SD S1
 SMP S2
 SMA Lainnya

5. Status Kepemilikan Lahan : Milik Sendiri Sewa
6. Lama Bertani :

B. Pertanyaan

Biaya Operasional

1. Berapa biaya yang Anda keluarkan untuk pembelian pupuk pada saat musim panen?
2. Berapa biaya yang Anda keluarkan setiap bulan untuk perawatan lahan dan pembelian obat hama?
3. Berapa biaya yang Anda keluarkan pada saat musim panen?
4. Berapa biaya yang Anda keluarkan untuk gaji atau upah buruh tani sebagai pengurus pinang?
5. Berapa biaya yang Anda keluarkan untuk gaji atau upah buruh tani sebagai pengupas pinang?
6. Berapa biaya gaji atau upah buruh tani yang Anda keluarkan kepada buruh tani sebagai perantara/penyalur pinang kepada masyarakat?
7. Berapa biaya transportasi yang Anda keluarkan untuk mengangkut pinang sampai ke rumah?

Harga Jual

1. Berapa harga yang kompetitif yang ditawarkan oleh para pembeli?

Laba Bersih

1. Berapa pendapatan yang Anda dapatkan setiap musim panen?
2. Berapa biaya pajak perkebunan yang Anda keluarkan setiap tahunnya?

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

1. Dilarang mengutip sebagian dan atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber asli:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Sulttha Jambi

2. Dilarang memperbanyak sebagian dan atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Sulttha Jambi

Data Hasil Kuesioner

Biaya Pembelian Pupuk

Responden	Biaya Pembelian Pupuk			Jumlah Total Biaya Pupuk (Rp/Tahun)
	Jenis Pupuk	Penggunaan (Kg/Tahun)	Harga (Rp/Kg)	
1	Kandang	100	1,500	150,000
2	Kandang	147	1,500	220,000
3	Kandang	280	1,000	280,000
4	Kandang	200	1,000	200,000
5	Kandang	100	1,000	100,000
6	Kandang	100	1,000	100,000
7	Kandang	100	1,000	100,000
8	Kandang	60	1,000	60,000
9	Kandang	330	1,000	330,000
10	Kandang	500	1,000	500,000
11	Kandang	0	0	0
12	Kandang	600	1,000	600,000
13	Kandang	340	1,000	340,000
14	Kandang	150	1,000	150,000
15	Kandang	320	1,000	320,000
16	Kandang	193	1,500	290,000
17	Kandang	300	1,500	450,000
18	Kandang	333	1,500	500,000
19	Kandang	213	1,500	320,000
20	Kandang	110	1,000	110,000
21	Kandang	250	1,000	250,000
22	Kandang	200	1,000	200,000
23	Kandang	120	1,500	180,000
24	Kandang	0	0	0
25	Kandang	347	1,500	520,000
26	Kandang	320	1,000	320,000
27	Kandang	267	1,500	400,000
28	Kandang	200	1,000	200,000
29	Kandang	170	1,000	170,000
30	Kandang	153	1,500	230,000
31	Kandang	0	0	0
32	Kandang	0	0	0
33	Kandang	400	1,000	400,000
34	Kandang	400	1,000	400,000
35	Kandang	153	1,500	230,000
36	Kandang	133	1,500	200,000

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

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

37	Kandang	360	1,000	360,000
38	Kandang	300	1,000	300,000
39	Kandang	240	1,000	240,000
40	Kandang	0	0	0
41	Kandang	160	1,500	240,000
42	Kandang	260	1,000	260,000
43	Kandang	173	1,500	260,000
44	Kandang	360	1,000	360,000
45	Kandang	300	1,000	300,000
46	Kandang	187	1,500	280,000
47	Kandang	0	0	0
48	Kandang	0	0	0
49	Kandang	200	1,000	200,000
50	Kandang	300	1,000	300,000
51	Kandang	0	0	0
52	Kandang	160	1,000	160,000
53	Kandang	213	1,500	320,000
54	Kandang	0	0	0
55	Kandang	147	1,500	220,000
56	Kandang	113	1,500	170,000
57	Kandang	0	0	0
58	Kandang	147	1,500	220,000
59	Kandang	0	0	0
60	Kandang	0	0	0
61	Kandang	0	0	0
62	Kandang	210	1,000	210,000
63	Kandang	320	1,000	320,000
64	Kandang	240	1,000	240,000
65	Kandang	240	1,000	240,000
66	Kandang	300	1,000	300,000
67	Kandang	0	0	0
68	Kandang	160	1,500	240,000
69	Kandang	160	1,000	160,000
70	Kandang	0	0	0
71	Kandang	280	1,000	280,000
72	Kandang	0	0	0
73	Kandang	0	0	0
74	Kandang	131	1,500	196,000
75	Kandang	180	1,000	180,000
76	Kandang	250	1,000	250,000
77	Kandang	180	1,000	180,000

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

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

78	Kandang	200	1,000	200,000
79	Kandang	220	1,000	220,000
80	Kandang	320	1,000	320,000
81	Kandang	170	1,000	170,000
82	Kandang	240	1,000	240,000
83	Kandang	230	1,000	230,000
84	Kandang	200	1,500	300,000
85	Kandang	160	1,000	160,000
86	Kandang	113	1,500	170,000
87	Kandang	133	1,500	200,000
88	Kandang	213	1,500	320,000
89	Kandang	170	1,000	170,000

Biaya Perawatan lahan/Pembelian Obat Hama

Responden	Biaya Obat Hama		Biaya Obat Hama (Rp/Tahun)
	Penggunaan (Liter/Tahun)	Harga (Rp/Liter)	
1	12	75,000	900,000
2	5	75,000	400,000
3	13	80,000	1,020,000
4	10	70,000	700,000
5	2	50,000	100,000
6	7	75,000	500,000
7	8	85,000	675,000
8	12	100,000	1,200,000
9	4	80,000	300,000
10	9	70,000	630,000
11	32	75,000	2,400,000
12	2	85,000	170,000
13	3	75,000	225,000
14	1	100,000	100,000
15	14	110,000	1,500,000
16	3	70,000	220,000
17	5	75,000	345,000
18	10	80,000	760,000
19	6	80,000	510,000
20	16	65,000	1,020,000
21	2	55,000	110,000
22	2	75,000	150,000
23	9	85,000	765,000
24	12	75,000	900,000

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

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

@ Hak cipta milk UIN Suthna Jambi
State islamic University of Suthnan Thaha Saifuddin Jambi

25	5	70,000	320,000
26	12	75,000	900,000
27	5	85,000	450,000
28	6	75,000	450,000
29	8	80,000	600,000
30	8	80,000	675,000
31	6	80,000	510,000
32	10	80,000	765,000
33	13	70,000	900,000
34	17	120,000	2,000,000
35	12	80,000	960,000
36	6	85,000	480,000
37	30	100,000	3,000,000
38	20	80,000	1,600,000
39	21	70,000	1,500,000
40	6	75,000	450,000
41	18	85,000	1,500,000
42	12	75,000	900,000
43	12	75,000	900,000
44	16	75,000	1,200,000
45	10	75,000	765,000
46	24	85,000	2,080,000
47	3	75,000	255,000
48	10	80,000	765,000
49	10	80,000	810,000
50	1	120,000	150,000
51	0	0	0
52	10	75,000	750,000
53	20	75,000	1,500,000
54	20	100,000	2,000,000
55	6	85,000	510,000
56	9	75,000	675,000
57	6	75,000	480,000
58	12	70,000	810,000
59	12	100,000	1,200,000
60	9	70,000	600,000
61	14	70,000	960,000
62	6	70,000	400,000
63	6	70,000	450,000
64	7	85,000	600,000
65	12	75,000	880,000

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

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

66	12	75,000	880,000
67	9	75,000	680,000
68	12	75,000	900,000
69	9	85,000	750,000
70	4	80,000	320,000
71	30	50,000	1,500,000
72	6	50,000	300,000
73	4	85,000	330,000
74	6	85,000	510,000
75	6	85,000	480,000
76	3	75,000	225,000
77	3	70,000	220,000
78	4	85,000	345,000
79	3	85,000	255,000
80	7	75,000	560,000
81	11	85,000	900,000
82	10	120,000	1,200,000
83	9	75,000	675,000
84	10	75,000	720,000
85	4	85,000	320,000
86	8	100,000	800,000
87	9	80,000	680,000
88	16	85,000	1,320,000
89	10	80,000	765,000

Biaya Panen dan Transportasi

Responden	Biaya Panen (Rp/Tahun)	Biaya Transportasi (Rp/Tahun)
1	360,000	1,440,000
2	720,000	480,000
3	600,000	1,800,000
4	600,000	720,000
5	400,000	240,000
6	500,000	576,000
7	240,000	600,000
8	840,000	630,000
9	360,000	360,000
10	480,000	500,000
11	600,000	160,000
12	500,000	1,200,000
13	600,000	480,000

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

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

@ Hak cipta milik UIN Sulthan Jambi

14	300,000	240,000
15	350,000	408,000
16	480,000	600,000
17	240,000	500,000
18	540,000	2,400,000
19	600,000	360,000
20	500,000	675,000
21	390,000	540,000
22	400,000	480,000
23	240,000	360,000
24	0	800,000
25	480,000	456,000
26	720,000	420,000
27	1,200,000	480,000
28	400,000	240,000
29	840,000	1,200,000
30	900,000	500,000
31	0	600,000
32	0	408,000
33	480,000	8,400,000
34	360,000	6,000,000
35	180,000	180,000
36	360,000	600,000
37	200,000	900,000
38	240,000	840,000
39	480,000	240,000
40	0	204,000
41	360,000	240,000
42	480,000	816,000
43	480,000	816,000
44	500,000	1,800,000
45	600,000	3,000,000
46	400,000	8,400,000
47	0	204,000
48	0	135,000
49	0	120,000
50	600,000	600,000
51	0	390,000
52	0	300,000
53	720,000	1,800,000
54	0	500,000

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

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

State Islamic University of Sulthan Thaha Saifuddin Jambi

@ Hak cipta milk UIN Sutha Jambi
State Islamic University of Suthan Thaha Saifuddin Jambi

55	360,000	468,000
56	0	600,000
57	240,000	360,000
58	540,000	600,000
59	0	2,400,000
60	0	480,000
61	0	1,440,000
62	0	600,000
63	0	360,000
64	0	240,000
65	306,000	240,000
66	306,000	300,000
67	0	1,020,000
68	0	600,000
69	0	300,000
70	0	480,000
71	240,000	300,000
72	0	360,000
73	0	816,000
74	0	240,000
75	0	330,000
76	0	972,000
77	0	840,000
78	0	600,000
79	0	720,000
80	0	1,800,000
81	0	1,040,000
82	0	1,080,000
83	0	408,000
84	0	480,000
85	0	960,000
86	0	720,000
87	0	900,000
88	0	1,800,000
89	0	240,000

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

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

Gaji Buruh Tani

Responden	Gaji Buruh Tani					
	Produksi (Kg/Tahun)	Harga (Rp/Kg)	Pengupas Pinang pertahun (Rp)	Pengurus Pinang (Rp/Tahun)	Perantara (Rp/Tahun)	Total (Rp/Tahun)
1	3,300	1,500	4,950,000	0	0	4,950,000
2	2,300	2,000	4,600,000	0	240,000	4,840,000
3	2,000	1,500	3,000,000	0	0	3,000,000
4	3,500	1,500	5,250,000	0	0	5,250,000
5	3,200	1,800	5,760,000	0	0	5,760,000
6	2,900	1,500	4,350,000	0	0	4,350,000
7	3,200	1,800	5,760,000	0	0	5,760,000
8	2,200	1,500	3,300,000	0	0	3,300,000
9	4,800	2,000	9,600,000	0	0	9,600,000
10	4,100	1,200	4,920,000	0	0	4,920,000
11	3,400	2,000	6,800,000	0	0	6,800,000
12	3,800	1,500	5,700,000	0	0	5,700,000
13	2,400	1,200	2,880,000	0	0	2,880,000
14	3,100	2,000	6,200,000	0	0	6,200,000
15	2,200	2,000	4,400,000	0	0	4,400,000
16	4,600	2,500	11,500,000	0	0	11,500,000
17	4,000	1,200	4,800,000	0	0	4,800,000
18	2,500	2,000	5,000,000	0	0	5,000,000
19	2,000	2,500	5,000,000	0	0	5,000,000
20	3,100	1,200	3,720,000	0	0	3,720,000
21	3,000	1,500	4,500,000	0	0	4,500,000
22	2,600	2,000	5,200,000	0	0	5,200,000
23	4,400	1,500	6,600,000	0	450,000	7,050,000
24	2,300	2,000	4,600,000	0	0	4,600,000
25	2,500	2,000	5,000,000	0	0	5,000,000
26	2,000	1,800	3,600,000	0	0	3,600,000
27	3,600	1,500	5,400,000	600,000	0	6,000,000
28	3,200	1,500	4,800,000	0	0	4,800,000
29	2,100	2,000	4,200,000	0	0	4,200,000
30	3,000	1,800	5,400,000	0	0	5,400,000
31	2,700	1,500	4,050,000	0	0	4,050,000
32	2,700	1,500	4,050,000	0	0	4,050,000
33	4,600	2,500	11,500,000	0	0	11,500,000
34	4,000	1,500	6,000,000	0	0	6,000,000
35	3,300	2,000	6,600,000	0	0	6,600,000

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

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

36	6,000	2,500	15,000,000	0	0	15,000,000
37	3,600	1,800	6,480,000	0	0	6,480,000
38	3,400	1,200	4,080,000	0	0	4,080,000
39	3,200	2,000	6,400,000	0	0	6,400,000
40	3,200	2,000	6,400,000	0	0	6,400,000
41	3,400	2,000	6,800,000	0	0	6,800,000
42	2,500	1,500	3,750,000	0	0	3,750,000
43	5,800	1,500	8,700,000	0	0	8,700,000
44	3,700	1,200	4,440,000	0	0	4,440,000
45	3,100	1,500	4,650,000	0	0	4,650,000
46	24,000	2,000	48,000,000	0	0	48,000,000
47	4,600	2,000	9,200,000	200,000	0	9,400,000
48	2,200	2,500	5,500,000	0	0	5,500,000
49	2,400	1,200	2,880,000	0	0	2,880,000
50	3,400	1,500	5,100,000	0	0	5,100,000
51	3,200	2,000	6,400,000	0	0	6,400,000
52	2,100	1,500	3,150,000	300,000	0	3,450,000
53	3,200	2,500	8,000,000	0	0	8,000,000
54	2,000	1,500	3,000,000	0	0	3,000,000
55	2,800	1,500	4,200,000	0	0	4,200,000
56	3,100	2,000	6,200,000	0	0	6,200,000
57	4,000	1,500	6,000,000	0	0	6,000,000
58	2,300	2,000	4,600,000	0	500,000	5,100,000
59	2,200	2,500	5,500,000	1,020,000	840,000	7,360,000
60	2,100	1,200	2,520,000	0	0	2,520,000
61	3,300	2,000	6,600,000	0	600,000	7,200,000
62	4,100	1,500	6,150,000	0	0	6,150,000
63	4,400	1,200	5,280,000	0	0	5,280,000
64	2,800	1,800	5,040,000	0	0	5,040,000
65	2,300	1,500	3,450,000	0	0	3,450,000
66	2,100	2,000	4,200,000	0	0	4,200,000
67	2,400	2,000	4,800,000	0	0	4,800,000
68	2,100	2,000	4,200,000	0	0	4,200,000
69	2,300	1,500	3,450,000	0	0	3,450,000
70	1,100	1,800	1,980,000	0	0	1,980,000
71	2,300	2,000	4,600,000	0	0	4,600,000
72	3,600	2,500	9,000,000	0	0	9,000,000
73	2,800	1,800	5,040,000	0	0	5,040,000
74	2,400	1,800	4,320,000	0	0	4,320,000
75	4,400	1,500	6,600,000	0	0	6,600,000
76	3,400	1,500	5,100,000	0	0	5,100,000

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

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

77	3,700	2,000	7,400,000	0	0	7,400,000
78	2,800	1,500	4,200,000	0	0	4,200,000
79	3,000	1,200	3,600,000	0	0	3,600,000
80	2,500	1,500	3,750,000	0	0	3,750,000
81	4,400	1,200	5,280,000	0	0	5,280,000
82	4,100	2,000	8,200,000	0	0	8,200,000
83	3,900	1,800	7,020,000	0	0	7,020,000
84	2,900	1,500	4,350,000	0	0	4,350,000
85	2,000	2,000	4,000,000	0	0	4,000,000
86	2,200	1,500	3,300,000	0	0	3,300,000
87	3,800	1,800	6,840,000	0	0	6,840,000
88	3,400	2,000	6,800,000	0	0	6,800,000
89	4,100	1,500	6,150,000	0	0	6,150,000

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

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

Biaya Operasional

Responden	Biaya Pembelian Pupuk (Rp/Tahun)	Biaya Perawatan lahan atau obat hama (Rp/Tahun)	Biaya Panen (Rp/Tahun)	Biaya Transportasi (Rp/Tahun)	Gaji Buruh Tani (Rp/Tahun)	Jumlah Biaya Operasional (Rp/Tahun)
1	150,000	900,000	360,000	1,440,000	4,950,000	7,800,000
2	220,000	400,000	720,000	480,000	4,840,000	6,660,000
3	280,000	1,020,000	600,000	1,800,000	3,000,000	6,700,000
4	200,000	700,000	600,000	720,000	5,250,000	7,470,000
5	100,000	100,000	400,000	240,000	5,760,000	6,600,000
6	100,000	500,000	500,000	576,000	4,350,000	6,026,000
7	100,000	675,000	240,000	600,000	5,760,000	7,375,000
8	60,000	1,200,000	840,000	630,000	3,300,000	6,030,000
9	330,000	300,000	360,000	360,000	9,600,000	10,950,000
10	500,000	630,000	480,000	500,000	4,920,000	7,030,000
11	0	2,400,000	600,000	160,000	6,800,000	9,960,000
12	600,000	170,000	500,000	1,200,000	5,700,000	8,170,000
13	340,000	225,000	600,000	480,000	2,880,000	4,525,000
14	150,000	100,000	300,000	240,000	6,200,000	6,990,000
15	320,000	1,500,000	350,000	408,000	4,400,000	6,978,000
16	290,000	220,000	480,000	600,000	11,500,000	13,090,000
17	450,000	345,000	240,000	500,000	4,800,000	6,335,000
18	500,000	760,000	540,000	2,400,000	5,000,000	9,200,000
19	320,000	510,000	600,000	360,000	5,000,000	6,790,000
20	110,000	1,020,000	500,000	675,000	3,720,000	6,025,000
21	250,000	110,000	390,000	540,000	4,500,000	5,790,000
22	200,000	150,000	400,000	480,000	5,200,000	6,430,000
23	180,000	765,000	240,000	360,000	7,050,000	8,595,000
24	0	900,000	0	800,000	4,600,000	6,300,000
25	520,000	320,000	480,000	456,000	5,000,000	6,776,000
26	320,000	900,000	720,000	420,000	3,600,000	5,960,000
27	400,000	450,000	1,200,000	480,000	6,000,000	8,530,000
28	200,000	450,000	400,000	240,000	4,800,000	6,090,000
29	170,000	600,000	840,000	1,200,000	4,200,000	7,010,000
30	230,000	675,000	900,000	500,000	5,400,000	7,705,000
31	0	510,000	0	600,000	4,050,000	5,160,000
32	0	765,000	0	408,000	4,050,000	5,223,000
33	400,000	900,000	480,000	8,400,000	11,500,000	21,680,000
34	400,000	2,000,000	360,000	6,000,000	6,000,000	14,760,000
35	230,000	960,000	180,000	180,000	6,600,000	8,150,000
36	200,000	480,000	360,000	600,000	15,000,000	16,640,000

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

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

37	360,000	3,000,000	200,000	900,000	6,480,000	10,940,000
38	300,000	1,600,000	240,000	840,000	4,080,000	7,060,000
39	240,000	1,500,000	480,000	240,000	6,400,000	8,860,000
40	0	450,000	0	204,000	6,400,000	7,054,000
41	240,000	1,500,000	360,000	240,000	6,800,000	9,140,000
42	260,000	900,000	480,000	816,000	3,750,000	6,206,000
43	260,000	900,000	480,000	816,000	8,700,000	11,156,000
44	360,000	1,200,000	500,000	1,800,000	4,440,000	8,300,000
45	300,000	765,000	600,000	3,000,000	4,650,000	9,315,000
46	280,000	2,080,000	400,000	8,400,000	48,000,000	59,160,000
47	0	255,000	0	204,000	9,400,000	9,859,000
48	0	765,000	0	135,000	5,500,000	6,400,000
49	200,000	810,000	0	120,000	2,880,000	4,010,000
50	300,000	150,000	600,000	600,000	5,100,000	6,750,000
51	0	0	0	390,000	6,400,000	6,790,000
52	160,000	750,000	0	300,000	3,450,000	4,660,000
53	320,000	1,500,000	720,000	1,800,000	8,000,000	12,340,000
54	0	2,000,000	0	500,000	3,000,000	5,500,000
55	220,000	510,000	360,000	468,000	4,200,000	5,758,000
56	170,000	675,000	0	600,000	6,200,000	7,645,000
57	0	480,000	240,000	360,000	6,000,000	7,080,000
58	220,000	810,000	540,000	600,000	5,100,000	7,270,000
59	0	1,200,000	0	2,400,000	7,360,000	10,960,000
60	0	600,000	0	480,000	2,520,000	3,600,000
61	0	960,000	0	1,440,000	7,200,000	9,600,000
62	210,000	400,000	0	600,000	6,150,000	7,360,000
63	320,000	450,000	0	360,000	5,280,000	6,410,000
64	240,000	600,000	0	240,000	5,040,000	6,120,000
65	240,000	880,000	306,000	240,000	3,450,000	5,116,000
66	300,000	880,000	306,000	300,000	4,200,000	5,986,000
67	0	680,000	0	1,020,000	4,800,000	6,500,000
68	240,000	900,000	0	600,000	4,200,000	5,940,000
69	160,000	750,000	0	300,000	3,450,000	4,660,000
70	0	320,000	0	480,000	1,980,000	2,780,000
71	280,000	1,500,000	240,000	300,000	4,600,000	6,920,000
72	0	300,000	0	360,000	9,000,000	9,660,000
73	0	330,000	0	816,000	5,040,000	6,186,000
74	196,000	510,000	0	240,000	4,320,000	5,266,000
75	180,000	480,000	0	330,000	6,600,000	7,590,000
76	250,000	225,000	0	972,000	5,100,000	6,547,000
77	180,000	220,000	0	840,000	7,400,000	8,640,000

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

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

78	200,000	345,000	0	600,000	4,200,000	5,345,000
79	220,000	255,000	0	720,000	3,600,000	4,795,000
80	320,000	560,000	0	1,800,000	3,750,000	6,430,000
81	170,000	900,000	0	1,040,000	5,280,000	7,390,000
82	240,000	1,200,000	0	1,080,000	8,200,000	10,720,000
83	230,000	675,000	0	408,000	7,020,000	8,333,000
84	300,000	720,000	0	480,000	4,350,000	5,850,000
85	160,000	320,000	0	960,000	4,000,000	5,440,000
86	170,000	800,000	0	720,000	3,300,000	4,990,000
87	200,000	680,000	0	900,000	6,840,000	8,620,000
88	320,000	1,320,000	0	1,800,000	6,800,000	10,240,000
89	170,000	765,000	0	240,000	6,150,000	7,325,000

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

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

Pajak

Responden	Pajak (Rp/Tahun)
1	7,000
2	5,000
3	36,000
4	5,000
5	5,000
6	5,000
7	5,000
8	10,000
9	5,000
10	7,500
11	4,000
12	5,000
13	12,000
14	10,000
15	10,000
16	18,000
17	27,000
18	24,000
19	40,000
20	5,000
21	5,000
22	10,000
23	5,000
24	10,000
25	8,000
26	10,000
27	7,000
28	5,000
29	10,000
30	7,500
31	5,000
32	15,000
33	15,000
34	20,000
35	5,000
36	10,000
37	6,000
38	5,000

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

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

@ Hak cipta milk UIN Suthna Jambi
State Islamic University of Suthnan Thaha Saifuddin Jambi

39	15,000
40	5,000
41	15,000
42	8,000
43	8,000
44	55,000
45	15,000
46	15,000
47	5,000
48	20,000
49	17,500
50	15,000
51	12,000
52	5,000
53	40,000
54	20,000
55	5,000
56	7,000
57	7,500
58	7,000
59	7,000
60	5,000
61	10,000
62	7,500
63	10,000
64	10,000
65	10,000
66	10,000
67	5,000
68	10,000
69	5,000
70	10,000
71	15,000
72	5,000
73	5,000
74	25,000
75	7,500
76	15,000
77	12,000
78	5,000
79	10,000

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

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

	18,000
80	10,000
81	8,000
82	6,000
83	5,000
84	5,000
85	10,000
86	7,000
87	24,000
88	5,000
89	

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

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

Pendapatan

No	Harga (Rp/Kg)	Panen Pertahun (Kg)	Pendapatan (Rp/Tahun)
1	4,500	3,300	14,850,000
2	6,500	2,300	14,950,000
3	9,000	2,000	18,000,000
4	5,000	3,500	17,500,000
5	8,000	3,200	25,600,000
6	6,000	2,900	17,400,000
7	5,000	3,200	16,000,000
8	7,000	2,200	15,400,000
9	4,000	4,800	19,200,000
10	4,000	4,100	16,400,000
11	10,000	3,400	34,000,000
12	4,500	3,800	17,100,000
13	9,000	2,400	21,600,000
14	5,000	3,100	15,500,000
15	8,000	2,200	17,600,000
16	5,000	4,600	23,000,000
17	3,500	4,000	14,000,000
18	10,000	2,500	25,000,000
19	10,000	2,000	20,000,000
20	6,000	3,100	18,600,000
21	9,000	3,000	27,000,000
22	7,500	2,600	19,500,000
23	8,000	4,400	35,200,000
24	9,000	2,300	20,700,000
25	9,000	2,500	22,500,000
26	12,000	2,000	24,000,000
27	6,000	3,600	21,600,000
28	7,000	3,200	22,400,000
29	10,000	2,100	21,000,000
30	5,000	3,000	15,000,000
31	8,000	2,300	18,400,000
32	4,500	2,100	9,450,000
33	10,000	4,600	46,000,000
34	5,000	4,000	20,000,000
35	8,000	3,300	26,400,000
36	6,000	6,000	36,000,000
37	8,000	3,600	28,800,000
38	10,000	3,400	34,000,000

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

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

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

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

39	9,000	3,200	28,800,000
40	7,500	2,300	17,250,000
41	9,000	3,400	30,600,000
42	10,000	2,500	25,000,000
43	5,000	5,800	29,000,000
44	7,000	3,700	25,900,000
45	7,000	3,100	21,700,000
46	3,000	24,000	72,000,000
47	4,500	4,600	20,700,000
48	8,000	2,200	17,600,000
49	6,000	2,400	14,400,000
50	3,500	3,400	11,900,000
51	7,000	3,200	22,400,000
52	9,000	2,100	18,900,000
53	8,000	3,200	25,600,000
54	5,000	2,000	10,000,000
55	3,500	2,800	9,800,000
56	5,000	3,100	15,500,000
57	5,000	4,000	20,000,000
58	10,000	2,300	23,000,000
59	10,000	2,200	22,000,000
60	6,000	2,100	12,600,000
61	9,000	3,300	29,700,000
62	4,000	4,100	16,400,000
63	5,000	4,400	22,000,000
64	8,000	2,800	22,400,000
65	10,000	2,700	27,000,000
66	10,000	2,700	27,000,000
67	10,000	2,400	24,000,000
68	10,000	2,100	21,000,000
69	6,000	2,300	13,800,000
70	9,000	1,100	9,900,000
71	9,000	3,200	28,800,000
72	8,000	3,600	28,800,000
73	6,000	2,800	16,800,000
74	9,000	2,400	21,600,000
75	4,500	4,400	19,800,000
76	6,000	3,400	20,400,000
77	4,000	3,700	14,800,000
78	9,000	2,800	25,200,000
79	10,000	3,000	30,000,000

80	8,000	2,500	20,000,000
81	6,000	4,400	26,400,000
82	9,000	4,100	36,900,000
83	5,000	3,900	19,500,000
84	10,000	2,900	29,000,000
85	10,000	2,000	20,000,000
86	10,000	2,200	22,000,000
87	3,500	3,800	13,300,000
88	7,000	3,400	23,800,000
89	5,000	4,100	20,500,000

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

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

Variabel-Variabel Penelitian

Responden	Biaya Operasional (Rp/Tahun)	Harga Jual (Rp/Tahun)	Laba Bersih (Rp/Tahun)
1	7,800,000	4,500	7,043,000
2	6,660,000	6,500	8,285,000
3	6,700,000	9,000	11,264,000
4	7,470,000	5,000	10,025,000
5	6,600,000	8,000	18,995,000
6	6,026,000	6,000	11,369,000
7	7,375,000	5,000	8,620,000
8	6,030,000	7,000	9,360,000
9	10,950,000	4,000	8,245,000
10	7,030,000	4,000	9,362,500
11	9,960,000	10,000	24,036,000
12	8,170,000	4,500	8,925,000
13	4,525,000	9,000	17,063,000
14	6,990,000	5,000	8,500,000
15	6,978,000	8,000	10,612,000
16	13,090,000	5,000	9,892,000
17	6,335,000	3,500	7,638,000
18	9,200,000	10,000	15,776,000
19	6,790,000	10,000	13,170,000
20	6,025,000	6,000	12,570,000
21	5,790,000	9,000	21,205,000
22	6,430,000	7,500	13,060,000
23	8,595,000	8,000	26,600,000
24	6,300,000	9,000	14,390,000
25	6,776,000	9,000	15,716,000
26	5,960,000	12,000	18,030,000
27	8,530,000	6,000	13,063,000
28	6,090,000	7,000	16,305,000
29	7,010,000	10,000	13,980,000
30	7,705,000	5,000	7,287,500
31	5,160,000	8,000	13,235,000
32	5,223,000	4,500	4,212,000
33	21,680,000	10,000	24,305,000
34	14,760,000	5,000	5,220,000
35	8,150,000	8,000	18,245,000
36	16,640,000	6,000	19,350,000
37	10,940,000	8,000	17,854,000

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

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

38	7,060,000	10,000	26,935,000
39	8,860,000	9,000	19,925,000
40	7,054,000	7,500	10,191,000
41	9,140,000	9,000	21,445,000
42	6,206,000	10,000	18,786,000
43	11,156,000	5,000	17,836,000
44	8,300,000	7,000	17,545,000
45	9,315,000	7,000	12,370,000
46	59,160,000	3,000	12,825,000
47	9,859,000	4,500	10,836,000
48	6,400,000	8,000	11,180,000
49	4,010,000	6,000	10,372,500
50	6,750,000	3,500	5,135,000
51	6,790,000	7,000	15,598,000
52	4,660,000	9,000	14,235,000
53	12,340,000	8,000	13,220,000
54	5,500,000	5,000	4,480,000
55	5,758,000	3,500	4,037,000
56	7,645,000	5,000	7,848,000
57	7,080,000	5,000	12,912,500
58	7,270,000	10,000	15,723,000
59	10,960,000	10,000	11,033,000
60	3,600,000	6,000	8,995,000
61	9,600,000	9,000	20,090,000
62	7,360,000	4,000	9,032,500
63	6,410,000	5,000	15,580,000
64	6,120,000	8,000	16,270,000
65	5,116,000	10,000	21,874,000
66	5,986,000	10,000	21,004,000
67	6,500,000	10,000	17,495,000
68	5,940,000	10,000	15,050,000
69	4,660,000	6,000	9,135,000
70	2,780,000	9,000	7,110,000
71	6,920,000	9,000	21,865,000
72	9,660,000	8,000	19,135,000
73	6,186,000	6,000	10,609,000
74	5,266,000	9,000	16,309,000
75	7,590,000	4,500	12,202,500
76	6,547,000	6,000	13,838,000
77	8,640,000	4,000	6,148,000
78	5,345,000	9,000	19,850,000

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

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

79	4,795,000	10,000	25,195,000
80	6,430,000	8,000	13,552,000
81	7,390,000	6,000	19,000,000
82	10,720,000	9,000	26,172,000
83	8,333,000	5,000	11,161,000
84	5,850,000	10,000	23,145,000
85	5,440,000	10,000	14,555,000
86	4,990,000	10,000	17,000,000
87	8,620,000	3,500	4,673,000
88	10,240,000	7,000	13,536,000
89	7,325,000	5,000	13,170,000

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

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

Hasil Analisis Penelitian

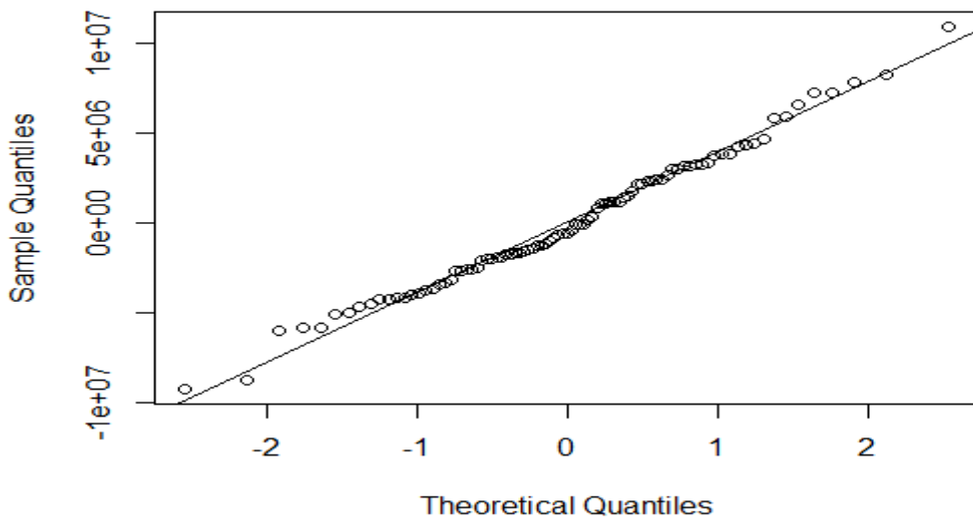
Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov-Test

Exact one-sample Kolmogorov-Smirnov test

data: fit\$residual
 D = 0.071268, p-value = 0.7294
 alternative hypothesis: two-sided

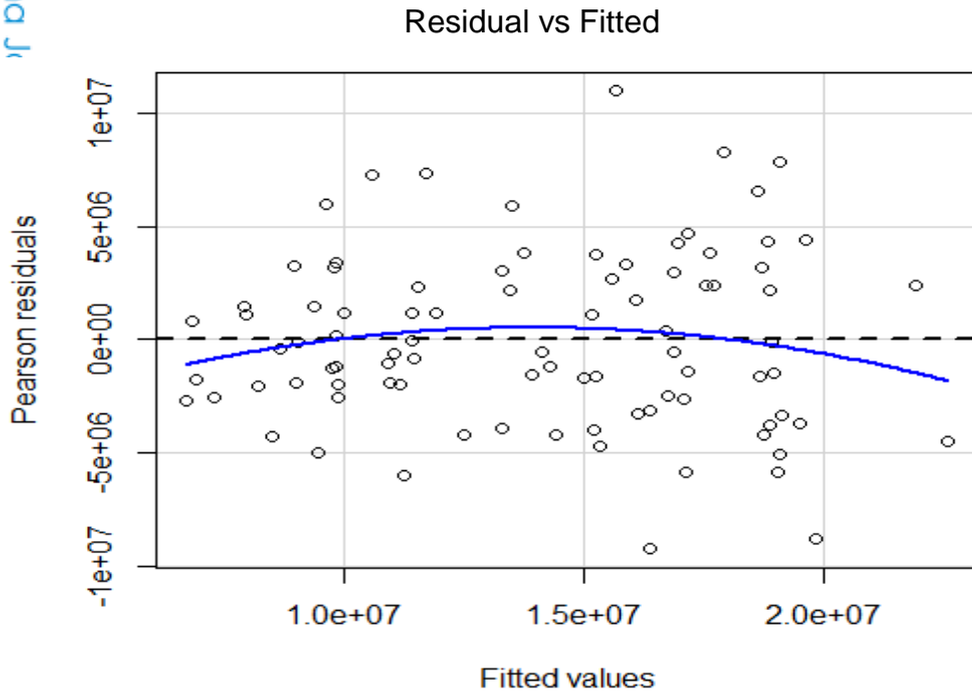
Normal Q-Q Plot



Uji Multikolinearitas

Variables	Tolerance	VIF
1 x1	0.952601	1.049757
2 x2	0.952601	1.049757

Uji Heteroskedastisitas



Uji Autokorelasi

Durbin-watson test	
data:	fit
DW =	1.6971, p-value = 0.0729
alternative hypothesis:	true autocorrelation is greater than 0

Regresi Linear Berganda

Coefficients:	Estimate	Std. Error	t value	Pr(> t)
(Intercept)	-9.077e+05	1.657e+06	-0.548	0.58527
`Biaya Operasional`	1.936e-01	6.990e-02	2.769	0.00688 **
`Harga Jual`	1.860e+03	1.921e+02	9.685	1.98e-15 ***

Signif. codes: 0 '***' 0.001 '**' 0.01 '*' 0.05 '.' 0.1 ' ' 1

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

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

Uji Koefisien Korelasi (R)

	Y	X1	X2
Y	1.00000000	0.05040346	0.6930933
X1	0.05040346	1.00000000	-0.2177130
X2	0.69309334	-0.21771305	1.00000000

Uji Koefisien Determinasi (R²)

Residual standard error: 3918000 on 86 degrees of freedom Multiple R-squared: 0.5229, Adjusted R-squared: 0.5118

Uji t

Coefficients:	Estimate	Std. Error	t value	Pr(> t)
(Intercept)	-9.077e+05	1.657e+06	-0.548	0.58527
Biaya Operasional	1.936e-01	6.990e-02	2.769	0.00688 **
Harga Jual	1.860e+03	1.921e+02	9.685	1.98e-15 ***
--- Signif. codes: 0 '***' 0.001 '**' 0.01 '*' 0.05 '.' 0.1 ' ' 1				

Uji F

F-statistic: 47.13 on 2 and 86 DF, p-value: 1.512e-14

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

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

Lampiran Dokumentasi



- Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:
1. Dilarang mengutip sebagian dan atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan da menyebutkan sumber asli:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suha Jambi
 2. Dilarang memperbanyak sebagian dan atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suha Jambi



@Hok_cipta

City of Suthan Thaha Saifuddin Jambi

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

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



@Hok cipta

State Islamic University of Sulthan Thaha Saifuddin Jambi

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

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

DAFTAR RIWAYAT HIDUP



Data Pribadi

Nama : Julia
Tempat, Tanggal Lahir : Teluk Majelis, 01 September 2001
Jenis Kelamin : Perempuan
Agama : Islam
Tinggi Badan : 160 Cm
Berat Badan : 47 Kg
Alamat : Desa Teluk Majelis, Rt.12, Rw.03, Kecamatan Kuala
Jambi, Kabupaten Tanjung Jabung Timur, Provinsi
Jambi
No.Hp : 082195200383
Status : Belum Menikah
Pekerjaan : Mahasiswi
Email : juliayahya2001@gmail.com

Data Pendidikan

Formal

Sekolah Dasar : SDN 58 Desa Teluk Majelis
SMP/MTS : Madrasah Tsanawiyah Nurul Huda
SMA/MA : Madrasah Aliyah Nurul Huda
Perguruan Tinggi : UIN Sultan Thaha Saifuddin Jambi
Jurusan Akuntansi Syariah (Semester VIII)

Non Formal

Kursus Bahasa Inggris di Unit Pengembangan Bahasa di UIN STS Jambi (2020-2022)

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang:

1. Dilarang mengutip sebagian dan atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber asli:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Sunandajambi

2. Dilarang memperbanyak sebagian dan atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Sunandajambi