

**KONTRIBUSI PEREMPUAN PEDAGANG SAYURAN
TERHADAP PENDAPATAN KELUARGA
DI PASARAYA MMTc MEDAN**

SKRIPSI

OLEH

**TITI KHOFIYANTI
178220025**



**PROGRAM STUDI AGRIBISNIS
FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS MEDAN AREA
MEDAN
2023**

UNIVERSITAS MEDAN AREA

© Hak Cipta Di Lindungi Undang-Undang

Document Accepted 26/9/23

1. Dilarang Mengutip sebagian atau seluruh dokumen ini tanpa mencantumkan sumber
2. Pengutipan hanya untuk keperluan pendidikan, penelitian dan penulisan karya ilmiah
3. Dilarang memperbanyak sebagian atau seluruh karya ini dalam bentuk apapun tanpa izin Universitas Medan Area

Access From (repository.uma.ac.id)26/9/23

**KONTRIBUSI PEREMPUAN PEDAGANG SAYURAN
TERHADAP PENDAPATAN KELUARGA
DI PASARAYA MMTc MEDAN**

SKRIPSI

*Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat untuk Memperoleh Gelar Sarjana di
Program Studi Agribisnis Di Fakultas Pertanian
Universitas Medan Area*

OLEH :

TITI KHOFIYANTI

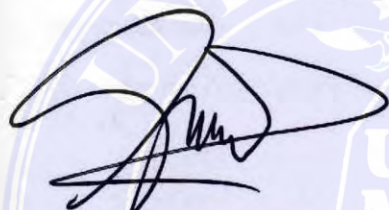
178220025

**PROGRAM STUDI AGRIBISNIS
FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS MEDAN AREA
MEDAN
2023**


HALAMAN PENGESAHAN

Judul :Kontribusi Perempuan Pedagang Sayuran Terhadap
Pendapatan Keluarga di Pasaraya MMTC Medan
Nama : Titi Khofiyanti
NPM : 178220025
Fakultas : Pertanian

Disetujui Oleh :
Komisi Pembimbing


(Ir. Gustami Harahap, M.P) (Mitra Musika Lubis, SP,M.Si)
Pembimbing I Pembimbing II

Diketahui Oleh:


(Dr. Ir. Zulheri Noer, MP) (Marizha Nurcahyani, S.ST., M.Sc)
Dekan Ketua Program Studi

HALAMAN PERNYATAAN

Saya menyatakan bahwa Skripsi yang telah saya tulis ini sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana di Fakultas Pertanian Universitas Medan Area merupakan hasil karya tulis saya sendiri. Adapun bagian – bagian tertentu dalam penulisan skripsi ini yang saya kutip dari hasil karya orang lain telah dituliskan sumbernya secara sesuai dngan norma, kaidah dan etika penulisan ilmiah.

Saya bersedia menerima sanksi pencabutan gelar akademik yang saya peroleh dan sanksi – sanksi lainnya dengan peraturan yang berlaku, apabila dikemudian hari ditemukan adanya plagiat dalam skripsi ini.

Medan, 31 Mei 2023



Titi Khofiyanti
178220025

**HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI
SKRIPSI UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS**

Sebagai civitas akademik Universitas Medan Area, saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Titi Khofiyanti

NPM : 178220025

Program Studi : Agribisnis

Fakultas : Pertanian

Jenis Karya : Skripsi

Demi Pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Universitas Medan Area **Hak Bebas Royalti Noneklusif (*Non-exclusif Royalty Free Right*)** atas karya ilmiah saya yang berjudul "Kontribusi Perempuan Pedagang Sayuran Terhadap Pendapatan Keluarga di Pasaraya MMTC Medan". Dengan Hak Bebas Royalti Noneklusif ini Universitas Medan Area berhak menyimpan, mengalih media atau formatnya, mengelola dalam bentuk pangkalan data (data base), merawat dan mempublikasikan skripsi saya selama tetap mencantumkan nama skripsi sebagai penulis pencipta dan sebagai pemilik Hak Cipta.

Demikian Pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

Dibuat : Medan

Pada Tanggal 31 Mei 2023

Yang menyatakan

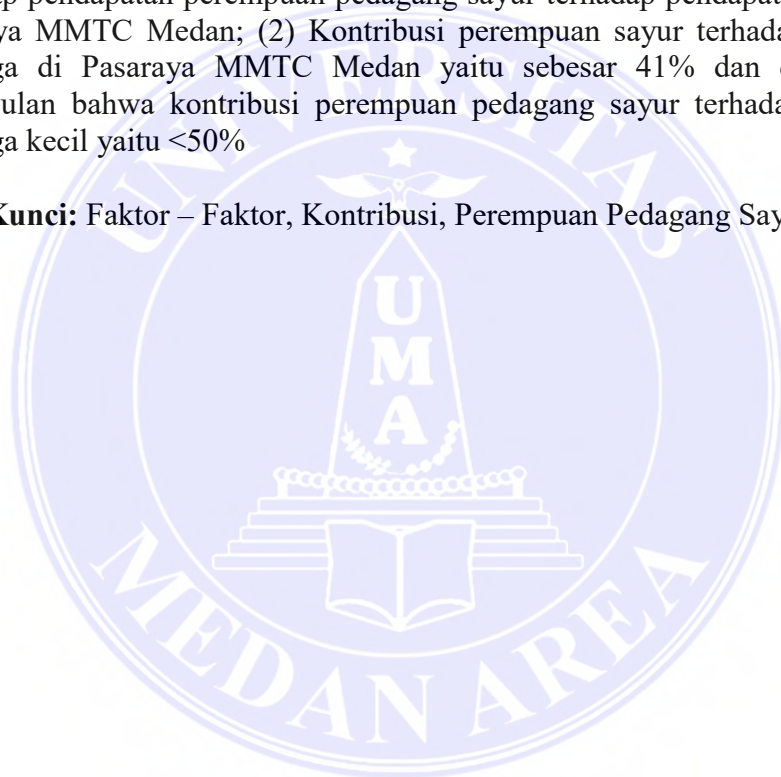

(Titi Khofiyanti)

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan (1) Untuk mengetahui faktor umur, tingkat pendidikan dan jumlah tanggungan keluarga mempengaruhi pendapatan pedagang sayur terhadap pendapatan keluarga di Pasaraya MMTC dan (2) Untuk mengetahui kontribusi perempuan pedagang sayuran terhadap pendapatan keluarga. Metode pengambilan sampel dilakukan dengan teknik *simple random sampling* dalam penelitian ini sampel yang digunakan adalah 72 perempuan pedagang sayur. Metode analisis data yang digunakan untuk mencari tujuan 1 menggunakan regresi linier berganda. Sementara untuk mencari tujuan 2 menggunakan tabulasi sederhana.

Hasil Penelitian didapatkan: (1) Faktor umur (X1), tingkat pendidikan (X2) dan jumlah tanggungan keluarga (X3) berpengaruh positif dan signifikan terhadap pendapatan perempuan pedagang sayur terhadap pendapatan keluarga di Pasaraya MMTC Medan; (2) Kontribusi perempuan sayur terhadap pendapatan keluarga di Pasaraya MMTC Medan yaitu sebesar 41% dan dapat diambil kesimpulan bahwa kontribusi perempuan pedagang sayur terhadap pendapatan keluarga kecil yaitu <50%

Kata Kunci: Faktor – Faktor, Kontribusi, Perempuan Pedagang Sayur

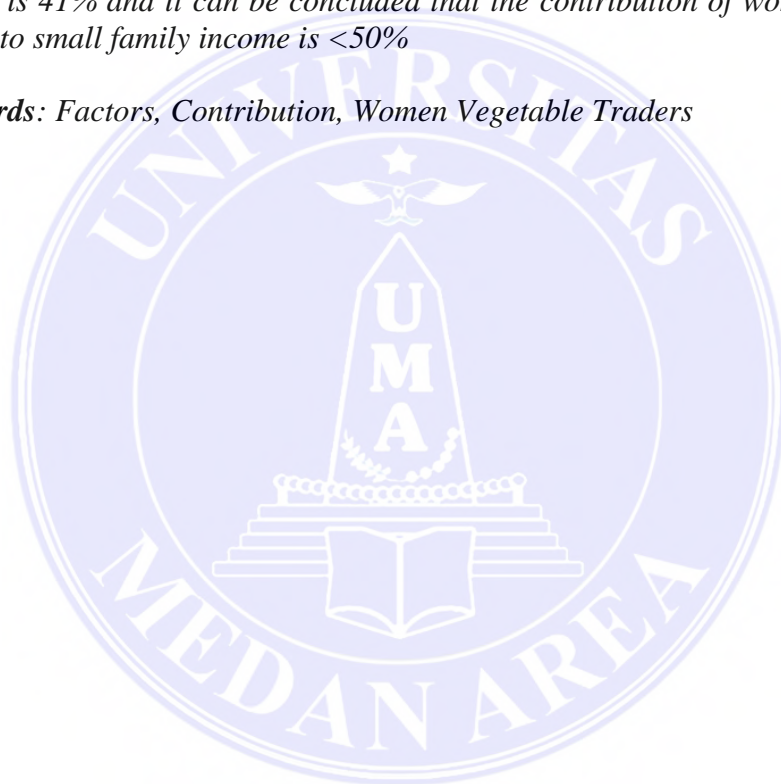


ABSTRACT

This study aims (1) to determine the factors of age, education level, and the number of family dependents affecting the income of vegetable sellers to family income at Pasaraya MMTC and (2) to determine the contribution of female vegetable sellers to family income. The sampling method was carried out using a simple random sampling technique. In this study, the sample used was 72 female vegetable sellers. The data analysis method used to find objective 1 uses multiple linear regression. Meanwhile, to find objective 2 using a simple tabulation.

The results of the study found: (1) Age (X1), an education level (X2) and the number of family dependents (X3) have a positive and significant effect on the income of women vegetable sellers on family income at Pasaraya MMTC Medan; (2) The contribution of women vegetables to family income at Pasaraya MMTC Medan is 41% and it can be concluded that the contribution of women vegetable sellers to small family income is <50%

Keywords: *Factors, Contribution, Women Vegetable Traders*



RIWAYAT HIDUP

Penulis memiliki nama Titi Khofiyanti lahir di Dusun Tengah Jaya, Desa Bukit Sari, Kecamatan Jagong Jeget, Kota Takengon, Kabupaten Aceh Tengah, Provinsi Aceh pada tanggal 31 Agustus 1999. Penulis merupakan anak kedua dari tiga bersaudara dari pasangan Bapak Darno dan Ibu Marilah. Penulis memiliki satu kakak laki – laki bernama Ahmad Priyani dan satu adik laki – laki bernama Agus Dewangga.

Pendidikan yang telah ditempuh penulis yaitu pada tahun 2011 menyelesaikan pendidikan Sekolah Dasar di SDN 5 Jagong Jeget. Tahun 2014 menyelesaikan pendidikan Sekolah Menengah Pertama di SMP Negeri 16 Takengon. Tahun 2017 menyelesaikan pendidikan Sekolah Menengah Atas di SMA Negeri 5 Takengon dan pada tahun 2017 diterima di Fakultas Pertanian Universitas Medan Area Program Studi Agribisnis.

Selama menjadi mahasiswi di Universitas Medan Area penulis pernah bergabung di organisasi dalam kampus yaitu Organisasi Cikal Nursery pada tahun 2018 dan Organisasi Himpunan Mahasiswa Agribisnis (HIMAGRI) pada tahun 2019. Kemudian pada tahun 2020 penulis mengikuti Praktek Kerja Lapangan (PKL) di Koperasi Baitul Qiradh Baburrayyan dan di Dinas Pertanian Kabupaten Aceh Tengah. Pada tahun 2022 penulis melakukan Penelitian Skripsi dengan judul “Kontribusi Perempuan Pedagang Sayuran Terhadap Pendapatan Keluarga di Pasaraya MMTTC Medan”



KATA PENGANTAR

Segala puji syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT yang telah memberikan rahmat dan hidayah-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan proposal ini dengan judul **“Kontribusi Perempuan Pedagang Sayuran Terhadap Pendapatan Keluarga Di Pasaraya MMTC Medan”**.

Skripsi ini merupakan salah satu syarat kelulusan Strata satu (S-1) pada Program Studi Agribisnis Fakultas Pertanian Universitas Medan Area. Pada kesempatan ini penulis menyampaikan ucapan terimakasih kepada:

1. Prof. Dr. Dadan Ramdan, M.Eng, M,Sc selaku Rektor Universitas Medan Area
2. Dr. Ir. Zulheri Noer, MP selaku Dekan Fakultas Pertanian Universitas Medan Area.
3. Marizha Nurcahyani, S.ST,. M.Sc selaku Ketua Prodi Agribisnis Universitas Medan Area
4. Ir. Gustami Harahap, M.P selaku Ketua Komisi Pembimbing yang telah membimbing dan memperhatikan selama masa penyusunan skripsi ini.
5. Mitra Musika Lubis, S.P, M.Si selaku Anggota Komisi Pembimbing yang telah membimbing dan memperhatikan selama masa penyusunan skripsi ini.
6. Seluruh Dosen Pengajar dan Staf Pegawai Fakultas Pertanian Universitas Medan Area yang telah mendukung dan memperhatikan selama masa pendidikan di program studi Agribisnis Fakultas Pertanian Universitas Medan Area
7. Yang terkasih dan teristimewa Ayahanda Darno dan Ibunda Marilah selaku orang tua serta Abang Ahmad Priyani dan Adik Agus Dewangga yang telah

banyak memberikan semangat, nasihat, motivasi serta doa selama menjalani masa pendidikan di Fakultas Pertanian Universitas Medan Area.

8. Para pedagang sayur dan Staff kantor Pasaraya MMTC Medan yang telah memberikan izin dan memberikan penulis data yang dibutuhkan untuk penelitian.
9. Kepada sahabat – sahabat kampus penulis Siti Zubaidah Sitorus, Nur Anisyah Lubis, Rafitri Eka Putri, Octavia Chofifi dan sahabat shalihah penulis Eka Wulan Dari dan Tri Mariana, serta kakak tersayang Kiki Indriani yang telah memberikan kontribusi kepada penulis selama pengerjaan skripsi ini.
10. Seluruh rekan-rekan Mahasiswa Fakultas Pertanian Universitas Medan Area khususnya rekan-rekan satu angkatan stambuk 2017 Program Studi Agribisnis Fakultas Pertanian Universitas Medan Area.

Semua pihak yang telah membantu selama penelitian dan penyusunan skripsi ini yang tidak dapat penulis sebutkan satu per satu. Penulis menyadari masih banyak kekurangan yang terdapat dalam penulisan skripsi ini. Oleh karena itu penulis mengharapkan kritik dan saran yang dapat membangun demi kesempurnaan skripsi ini. Akhir kata penulis mengucapkan terima kasih.

Penulis

(Titi Khofiyanti)

DAFTAR ISI

	Hal.
KATA PENGANTAR.....	viii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	6
1.3 Tujuan Penelitian	6
1.4 Manfaat Penelitian	7
1.5 Kerangka Pemikiran.....	8
1.6 Hipotesis	9
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	10
2.1 Keluarga	10
2.2 Tenaga Kerja Perempuan	11
2.3 Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Keputusan Ibu Rumah Tangga Untuk Bekerja	12
2.3.1 Umur	12
2.3.2 Tingkat Pendidikan	13
2.3.3 Jumlah Tanggungan Keluarga	13
2.4 Kontribusi Perempuan	13
2.5 Pedagang Sayur.....	15
2.6 Pendapatan Perempuan	15
2.7 Pendapatan Pria/Suami	16
2.8 Pendapatan Keluarga.....	16
2.9 Pendapatan	17
2.10 Penelitian Terdahulu	17
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	24
3.1 Lokasi dan Waktu Penelitian	24
3.2 Metode Pengambilan Sampel	24
3.3 Metode Pengambilan Data	25
3.4 Metode Analisis Data.....	25
3.5 Definisi Operasional	29
BAB IV GAMBARAN LOKASI PENELITIAN.....	32
4.1 Letak dan Luas Daerah	32
4.2 Profil Perempuan Pedagang Sayur	32
4.3 Pekerjaan Suami dari Perempuan Pedagang Sayur	34
4.4 Daerah Lokasi Penelitian.....	35
4.5 Sarana dan Prasarana Umum	36
4.6 Karakteristik Responden.....	37
V. HASIL DAN PEMBAHASAN	41
5.1 Hasil Penelitian.....	41
5.1.1 Faktor – Faktor yang Mempengaruhi Pendapatan Keluarga.....	41
5.1.2 Kontribusi Perempuan Pedagang Sayur Terhadap Pendapatan Keluarga	51

5.2 Pembahasan	53
5.2.1 Faktor – Faktor yang Mempengaruhi Pendapatan Keluarga.....	53
5.2.2 Kontribusi Perempuan Pedagang Sayur Terhadap Pendapatan Keluarga	58
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN	61
6.1 Kesimpulan.....	61
6.2 Saran	61
DAFTAR PUSTAKA	61
LAMPIRAN.....	65

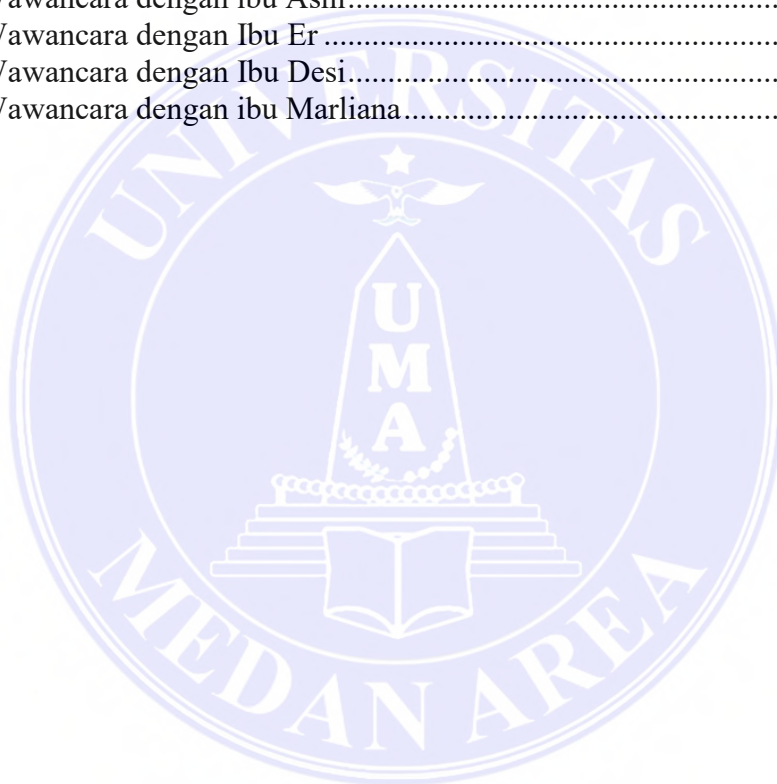


DAFTAR TABEL

	Hal
1. Persentase Penduduk Umur 15 Tahun ke Atas yang Bekerja menurut Lapangan Usaha dan Jenis Kelamin di Provinsi Sumatera Utara tahun 2021	4
2. Jumlah Pedagang Sayur di Pasaraya MMTC Tahun 2021.....	5
3. Pekerjaan Suami dari Perempuan Pedagang Sayuran di MMTC Medan.....	34
4. Karakteristik Responden Berdasarkan Umur.....	37
5. Karakteristik Responden Berdasarkan Pendidikan	38
6. Karakteristik Responden Berdasarkan Jumlah Tanggungan Keluarga	39
7. Karakteristik Responden Berdasarkan Pengalaman Usaha.....	39
8. Distribusi Jawaban Responden Mengenai Umur	42
9. Distribusi Jawaban Responden Mengenai Tingkat Pendidikan.....	43
10. Distribusi Jawaban Responden Mengenai Jumlah Tanggungan Keluarga	44
11. Distribusi Jawaban Responden Mengenai Pendapatan Keluarga	45
12. Hasil Analisis Regresi Linier Berganda	46
13. Nilai Signifikan Uji F	48
14. Uji Parsial (Uji t).....	49
15. Koefisien Determinasi (R^2).....	52
16. Rata – Rata Total Pendapatan Perempuan Pedagang Sayur	52
17. Rata – Rata Total Pendapatan Perempuan Pedagang Sayur dan Pendapatan Suami	52

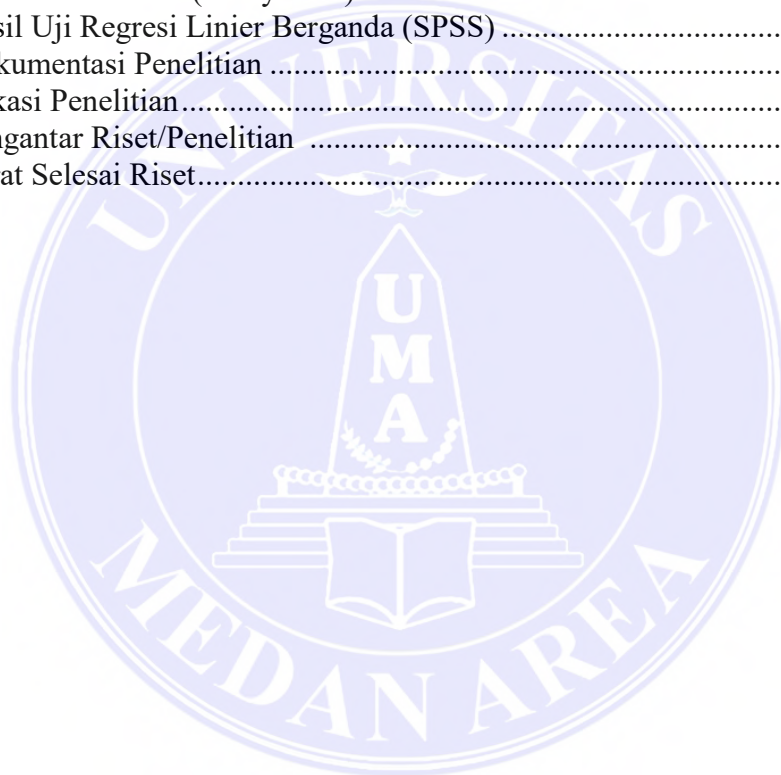
DAFTAR GAMBAR

	Hal
1. Skema Kerangka Pemikiran.....	8
2. Pasaraya MMTC Medan	110
3. Pasaraya MMTC Medan	100
4. Jenis Sayur yang di Jual	110
5. Jenis Sayur yang di Jual	110
6. Wawancara dengan Ibu Dela	110
7. Wawancara dengan Ibu Mariana.....	110
8. Wawancara dengan Ibu Elsa	111
9. Wawancara dengan Ibu Putri	111
10. Wawancara dengan ibu Asni.....	111
11. Wawancara dengan Ibu Er	111
12. Wawancara dengan Ibu Desi.....	111
13. Wawancara dengan ibu Marlina.....	111



DAFTAR LAMPIRAN

	Hal.
1. Kuesioner Penelitian	65
2. Karakteristik Responden	67
3. Jumlah, Biaya Pembelian Barang dan Penerimaan PerBulan Responden	70
4. Biaya Peralatan Habis Pakai Per Bulan Responden.....	93
5. Biaya Peralatan Timbangan dan Penyusutan Responden	95
6. Biaya Peralatan Terpal dan Penyusutan Responden	97
7. Total Keseluruhan Biaya Penyusutan Alat Responden.....	99
8. Total Biaya Per Bulan Responden	101
9. Pendapatan Per Bulan Responden.....	103
10. Persentase Kontribusi Pendapatan Responden.....	105
11. Tabulasi Variabel (Pernyataan).....	107
12. Hasil Uji Regresi Linier Berganda (SPSS)	109
13. Dokumentasi Penelitian	110
14. Lokasi Penelitian.....	112
15. Pengantar Riset/Penelitian	113
16. Surat Selesai Riset.....	114



BAB I PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Seiring berkembangnya zaman menjadi lebih modern membuat semakin meningkatnya jumlah penduduk terutama di Sumatera Utara. Berdasarkan data yang diperoleh dari Badan Pusat Statistik (BPS) hasil dari Sensus Penduduk 2020 mencatat bahwa jumlah penduduk Sumatera Utara pada bulan September 2020 sebanyak 14,80 juta jiwa. Sejak Indonesia menyelenggarakan Sensus Penduduk yang pertama pada tahun 1961, jumlah penduduk terus mengalami peningkatan. Hasil SP2020 dibandingkan dengan SP2010 memperlihatkan penambahan jumlah penduduk sebanyak 1,82 juta jiwa atau rata-rata sebanyak 181,72 ribu jiwa setiap tahun. Peningkatan jumlah penduduk terjadi baik pada laki-laki dan perempuan. Sensus penduduk 2020 mencatat jumlah penduduk laki-laki di Sumatera Utara sebanyak 7,42 juta orang, atau 50,15 persen dari penduduk Sumatera Utara. Sementara, jumlah penduduk perempuan sebanyak 7,38 juta orang, atau 49,85 persen dari penduduk Sumatera Utara. Dari kedua informasi tersebut, maka rasio jenis kelamin penduduk Sumatera Utara sebesar 101, yang artinya terdapat 101 laki-laki per 100 perempuan di Sumatera Utara pada tahun 2020.

Peningkatan jumlah penduduk mengakibatkan kebutuhan juga semakin meningkat dan beragam seperti kebutuhan papan, kebutuhan pangan maupun kebutuhan sandang. Untuk memenuhi berbagai kebutuhan tersebut manusia dituntut bekerja agar dapat bertahan hidup dan dapat menjamin kesejahteraan keluarga. Namun tidak mudah untuk semua kebutuhan dapat terpenuhi, karena setiap kebutuhan yang diperoleh manusia membutuhkan sebuah pengorbanan.

Oleh sebab itu, manusia harus bekerja untuk mendapatkan penghasilan sebagai alat tukar dalam memenuhi kebutuhan.

Menurut Lestari, A. D. (2020) Keluarga merupakan salah satu kelompok atau kumpulan manusia yang hidup bersama dari bagian terkecil dari masyarakat dan biasanya selalu ada hubungan darah, ikatan perkawinan atau ikatan lainnya, tinggal bersama dalam satu rumah yang dipimpin oleh seorang kepala keluarga, seorang ibu dan anak yang saling ketergantungan.

Di dalam sebuah keluarga, seorang laki - laki (ayah) berperan utama sebagai kepala keluarga dan pencari nafkah untuk kesejahteraan dalam memenuhi kebutuhan sehari – hari. Namun, perempuan (istri) juga secara langsung maupun tidak langsung bertanggung jawab dan ikut terlibat dengan yang berkaitan dengan peningkatan kesejahteraan keluarga. Menurut Faidah (2018) mengatakan bahwa seorang perempuan memiliki peran ganda mulai dari sebagai ibu rumah tangga (persalinan, mengasuh anak, dan mengurus pekerjaan rumah) serta bekerja.

Di era modernisasi, ibu rumah tangga memiliki tugas dan tanggung jawab yang semakin berat. Karena untuk saat ini dan kedepannya, ia bukan lagi hanya mengurus suami dan anak-anaknya, tetapi juga harus ikut berjuang menopang perekonomian keluarga yang tidak lagi mampu dicukupi oleh suami. Modernisasi memang identik dengan kebutuhan hidup yang membengkak, namun kesempatan untuk memperoleh penghasilan yang layak semakin sulit. Apalagi bagi mereka yang tidak memiliki pendidikan dan keterampilan yang memadai. Oleh karena itu, tidak jarang seorang ibu harus bekerja keras membanting tulang agar anak-anaknya bisa makan atau sekolah pada saat penghasilan suami tak menentu.

Dalam konteks yang demikian, perempuan sebagai salah satu bagian dalam keluarga dan berposisi sebagai istri pendamping suami atau ibu bagi anak-anak yang dilahirkan memiliki peranan yang sangat besar dalam menciptakan ketahanan sebuah keluarga. Perempuan adalah sumber daya potensial dimana kemampuan yang mereka miliki harus digali dan dikembangkan, ada tiga peranan yang ditonjolkan perempuan dalam pembangunan, yaitu perempuan sebagai SDM dalam pembangunan, perempuan sebagai pembina keluarga dan perempuan sebagai pelaku pembangunan. Besarnya peran perempuan sebagai SDM, maka upaya menyertakan perempuan dalam proses pembangunan bukan hanya merupakan hal yang bersifat manusiawi, tetapi juga merupakan tindakan yang efisien.

Perempuan yang terlibat dalam sebuah aktivitas ekonomi merupakan hal yang menarik. Peran serta perempuan dalam aktivitas ekonomi sudah berlangsung begitu lama. Pekerja perempuan memiliki potensi yang besar pada sektor informal di samping perannya di dalam rumah tangga. Peran tersebut berawal dari keterlibatan perempuan dalam sektor pertanian namun dengan pesatnya kemajuan dunia industri di perkotaan telah mendorong tenaga kerja perempuan memasuki sektor tersebut sebagai tenaga kerja formal. Di samping itu sektor informal masih merupakan alternatif dalam upaya meningkatkan pendapatan keluarga. Sebagai tenaga kerja perempuan di dalam sebuah keluarga, agar dapat membagi waktu antara pekerjaan dan keluarga kebanyakan ibu rumah tangga cenderung memilih bekerja di sektor informal. Persentase Penduduk Umur 15 Tahun ke atas yang Bekerja menurut Lapangan Usaha dan Jenis Kelamin di Provinsi Sumatera Utara tahun 2021, dapat dilihat pada tabel 1.

Tabel 1. Jumlah Penduduk Berumur 15 Tahun Keatas Menurut Jenis Kegiatan Selama Seminggu yang Lalu dan Jenis Kelamin di Kabupaten Deli Serdang, 2021

Kegiatan Utama	Jenis Kelamin		Jumlah
	Laki - Laki	Perempuan	
Bekerja	650.686	391.652	1.042.338
Pengangguran	65.576	39.149	104.725
Tingkat Partisipasi Kerja	82,06	50,36	66,78
Tingkat Pengangguran	9,16	9,09	9,13

Sumber: BPS Kabupaten Deli Serdang, Survei Angkatan Kerja Nasional, 2021

Pada Tabel 1. menunjukkan total penduduk yang bekerja 1.042.338 dengan jumlah tenaga kerja laki-laki sebanyak 650.686 orang, tenaga kerja perempuan 391.652 orang dan jumlah pengangguran 104.725 orang. Hal ini menunjukkan bahwa sudah sangat banyak perempuan yang bekerja dan membantu suami dalam mencari nafkah. Pentingnya arti pekerjaan sebagai sumber penghasilan bagi keluarga membuat istri memberikan persepsi yang positif terhadap pekerjaannya. Oleh karenanya, istri bekerja cenderung memahami liku-liku pekerjaannya. Bagi keluarga yang kondisi ekonomi lemah, perempuan bekerja bertujuan untuk membantu memenuhi kebutuhan ekonomi keluarga. Apabila pendapatan suami tidak mencukupi maka istri membantu suami dalam mencari nafkah keluarga, Sehingga kondisi inilah menjadi penyebab perempuan rumah tangga yang sebelumnya hanya mengurus rumah tangga, kemudian ikut berkontribusi bekerja pada sektor publik untuk menyokong perekonomian keluarga dan juga memberikan nilai tambah (added value) bagi kehidupan mereka dalam keluarga maupun dalam masyarakat.

Meskipun perempuan yang bekerja termasuk sumber daya manusia yang produktif dalam perekonomian, akan tetapi terdapat banyak faktor yang juga potensial menghambatnya sebagai tenaga produktif, misalnya faktor-faktor yang dikarenakan dominasi budaya patriarki yang menciptakan beban ganda bagi

perempuan khususnya yang telah menikah dimana mereka memiliki umur juga menjadi penentu dalam mendapatkan upah, dan tingkat pendidikan yang dimiliki oleh perempuan pekerja, serta jumlah tanggungan keluarga.

Keikutsertaan perempuan (istri) dalam kegiatan perekonomian yaitu sebagai tenaga kerja pedagang sayur dapat dilihat ada kesamaan tujuan antara perempuan dan laki-laki untuk memperoleh pendapatan guna mencukupi kebutuhan diri sendiri dan keluarga. Hal ini disebabkan karena tuntutan ekonomi rumah tangga yang semakin berat, bertambahnya anggota keluarga yang dapat menambah beban pengeluaran dan pendapatan suami yang tidak mencukupi.

Tabel 2. Jumlah Pedagang Sayur di Pasaraya MMTC Tahun 2021

Jenis Kelamin	Jumlah
Laki – laki	112
Perempuan	270
Total	382

Sumber: Data Primer Tahun 2021

Kasus di Pasaraya MMTC dapat dilihat dari tabel 2, menunjukkan bahwa lebih banyaknya pedagang sayur perempuan dengan jumlah 270 pedagang dibandingkan dengan pedagang sayur laki – laki yaitu 112 pedagang. Hal ini menunjukkan bahwa banyaknya perempuan yang semula hanya berperan sebagai ibu rumah tangga kini telah bekerja di luar rumah yang disebabkan karena ingin memperoleh penghasilan yang lebih banyak dan untuk meningkatkan pendapatan, dengan harapan pada tahap selanjutnya dapat meningkatkan status sosial rumah tangganya. Terlepas dari hal tersebut, menjual sayur - sayuran menjadi kegiatan rutin yang dilakukan oleh Perempuan di Pasaraya MMTC untuk meminimalkan pengeluaran dan memaksimalkan pendapatan keluarga. Jika hanya mengandalkan pendapatan suami maka kebutuhan keluarga tidak akan tercukupi karena sebagian besar pekerjaan suami adalah buruh dan bahkan tidak bekerja. Sehingga sebagian

perempuan yang dulu hanya sebagai ibu rumah tangga kini bekerja sebagai tenaga kerja perempuan pedagang sayur – sayuran dengan penerimaan dalam sehari yang mereka dapat berkisar antara Rp. 500.000 – Rp. 3.000.000 yang diharapkan bisa berkontribusi untuk membantu memenuhi kebutuhan perekonomian keluarga. Oleh sebab itu, maka penulis tertarik untuk melakukan penelitian dengan judul **“Kontribusi Perempuan Pedagang Sayuran Terhadap Pendapatan Keluarga di Pasaraya MMTC Medan”**

1.2 Rumusan Masalah

Berdasarkan latar belakang di atas maka dapat dirumuskan masalah dari penelitian ini adalah sebagai berikut:

1. Apakah faktor umur, tingkat pendidikan dan jumlah tanggungan keluarga mempengaruhi pendapatan pedagang sayur terhadap pendapatan keluarga di Pasaraya MMTC?
2. Bagaimana kontribusi perempuan pedagang sayur terhadap pendapatan keluarga?

1.3 Tujuan Penelitian

Berdasarkan identifikasi masalah di atas maka tujuan penelitian ini adalah sebagai berikut:

1. Untuk mengetahui faktor umur, tingkat pendidikan dan jumlah tanggungan keluarga mempengaruhi pendapatan pedagang sayur terhadap pendapatan keluarga di Pasaraya MMTC,
2. Untuk mengetahui kontribusi perempuan pedagang sayuran terhadap pendapatan keluarga.

1.4 Manfaat Penelitian

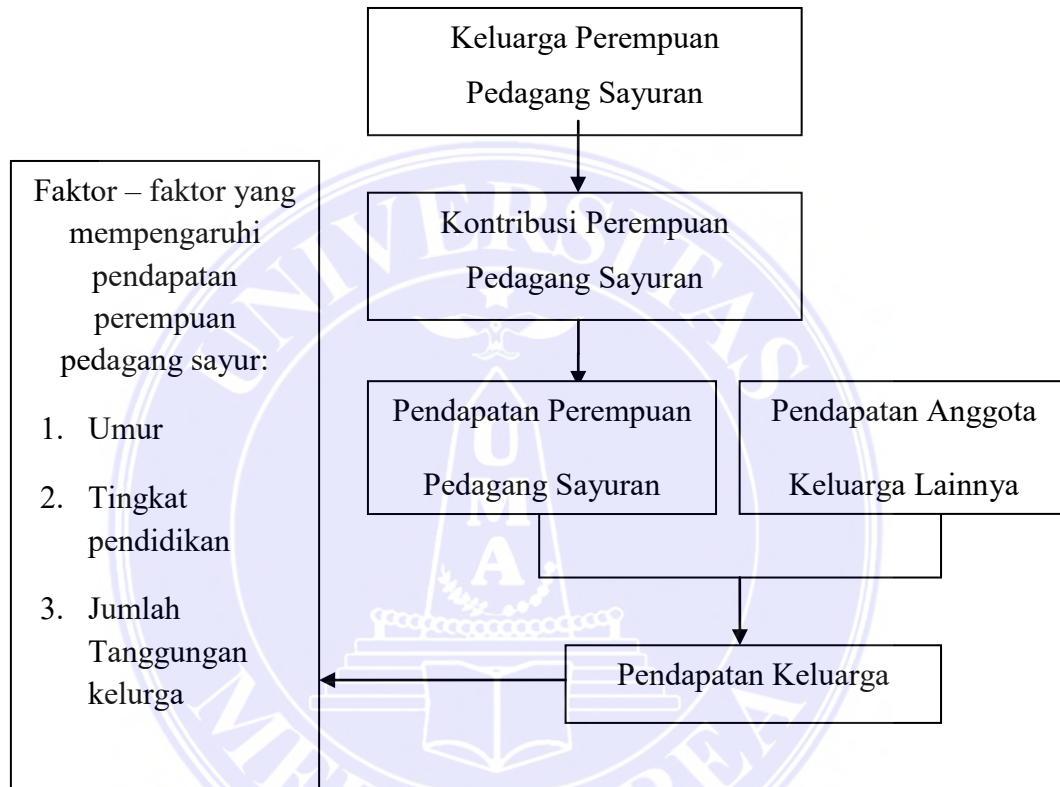
Adapun manfaat dari penelitian ini adalah sebagai berikut:

1. Bagi Pengembangan Ilmu
 - a. Berguna menjadi referensi atau sumber informasi untuk peneliti - peneliti selanjutnya dan pihak – pihak membutuhkan.
 - b. Berguna bagi pengembang ilmu pengetahuan baik untuk ilmu keluarga mengenai kontribusi ekonomi perempuan ke sektor perdagangan dan home industry lainnya di Sumatera Utara
 - c. Berguna sebagai memberikan sumbangan pemikiran bagi Pemda Medan, dalam menentukan kebijakan berkaitan dengan usaha peningkatan kesejahteraan keluarga melalui pengefektifan peran istri dan suami dalam keluarga.
2. Bagi Perempuan Bekerja dan Masyarakat

Diharapkan dapat memberikan informasi tentang peran kedudukan perempuan sebagai pekerja dan istri yang dapat membantu untuk perekonomian keluarganya dengan mengetahui kontribusi terhadap kesejahteraan ekonomi keluarga.
3. Bagi Pemerintah
 - a. Berguna sebagai bahan pertimbangan dan informasi bagi pemerintah dalam pembangunan ekonomi daerah dan penyusunan kebijakan untuk mendorong perempuan bekerja,
 - b. Berguna sebagai sumbangan pemikiran untuk para pembentuk kebijakan dalam pemberdayaan perempuan.

1.5 Kerangka Pemikiran

Kerangka berpikir penelitian ini menggambarkan latar belakang pengambilan judul yang searah dengan tujuan dari penelitian yaitu kontribusi perempuan pedagang sayuran terhadap pendapatan keluarga. Maka dapat digambarkan kerangka berpikir sebagai berikut:



Gambar 1. Skema Kerangka Pemikiran

Keterangan:

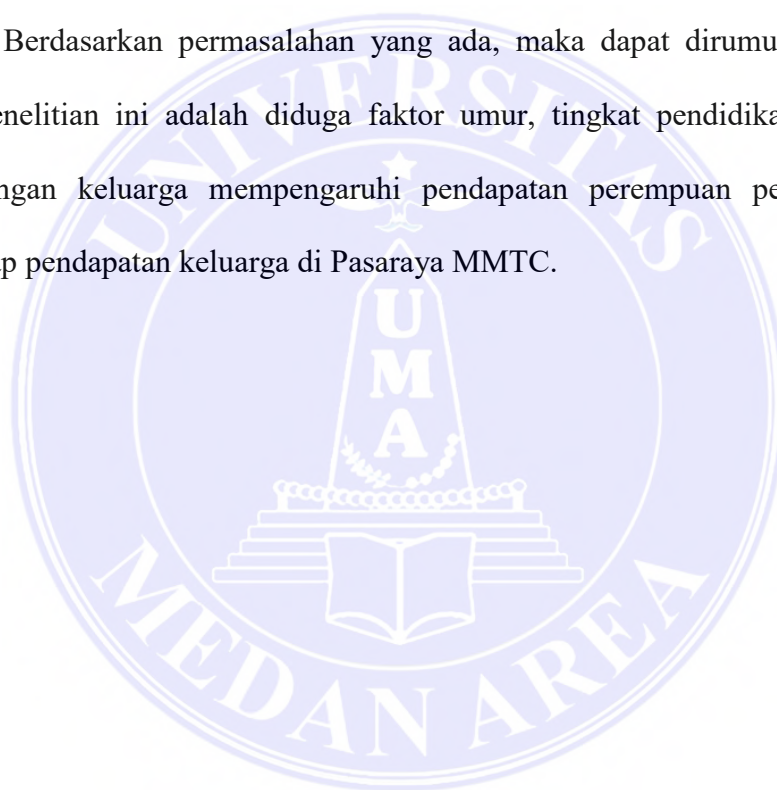
—————> : Menyatakan Hubungan

Berdasarkan kerangka berpikir penelitian di atas, dapat diketahui bahwa dalam suatu keluarga seorang perempuan (istri) tidak hanya mengurus keluarga saja, tetapi juga dapat berkontribusi dalam bidang publik yaitu bekerja. Dimana dalam penelitian ini berfokus pada kontribusi perempuan pedagang sayuran terhadap pendapatan keluarga di Pasaraya MMTC, Medan.

Dalam hal ini perempuan (istri) juga memiliki kontribusi dengan cara bekerja sebagai pedagang sayuran. Dengan hal tersebut, di samping mereka bekerja sebagai ibu rumah tangga mereka juga bekerja sebagai pedagang sayur untuk membantu suami dalam memenuhi kebutuhan ekonomi yang semakin lama akan semakin meningkat. Kegiatan tersebut dianggap berpengaruh terhadap pendapatan rumah tangga.

1.6 Hipotesis

Berdasarkan permasalahan yang ada, maka dapat dirumuskan hipotesis dari penelitian ini adalah diduga faktor umur, tingkat pendidikan dan jumlah tanggungan keluarga mempengaruhi pendapatan perempuan pedagang sayur terhadap pendapatan keluarga di Pasaraya MMTC.



BAB II

TINJAUAN PUSTAKA

2.1 Keluarga

Undang - Undang Nomor 52 Tahun 2009 yang merupakan revisi dari Undang Undang Nomor 10 tahun 1992 menyebutkan bahwa keluarga adalah unit terkecil dalam masyarakat yang terdiri dari suami istri, atau suami, istri dan anaknya, atau ayah dan anaknya, ataupun ibu dan anaknya. Keluarga adalah suatu institusi terkecil yang ada dalam masyarakat yang didalamnya terdapat ikatan antar individu, ikatan otoritas, pola pengasuhan, pembentukan kepribadian dan nilai-nilai masyarakat

Pada hakikatnya keluarga menggambarkan sebuah ikatan seketurunan ataupun tambahan (adopsi) yang diatur melalui kehidupan perkawinan bersama, searah dengan keturunan-keturunan mereka yang merupakan suatu satuan khusus. Fungsi keluarga adalah menambah keturunan, bersosialisasi atau mendidik anak, membantu, melindungi, menjaga dan merawat orang tua (jompo).

Keluarga sejahtera adalah keluarga yang dibangun berdasarkan atas pernikahan yang sah, sanggup memenuhi kebutuhan spiritual serta material yang layak, bertaqwa kepada Tuhan Yang Maha Esa, memiliki ikatan serasi, selaras, dan seimbang antar anggota dan antar anggota dengan masyarakat dan lingkungan (Pasal 1 ayat 11 UU No.10/ 1992).

Dari banyak pengertian di atas dapat kita ketahui bahwa keluarga merupakan satuan terpenting dimana terdapat kepemimpinan yang didasari dengan pernikahan serta lahirnya keturunan yang mana seorang pemimpin bertugas untuk mengatur anggotanya untuk menjadi lebih baik.

2.2 Tenaga Kerja Perempuan

Pada umumnya masyarakat di Indonesia, pembagian kerja antara lelaki dengan perempuan menggambarkan sebuah peran perempuan. Basis awal dari pembagian kerja menurut jenis kelamin ini tidak diragukan lagi terkait dengan keberadaan peran lelaki dan perempuan dalam fungsi reproduksi. Dalam masyarakat mempresentasikan peran yang ditampilkan oleh seorang perempuan. Peran perempuan dapat berasal dari sudut pandang posisi mereka dalam berkecimpung dengan pekerjaan produktif tidak langsung (domestik) dan pekerjaan produktif langsung (publik). (Indah, 2013)

Kedudukan perempuan pada dasarnya memiliki dua peranan. Pertama, peranan perempuan dalam status atau posisi sebagai ibu rumah tangga. Kedua, peranan perempuan sebagai pencari nafkah (tambahan atau pokok), Dalam perihal ini perempuan melakukan pekerjaan produktif yang langsung menciptakan pendapatan.

Peran perempuan untuk menambah pendapatan telah berlangsung lama, bermula dari keterlibatan mereka pada sektor pertanian maupun perkebunan. Umumnya rata – rata alasan perempuan untuk bekerja adalah untuk membantu perekonomian keluarga. Keadaan perekonomian yang tidak menentu, harga-harga kebutuhan pokok semakin meningkat, pendapatan keluarga cenderung tidak meningkat akan berdampak pada terganggunya stabilitas perekonomian keluarga. Kondisi inilah yang mendorong ibu rumah tangga berpartisipasi di sektor publik dan umumnya cenderung memilih bekerja di sektor informal (Andriani, dkk, 2017).

2.3 Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Keputusan Ibu Rumah Tangga Untuk Bekerja

2.3.1 Umur

Umur yang masih dalam masa produktif biasanya mempunyai tingkat produktivitas lebih tinggi dibandingkan dengan tenaga kerja yang sudah berumur tua sehingga fisik yang dimiliki menjadi lemah dan terbatas (Aprilyanti, 2017). Tenaga kerja adalah penduduk dengan batas umur minimal 10 tahun tanpa batas maksimal. Dengan demikian, tenaga kerja di Indonesia yang dimaksudkan adalah penduduk yang berumur 10 tahun atau lebih, sedangkan yang berumur di bawah 10 tahun sebagai batas minimum. Ini berdasarkan kenyataan bahwa dalam umur tersebut sudah banyak penduduk yang berumur muda yang sudah bekerja dan mencari pekerjaan (Simanjuntak, 2001).

Umur tenaga kerja adalah umur produktif bagi setiap individu. Umur bagi tenaga kerja berada di antara 20 hingga 40 tahun. Umur ini di anggap sangat produktif bagi tenaga kerja karena apabila usia dibawah 20 tahun rata – rata individu masih belum memiliki kematangan skill yang cukup selain itu juga masih dalam proses pendidikan. Sedangkan pada usia diatas 40 tahun mulai terjadi penurunan kemampuan fisik bagi individu (Priyono dan Yasin, 2016). Tenaga kerja adalah penduduk dalam usia kerja 15 hingga 64 tahun atau jumlah seluruh penduduk dalam satu Negara yang dapat memproduksi barang dan jasa jika ada permintaan terhadap tenaga kerja mereka dan jika mau berpartisipasi dalam kegiatan tersebut (Ariandi, 2018).

2.3.2 Tingkat Pendidikan

Tingkat pendidikan sangat penting untuk seorang perempuan terutama dalam perannya sebagai seorang ibu yang mendidik anak-anaknya, ditanggnyalah pendidikan seorang anak itu dibentuk. Disamping itu, semakin tinggi seorang perempuan menempuh jenjang pendidikan, semakin banyak ilmu yang diperoleh, dan semakin sering pula terjadi interaksi dengan pihak luar. Hal itu merupakan sebuah pengalaman sekaligus peluang yang mana dibutuhkan dalam dunia kerja. Semakin tinggi pendidikan yang ditempuh semakin ada dilema bila seorang perempuan tidak bekerja. Pendidikan di Indonesia dapat dilaksanakan dalam dua jalur yaitu pendidikan formal dan non formal. Melalui jalur pendidikan formal seseorang dapat menempuh pendidikan dasar yaitu SD dan SMP, pendidikan menengah yaitu SMA dan tinggi yaitu perguruan tinggi.

2.3.3 Jumlah Tanggungan Keluarga

Tanggungan keluarga atau tanggungan suami meliputi: Istri, anak - anaknya, ibunya atau saudara - saudaranya berpengaruh besar terhadap kebutuhan yang diperlukan. Semakin banyak jumlah keluarga yang ditanggung, maka semakin besar pula kebutuhan yang harus dipenuhi. Penghasilan suami yang tidak mencukupi untuk memenuhi kebutuhan keluarga ini membuat para perempuan dan istri berinisiatif untuk membantu dan meringankan beban di pundak suaminya sebagai kepala keluarga.

2.4 Kontribusi Perempuan

Kontribusi adalah sumbangan atau pemasukan terhadap suatu kegiatan atau suatu usaha yang dijalankan. Kontribusi berasal dari bahasa Inggris yaitu contribute, contribution, maknanya adalah keterlibatan, keikutsertaan, melibatkan

diri maupun sumbangan yang berarti dalam hal ini kontribusi dapat berbentuk seperti tindakan atau materi. Kontribusi dalam pengertian sebagai tindakan yaitu berupa perilaku yang dilakukan oleh individu yang kemudian memberikan dampak baik positif maupun negatif terhadap pihak lain. Sedangkan kontribusi yang bersifat materi misalnya seorang individu memberikan pinjaman terhadap pihak lain demi kebaikan bersama. Dengan kontribusi berarti individu tersebut juga berusaha meningkatkan efisiensi dan efektivitas hidupnya, dan apabila kontribusi perempuan lebih dari 50% maka kontribusi perempuan tersebut sangat diterima, dan apabila dibawah 50% maka kontribusi ditolak (Immatama, 2014).

Tingginya kontribusi perempuan terhadap pendapatan keluarga menunjukkan bahwa perempuan menunjukkan keinginan yang tinggi dalam membantu suami dalam membantu keluarga dan anggota keluarga lainnya dalam memenuhi kebutuhan hidup keluarga. Ditambah lagi beban hidup yang semakin hari semakin meningkat, membuat perempuan mau tidak mau harus lebih giat lagi dalam memenuhi kebutuhan keluarga. Hal ini tentu saja mendorong lebih cepatnya proses pembangunan nasional seutuhnya. Kontribusinya bagi pendapatan rumah tangga dalam banyak hal bersifat tidak langsung karena berkat pekerjaan yang dilakukan tersebut maka anggota lain dalam keluarga (rumah tangganya) dapat melakukan kegiatan secara langsung menghasilkan uang untuk digunakan bagi kebutuhan rumah tangga (Roni, 2016).

Perempuan bertanggung jawab bagi menambah pendapatan lelaki untuk kesejahteraan seluruh anggota keluarga mereka. Perempuan memastikan bahwa pendapatan yang dihasilkan dapat berguna untuk mereka, serta memberikan

kontribusi untuk peningkatan pendapatan yang bertujuan untuk ke depannya menjadi baik (Arumsari, 2016).

2.5 Pedagang Sayur

Pedagang sayur adalah penjual barang yang secara perorangan dan atau kelompok berupaya dalam aktivitas ekonomi yang terkategori dalam skala usaha kecil yang menggunakan fasilitas umum serta bersifat sementara atau tidak menetap dengan memakai perlengkapan atau memakai fasilitas berdagang yang mudah dipindahkan dan dibongkar pasang.

Pedagang sayur adalah seseorang yang menjual produk dari pertanian berupa sayur-sayuran untuk memperoleh keuntungan. Pedagang sayur juga pekerjaan yang tidak mudah disebabkan memiliki banyak resiko didalamnya, diantaranya : sayuran yang mudah busuk, sayuran mudah rusak, perubahan bentuk dan warna, serta ditambah lagi perbedaan harga jual di pagi hari dan sore hari. (Dertanto, 2007). Dalam pengertian ini, pedagang sayur kerap dikenal dengan identitas perputaran uang kecil, tempat usaha yang tidak tetap, modal terbatas, segmen pasar pada masyarakat kelas menengah ke bawah serta cakupan usaha yang tidak terlalu luas.

2.6 Pendapatan Perempuan

Tentang gender antara perempuan dan laki- laki terjadi jarak atau rasio tinggi antara upah yang diterima oleh pekerja perempuan dan pekerja laki - laki. Hal ini diakibatkan sebab pekerjaan perempuan tidak memiliki banyak status dalam pekerjaan. Keinginan para perempuan untuk bisa meningkatkan taraf hidup dan memperbaiki ekonomi serta keadilan sosial keluarga senantiasa tergambar dari upaya yang selalu mereka lakukan, misalnya dengan bekerja dibidang

pertanian atau mencari nafkah untuk menambah penghasilan keluarga. Perempuan biasanya sangat peka dengan kondisi dan permasalahan yang terjadi dalam keluarga, perempuan hendak menjadi penengah untuk setiap masalah yang terjadi dalam keluarga dan juga tidak akan segan-segan untuk merambah dunia pekerjaan yang berisiko tinggi apabila kondisi keluarga mewajibkan untuk berbuat demikian (Rachmawati, 2008).

2.7 Pendapatan Pria/Suami

Pendapatan seorang (perempuan atau laki - laki) sudah menetapkan mereka pada posisi sentral perekonomian rumah tangga. Sayangnya posisi sentral ini kerap tidak tampak karena nilai-nilai patriarki yang membudaya di masyarakat. Seperti konsep bahwa kepala rumah tangga serta pencari nafkah adalah seorang laki - laki. Konsep ini telah membawa keterlibatan pada produktif kerja perempuan yang selalu dipandang oleh masyarakat dan oleh perempuan sendiri sebagai kerja sampingan.

2.8 Pendapatan Keluarga

Pendapatan keluarga adalah pendapatan yang diperoleh dengan jalan menjual faktor-faktor produksi yang akan diperoleh imbalan jasa-jasa atas pengadaan faktor produksi tersebut dalam bentuk gaji, sewa tanah, dan modal kerja. Besarnya pendapatan akan menggambarkan ekonomi keluarga dalam masyarakat yang dapat dikategorikan dalam tiga kelompok yaitu pendapatan rendah, sedang, dan tinggi. Satu keluarga pada umumnya terdiri dari suami, istri, dan anak-anaknya. Besarnya jumlah anggota keluarga akan lebih banyak tersedia tenaga kerja untuk mencari pendapatan. Umumnya kepala keluarga penentu utama pendapatan keluarga (Darmawan, 2007).

Pendapatan keluarga adalah penjumlahan seluruh pemasukan keluarga yaitu pendapatan suami dan pendapatan istri. Pendapatan keluarga dirumuskan sebagai berikut (dalam Hernanto, 1984) :

$$Pdk = Pdpempuan + Pdsuami$$

Diketahui :

$$Pdk = \text{Pendapatan keluarga (Rp/th)}$$

$$Pdsuami = \text{Pendapatan suami (Rp/th)}$$

$$Pdpempuan = \text{Pendapatan perempuan/istri (Rp/th)}$$

2.9 Pendapatan

Pendapatan (revenues) yaitu pendapatan kotor ekuitas seorang pemilik yang berasal dari kegiatan bisnis yang dijalani dengan tujuan untuk memperoleh laba. Pada umumnya pendapatan berasal dari penjualan barang dagangan, pemberian jasa, penyewaan properti, dana pemberian pinjam uang. Pendapatan biasanya akan menaikkan asset. Pendapatan dapat berasal dari bermacam sumber dan disebut dengan bermacam istilah, tergantung pada bisnisnya.

Pendapatan adalah hasil yang diperoleh masyarakat yang berasal dari pendapatan kepala rumah tangga maupun pendapatan anggota rumah tangga lainnya. Penghasilan tersebut biasanya dialokasikan untuk konsumsi, kebutuhan jasmani, kesehatan, pendidikan, dan kebutuhan kebutuhan lain yang bersifat material, pendapatan yang sebenarnya diperoleh rumah tangga dan dapat digunakan untuk membeli barang atau untuk ditabung (Dimas, 2017).

2.10 Penelitian Terdahulu

Kontribusi Perempuan Pedagang Sayuran Terhadap Pendapatan Keluarga Di Pasar Bahu Manado oleh Yulistien Djangaopa, Dkk (2018). Penelitian ini

bertujuan untuk mengetahui kontribusi pendapatan dari perempuan pedagang sayuran dan curahan waktu kerja perempuan pedagang sayuran di Pasar Bahu Manado. Pengambilan sampel dilakukan secara sengaja (Purposive Sampling) dengan dibatasi pada perempuan berdagang yang berjualan sayuran hijau yang pernah menikah. Penelitian ini menggunakan data primer dan data sekunder. Data primer diperoleh melalui wawancara langsung dengan responden berdasarkan daftar pertanyaan yang telah disiapkan sebelumnya. Data sekunder diperoleh dari instansi yang terkait langsung dengan penelitian dalam hal ini Kantor Dinas Pasar Kota Manado Sub-Dinas Pasar Bahu Manado serta telaah pustaka yang berkaitan dengan penelitian ini. Penelitian dianalisis secara deskriptif (descriptive analysis). Hasil penelitian menunjukkan kontribusi rata-rata pendapatan per bulan dari perempuan pedagang sayuran hijau terhadap pendapatan rumah tangga sebesar 58,56% atau sebesar Rp.2.345.333. Rata-rata curahan waktu dalam satu hari untuk mengurus rumah tangga 5,33 jam per hari dengan persentase 22,21%, sedangkan rata-rata waktu yang dicurahkan perempuan pedagang sayuran di Pasar Bahu Manado 6,73 jam per hari dengan persentase 28,04%, dan waktu untuk aktivitas lain, antara lain untuk kegiatan sosial dan beristirahat, rata-rata 11,93 jam per hari dengan persentase 49,70%

Kontribusi Perempuan Pedagang Sayuran Terhadap Pendapatan Rumah tangga (Studi Kasus Pasar Cokro Dan Pasar Wayame) oleh Della N. Waisapy, Dkk (2017). Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui besar pendapatan yang diperoleh dan besar kontribusi pendapatan perempuan pedagang sayuran di pasar Cokro dan pasar Wayame. Metode pengambilan sampel dilakukan teknik sensus dengan keseluruhan perempuan pedagang sayuran di

pasar Cokro dan pasar Wayame. Data yang dikumpulkan terdiri dari data primer yakni data yang diperoleh dari hasil wawancara dengan responden serta pengamatan langsung, dan data sekunder yakni data yang diperoleh dari dinas terkait penelitian. Hasil penelitian menunjukkan bahwa pendapatan dengan jumlah responden terbanyak berada pada kisaran Rp.1.134.000,- sampai dengan Rp.2.246.500,- dengan jumlah 11 responden pedagang pasar Cokro dan 9 responden pedagang pasar Wayame, Sebaliknya pendapatan tertinggi (> Rp. 5.013.500) dengan jumlah tiga responden pedagang pasar Cokro dan satu responden pedagang pasar Wayame. Besar kontribusi pendapatan perempuan pedagang pasar Cokro terhadap pendapatan rumah tangga adalah sebesar 70,8 persen dan pedagang pasar Wayame sebesar 66,78 persen.

The Role of Women Merchants in Increasing Family's Income (A Case Study on Indigenous Papuan Women Merchants) oleh Selmi Dedi. Dkk. (2016). Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui kontribusi pedagang perempuan Papua sebagai pengembangan pendapatan keluarga dan mengejar peran pemerintah dan lembaga keuangan dalam menunjang kegiatan usaha pedagang perempuan. Penelitian ini menggunakan 100 responden. Pengumpulan data dilakukan dengan wawancara dan observasi langsung terhadap kegiatan sosial ekonomi. Analisis data menggunakan metode kualitatif. Hasil penelitian menunjukkan bahwa rata-rata pendapatan bersih bulanan sebesar Pedagang perempuan Papua di pasar tradisional cukup tinggi dan kebanyakan dimanfaatkan perkembangan pendapatan rumah tangga dengan kontribusi 60,47% terhadap total pendapatan keluarga.

Analysis Of Family Prosperity And Income Contribution Of Fishermen's Wives At Cilacap Village, Cilacap oleh Azis Nur Bambang (2005). Penelitian ini

bertujuan untuk mengetahui tingkat kesejahteraan keluarga dan pendapatan istri dan nelayan untuk mengetahui besarnya kontribusi pendapatan istri nelayan di Cilacap. Penelitian ini menggunakan metode survei. Dua jenis data yang dikumpulkan yaitu primer dan data sekunder. Data primer adalah dikumpulkan menggunakan Rapid Partisipatif Teknik Appraisal (PRA). Hasil penelitian menunjukkan bahwa tingkat kesejahteraan keluarga istri nelayan buruh bersama $ERF = 1,26$ lebih rendah dibandingkan dengan tingkat kesejahteraan keluarga istri pengusaha nelayan ($ERF = 1,47$). Pendapatan istri buruh nelayan Rp.292.000 lebih rendah dibandingkan pendapatan pengusaha istri nelayan (Rp 742.500). Kontribusi pendapatan istri pekerja nelayan sebesar 39,22% sedangkan Kontribusi pendapatan istri pengusaha nelayan sebesar 46,05%.

Kontribusi Perempuan Pedagang Sayur Terhadap Pendapatan Rumah Tangga (Studi Kasus : Pasar Tradisional Simpang Limun Kecamatan Medan Amplas) oleh M. Riduan Hasibuan (2019). Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui berapa besar pendapatan perempuan sebagai pedagang sayur dan berapa besar kontribusi pendapatan perempuan sebagai pedagang sayur terhadap pendapatan rumah tangga di Pasar Tradisional Simpang Limun Kecamatan Medan Amplas. Jenis penelitian adalah penelitian studi kasus (case study). Teknik penarikan sampel yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode sensus, yakni teknik penentuan sampel bila semua populasi digunakan sebagai sampel. Maka sampel dalam penelitian ini adalah perempuan yang melakukan berdagang sayur di Pasar Tradisional Simpang Limun Kecamatan Medan Amplas sebanyak 30 responden. Metode pengambilan data yaitu data primer yang didapatkan langsung dari pedagang dan data sekunder yang didapatkan dari literatur. Metode

analisis data yang digunakan adalah analisis deskriptif. Penelitian ini dilakukan pada bulan April 2019 di Pasar Tradisional Simpang Limun Kecamatan Medan Amplas. Hasil penelitian masalah pertama diketahui bahwa pendapatan perempuan pedagang sayur di Pasar Tradisional Simpang Limun Kecamatan Medan Amplas sebesar Rp. 1.275.751. Hasil penelitian masalah kedua diketahui bahwa kontribusi pendapatan perempuan pedagang sayur terhadap pendapatan rumah tangga yaitu sebesar 51%. Persentase kontribusi pendapatan perempuan pedagang sayur terhadap total pendapatan keluarga dinyatakan besar karena >50%. Hal ini terjadi dikarenakan perempuan dalam mengalokasikan waktunya 10 jam perhari sebagai pedagang sayur. Pendapatan suami pedagang sayur sebesar Rp. 1.196.666 dan mempunyai kontribusi untuk keluarganya yaitu sebesar 49%.

Kontribusi Pendapatan Tenaga Kerja Perempuan Pada Usaha Pembuatan Tempe Terhadap Pendapatan Keluarga oleh Achmad Albar Murad D (2016). Tujuan penelitian untuk mengetahui keterlibatan tenaga kerja perempuan pada usaha pembuatan tempe, untuk mengetahui besar kontribusi pendapatan tenaga kerja perempuan pada usaha pembuatan tempe terhadap pendapatan keluarga, untuk mengetahui alasan perempuan bekerja pada usaha pembuatan tempe. Metode yang digunakan untuk menentukan daerah penelitian dilakukan secara purposive, atau sengaja, dan metode pengambilan sampel dengan metode sensus yaitu mengikutkan semua populasi menjadi sampel. Metode analisis yang digunakan adalah analisis deskriptif. Hasil penelitian yang diperoleh menyatakan bahwa keterlibatan perempuan dalam tahapan pekerjaan usaha pembuatan tempe adalah pada pembungkusan dan pemeraman. Pendapatan yang diperoleh tenaga kerja perempuan sebagai tenaga kerja pada usaha pembuatan tempe adalah

sebesar Rp. 1.050.000/bulan dan kontribusi pendapatan tenaga kerja perempuan pada usaha pembuatan tempe terhadap pendapatan keluarga di daerah penelitian sebesar 29,66% serta alasan perempuan bekerja pada usaha pembuatan tempe adalah untuk menambah pendapatan keluarga.

Kontribusi Pendapatan Perempuan Bekerja Sektor Industri Dalam Upaya Meningkatkan Perekonomian Keluarga (Studi Kasus Pada Karyawan Pabrik Bulu Mata Palsu CV. CHIC Eyelashes di Desa Kedungwuluh, Kecamatan Kalimanah, Kabupaten Purbalingga Jawa Tengah) oleh Aprilia Dwi Lestari (2020). Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui kontribusi pendapatan perempuan bekerja sektor industri dalam upaya meningkatkan perekonomian keluarga. Penelitian ini merupakan penelitian lapangan atau field research, dengan jenis penelitiannya adalah kualitatif. Teknik pengumpulan data menggunakan observasi, dokumentasi dan wawancara. Dari data yang telah diperoleh kemudian disajikan berdasarkan analisis. Teknik analisis yang digunakan adalah analisis deskriptif kualitatif, yang terdiri dari reduksi data, penyajian data dan penarikan kesimpulan. Hasil penelitian ini menunjukkan besarnya kontribusi pendapatan perempuan pekerja bulu mata palsu dalam meningkatkan perekonomian keluarga sebesar 51,39%. Hal ini terlihat dari perkembangan keluarga dalam penggunaan pendapatan untuk memenuhi kebutuhan keluarga dari aspek pendidikan, sosial dan ekonomi keluarga yang semakin baik.

Pengaruh Perempuan Bekerja, Tingkat Pendidikan Dan Jumlah Anggota Keluarga Terhadap Pendapatan Rumah Tangga Masyarakat Muslim Pada Kelurahan 20 Ilir Daerah Iv Kecamatan Ilir Timur I Kota Palembang oleh Marselina Fitriani (2016) Penelitian ini bertujuan untuk menguji pengaruh

perempuan bekerja, tingkat pendidikan dan jumlah anggota keluarga terhadap pendapatan keluarga. Di Kelurahan 20 Ilir Daerah IV Kecamatan Ilir Timur I Kota Palembang mayoritas masyarakatnya muslim dan memiliki jumlah perempuan muslimah yang bekerja 2057 orang. Sampel dalam penelitian ini sebanyak 100 orang responden yang merupakan ibu bekerja muslim yang berada di Kelurahan 20 Ilir Daerah IV Kecamatan Ilir Timur I Kota Palembang. Hasil dalam penelitian ini dikumpulkan melalui kuesioner yang diproses dan dianalisis dengan menggunakan analisa regresi berganda. Metode penentuan sampel yang digunakan dalam penelitian ini adalah Stratified Sampel. Uji kualitas data yang digunakan dalam penelitian ini adalah uji validitas person correlation dan uji reliabilitas menggunakan Cronbach Alpha. Untuk uji hipotesis dalam penelitian ini, penelitian menggunakan uji R2 yang disesuaikan, uji F dan uji t. Hasil data penelitian ini menunjukkan bahwa variabel jumlah anggota keluarga tidak berpengaruh secara signifikan terhadap pendapatan keluarga. sedangkan variabel yang lain seperti variabel perempuan bekerja dan tingkat pendidikan berpengaruh terhadap pendapatan keluarga dengan nilai signifikansi masing masing sebesar 0,000 dan 0,000. Akan tetapi ketika dilakukan pengujian secara bersama-sama semua variabel berpengaruh secara signifikan dengan nilai signifikansi sebesar 0,000.

BAB III

METODOLOGI PENELITIAN

3.1 Lokasi dan Waktu Penelitian

Dalam penulisan skripsi ini, penulis melakukan penelitian di Pasaraya Komplek Medan Metropolitan Trade Centre (MMTC) di jl. Willem Iskandar, Desa Kenangan Baru, Kecamatan Percut Sei Tuan, Deli Serdang. Penelitian yang dilakukan di Pasaraya MMTC dengan alasan karena banyaknya pedagang sayur perempuan yang terdapat di pasar tersebut guna membantu perekonomian keluarga.

3.2 Metode Pengambilan Sampel

Menurut Sugiono (2016) populasi adalah wilayah generalisasi yang terdiri dari objek dan subjek yang mempunyai kualitas dan karakteristik tertentu yang ditetapkan oleh peneliti untuk dipelajari dan ditarik kesimpulannya. Populasi dalam penelitian ini adalah perempuan pedagang sayur di Pasaraya MMTC

Sampel adalah bagian dari jumlah dan karakteristik yang dimiliki populasi tersebut (Sugiyono, 2016). Pengambilan sampel dilakukan dengan teknik *simple random sampling*. Dikatakan *simple* (sederhana) karena pengambilan anggota sampel dari populasi dilakukan secara acak tanpa memperhatikan strata yang ada di dalam populasi itu (Sugiono, 2013:118). Jumlah seluruh pedagang perempuan yang ada di dalam Pasaraya MMTC adalah 270 pedagang. Rumus yang digunakan untuk menghitung besarnya sampel yang diperlukan dalam penelitian ini adalah menggunakan rumus Yamane yang dikutip oleh Rahmat (1999) sebagai berikut:

$$n = \frac{N}{N (d^2) + 1}$$

Keterangan:

n : Jumlah sampel

N : Jumlah populasi

d : Presisi (Perkiraan kesalahan yang diperkirakan yaitu 0,1)

$$n = \frac{N}{1 + N(d^2)} = \frac{270}{1 + 270(0,1)} = \frac{270}{1 + 2,7} = 72$$

Jadi jumlah sampel responden yang terpilih yaitu 72 (tujuh puluh dua) pedagang perempuan (hanya populasi pedagang sayur mayur) dengan memilih dan menentukan dilapangan sesuai dengan kriteria yang telah ditetapkan. Adapun kriterianya adalah pedagang sayur mayur wanita yang mempunyai suami dan memiliki tanggungan anggota keluarga (Artha,2015).

3.3 Metode Pengambilan Data

Teknik pengumpulan data dapat dilakukan dalam berbagai sumber. Dilihat dari sumber datanya, maka pengumpulan data dapat menggunakan sumber primer dan sekunder. Data primer adalah dikumpulkan menggunakan dilakukan secara wawancara dan observasi langsung. Survei diterapkan terstruktur dan tidak kuesioner terstruktur, untuk diambil informasi yang lebih valid terkait dengan ini penelitian (Nur Bambang, 2003). Sedangkan data sekunder diambil dokumen terkait penelitian.

3.4 Metode Analisis Data

Dalam penelitian ini analisis data yang digunakan adalah metode kuantitatif. Data yang ada disajikan dalam bentuk tabel diuraikan berdasarkan kriteria dan sifat data yang ada serta didukung literatur yang ada (Mukhtar dan Widodo, 2000).

Untuk mengetahui faktor – faktor yang mempengaruhi pendapatan rumah tangga sebagai pedagang sayur di Pasaraya MMTC menggunakan model analisis regresi linier berganda. Analisis regresi adalah studi mengenai ketergantungan variabel dependen (terikat) dengan satu atau lebih variabel independen (variabel penjelas/bebas), dengan tujuan untuk mengestimasi dan atau memprediksi rata-rata populasi atau nilai rata-rata variabel dependen berdasarkan nilai variabel independen yang diketahui. Analisis yang digunakan pada penelitian ini yaitu analisis regresi berganda dengan rumus sebagai berikut:

$$Y = a + b_1 X_1 + b_2 X_2 + b_3 X_3 + \dots + a_k X_k + e$$

Keterangan:

Y = Pendapatan keluarga

a = Konstanta

b₁, b₂, b₃ dan b₄ = Koefisien regresi

X₁ = Umur

X₂ = Tingkat Pendidikan

X₃ = Jumlah Tanggungan Keluarga

e = error

Dalam uji hipotesis ini dilakukan melalui:

1. Uji F

Uji ini digunakan untuk mengetahui apakah variabel independen (X₁, X₂,....X_n) secara bersama-sama berpengaruh secara signifikan terhadap variabel dependen (Y). atau untuk mengetahui apakah model regresi dapat digunakan untuk memprediksi variabel dependen atau tidak. Signifikan berarti hubungan yang terjadi dapat berlaku untuk populasi (Priyatno,2008).

1) Menentukan formulasi hipotesis

a) $H_0: b_n = 0$ artinya, semua variabel bebas (X) secara simultan tidak mempengaruhi variabel terikat (Y).

b) $H_a: b_n \neq 0$ artinya, ada pengaruh dari masing-masing variabel bebas (X) terhadap variabel terikat (Y) .

2) Menurut derajat kepercayaan 95% ($\alpha = 0,05$). 3) Menurut signifikansi

a) Nilai signifikansi (volume) $\leq 0,05$ maka H_0 ditolak dan H_a diterima.

b) Nilai signifikansi (volume) $> 0,05$ maka H_0 diterima dan H_a ditolak.

2. Uji t

Uji ini digunakan untuk mengetahui apakah dalam model regresi variabel independen ($X_1, X_2, X_3, \dots, X_n$) secara parsial berpengaruh signifikan terhadap variabel dependen (Y), (Priyatno, 2008).

1) Menentukan formulasi hipotesis

a) $H_0: b_n = 0$ artinya, tidak ada pengaruh dari masing-masing variabel bebas (X) terhadap variabel terikat (Y).

b) $H_a: b_n \neq 0$ artinya, ada pengaruh dari masing-masing variabel bebas (X) terhadap variabel terikat (Y).

2) Menentukan derajat kepercayaan 95% ($\alpha = 0,05$).

3) Menentukan signifikansi

a) Nilai signifikansi (volume) $\leq 0,05$, H_0 ditolak dan H_a diterima.

b) Nilai signifikansi (volume) $> 0,05$ maka H_0 diterima dan H_a ditolak.

3. Uji Koefisien Determinasi (R^2)

Koefisien determinasi (R^2) pada intinya mengukur seberapa jauh kemampuan model dalam menerangkan variasi variabel dependen. Nilai koefisien

determinasi adalah antara 0 dan 1. Nilai R^2 yang kecil berarti dependen amat terbatas. Nilai yang mendekati satu berarti variabel-variabel independen memberikan hampir semua informasi yang dibutuhkan untuk memprediksi variasi variabel-variabel dependen.

Sedangkan untuk mengetahui besarnya kontribusi pendapatan perempuan pedagang sayur terhadap pendapatan keluarga menggunakan metode tabulasi sederhana yaitu berapa besar perempuan pedagang sayur terhadap pendapatan keluarga dengan perhitungan menggunakan rumus sebagai berikut :

$$P_t = P_n + P_w$$

Keterangan:

P_t = Pendapatan keluarga

P_n = Pendapatan suami

P_w = Pendapatan perempuan/istri

Untuk mengetahui besarnya pendapatan perempuan sebagai pedagang sayur sebagai berikut :

$$I = TR - TC$$

Keterangan :

I = Pendapatan perempuan pedagang sayur

TR = Total penerimaan perempuan pedagang sayur

TC = Total biaya yang dikeluarkan oleh perempuan pedagang sayur

Untuk menentukan nilai total revenue (TR) menggunakan rumus:

$$TR = P \times Q$$

Keterangan:

TR = Penerimaan Total

P = Harga

Q = Kuantitas barang yang dihasilkan

Total biaya adalah penjumlahan dari biaya tetap dan biaya variable dengan menggunakan rumus:

$$TC = FC + VC$$

Keterangan :

TC = Total Cost (Total biaya)

FC = Fixed Cost (Biaya tetap)

VC = Variabel Cost (Biaya variable)

Kontribusi perempuan terhadap peningkatan pendapatan dalam keluarga berdasarkan persentasi, dengan pendekatan:

$$\text{Kontribusi Perempuan} = \frac{TPW}{TPK} \times 100\%$$

Keterangan :

TPW : Total Pendapatan Perempuan

TPK : Total Pendapatan Keluarga

Untuk menentukan besar atau kecilnya kontribusi perempuan terhadap total pendapatan keluarga maka diukur dengan :

- Jika kontribusi >50 % dari total pendapatan keluarga maka kontribusi besar
 - Jika kontribusi <50 % dari total pendapatan keluarga maka kontribusi kecil
- (Sofwan, 2016)

3.5 Definisi Operasional

Untuk menghindari salah pengertian dan kesalahpahaman maka akan diuraikan beberapa definisi dan batasan operasional yang digunakan dalam penelitian ini yaitu :

1. Perempuan pedagang sayur adalah seorang wanita yang menjalankan usaha dagang dengan menjual berbagai jenis sayuran yang biasanya membeli sayuran dari petani atau distributor, dan kemudian menjualnya kepada konsumen.
2. Pendapatan adalah pendapatan kotor ekuitas seorang pemilik yang berasal dari aktivitas bisnis yang dilakukan dengan tujuan untuk mendapatkan laba. (Rp/bln)
3. Total biaya adalah jumlah keseluruhan biaya yang dikeluarkan untuk melakukan suatu kegiatan pedagang sayur (TC)
4. Total penerimaan adalah jumlah keseluruhan pendapatan atau uang yang diterima dari penjualan sayur, layanan, atau sumber pendapatan lainnya dalam suatu periode waktu tertentu (TR)
5. Pendapatan keluarga adalah pendapatan yang diperoleh oleh keluarga bersangkutan baik berasal dari pendapatan kepala keluarga (suami) maupun pendapatan istri (Y)
6. Umur adalah lamanya hidup perempuan pedagang sayur di Pasaraya MMTC (X1)
7. Tingkat pendidikan adalah lama jenjang pendidikan terakhir yang ditamatkan oleh perempuan pedagang sayur di Pasaraya MMTC (X2)
8. Jumlah tanggungan keluarga adalah jumlah tanggungan yang dibebankan oleh pekerja istri dan suami di Pasaraya MMTC (X3)
9. Kontribusi pendapatan adalah pendapatan perempuan yang diperoleh dengan bekerja untuk memberikan kontribusi bagi peningkatan pendapatan keluarga. (%)

10. Pedagang yang menjadi responden/sampel yaitu perempuan pedagang sayur yang berdagang di Pasaraya MMTC.



BAB IV

GAMBARAN LOKASI PENELITIAN

4.1 Letak dan Luas Daerah

Pasaraya di Komplek Medan Metropolitan Trade Centre (MMTC) yang berada di Kecamatan Percut Sei Tuan, Kabupaten Deli Serdang, Provinsi Sumatera Utara. Jaraknya sekitar 5,5 Km dari pusat Kota Medan. Selain itu, batas – batas geografis Kecamatan Percut Sei Tuan antara lain:

Sebelah Timur berbatasan dengan Kecamatan Batang Kuis dan Pantai Labu

- Sebelah Barat berbatasan dengan Kota Medan dan Kecamatan Labuhan Deli
- Sebelah Utara berbatasan dengan Selat Malaka
- Sebelah Selatan berbatasan dengan Kota Medan

4.2 Profil Perempuan Pedagang Sayur

Perempuan pedagang sayur adalah ibu rumah tangga yang sehari-harinya menangani tugas-tugas rumah tangga. Sebelum memulai perdagangan, perempuan yang terlibat dalam penelitian ini terlebih dahulu menjalankan peran mereka sebagai ibu rumah tangga, antara lain memasak, mengasuh anak, dan menjaga suami. Setelah menyelesaikan segala tanggung jawab rumah tangga, para ibu rumah tangga ini memulai aktivitas berjualan sayur mayur di Pasaraya MMTC Medan, mulai pukul 09:00 WIB.

Berdasarkan hasil wawancara dengan perempuan pedagang sayur di Pasaraya MMTC Medan, alasan para ibu rumah tangga mau bekerja menjadi pedagang sayur dikarenakan pekerjaannya cukup mudah dan tidak terikat. Serta mereka juga menyampaikan daripada tidak ada kegiatan yang mereka lakukan

setelah melakukan pekerjaan rumah, mereka dapat memanfaatkan waktu luang mereka untuk bekerja, sehingga mereka dapat berkontribusi kepada suami dalam memenuhi kebutuhan sehari-hari, termasuk membiayai sekolah anak-anak dan biaya dapur.

Berdasarkan hasil wawancara yang saya lakukan, perempuan yang terlibat dalam perdagangan sayur-sayuran juga menyampaikan bahwa proses perdagangan ini tidak terlalu rumit, karena hanya memerlukan beberapa bahan dasar seperti sayuran, plastik, tali, dan peralatan seperti timbangan dan terpal. Proses berdagang sayur mayur dibagi menjadi beberapa tahap, dimulai dari tahap awal pembelian sayur mayur. Pada tahap ini, mereka biasanya memesan sayuran dan kemudian mengambilnya dari truk pick-up yang datang langsung ke Pasaraya MMTC Medan. Langkah selanjutnya adalah menata berbagai jenis sayuran dengan rapi dan menjaga kebersihannya agar menarik calon pembeli.

Berdasarkan hasil wawancara yang saya lakukan, mereka biasanya menjual berbagai jenis sayuran segar kepada pelanggan. Beberapa contoh sayuran umum yang dapat dijual oleh seorang pedagang sayur meliputi: daun bayam, kangkung, selada, sawi, sawi putih, jipang, kentang, buncis, terong ungu, daun ubi, kacang panjang, genjer, wortel, pakis, bawang bombay, bawang putih, bawang merah, tomat, mentimun, brokoli, kembang kol, cabe, taoge, baby corn, tempe, dan tahu. Namun, jenis sayuran yang dijual oleh pedagang sayur dapat bervariasi tergantung pada musim, ketersediaan lokal, dan preferensi pelanggan di daerah tertentu.

Berdasarkan hasil dari wawancara yang saya lakukan, para perempuan pedagang sayur juga mengatakan kerugian yang sering dialami yaitu apabila

kondisi sayuran tidak laku terjual dalam sehari dan harus menjualnya esok kembali, mereka tidak bisa menjual dengan harga sebelumnya karena sayuran sudah tidak segar, terkadang mereka hanya bisa menjual dengan harga modal saja agar laku terjual. Sedangkan ketika sayuran busuk tidak ada solusi yang mereka lakukan selain membuangnya.

4.3 Pekerjaan Suami dari Perempuan Pedagang Sayur

Perempuan pedagang sayur berperan dalam membantu suami memenuhi kebutuhan sehari-hari keluarga dengan cara berjualan sayur – sayuran di Pasaraya MMTC Medan, namun pendapatan utama adalah pendapatan dari suami yang bekerja. Berdasarkan hasil wawancara yang saya lakukan berikut beberapa jenis pekerjaan yang dilakukan oleh suami dari perempuan pedagang sayur:

Tabel 3. Pekerjaan Suami dari Perempuan Pedagang Sayuran di MMTC Medan

No	Jenis Pekerjaan	Jumlah	Persentase (%)
1	Wiraswasta	11	15%
2	Guru	6	8%
3	Transportasi	9	13%
4	Pegawai Swasta	13	18%
5	PNS	5	7%
6	Pedagang	11	15%
7	Buruh	6	8%
8	Pensiunan	8	11%
9	Tidak Bekerja	3	4%
Total		72	100%

Sumber : Data Primer (2022)

Dari data tabel diatas diketahui bahwa pekerjaan suami yang paling banyak adalah sebagai pegawai swasta dengan jumlah 13 orang dengan persentase 18%. Sedangkan pekerjaan suami yang paling sedikit adalah sebagai PNS dengan jumlah 5 orang dengan persentase 7%. Namun jika dilihat dari data diatas terdapat 3 orang suami dengan persentase 4% yang tidak bekerja dikarenakan sakit, sehingga dapat diartikan pendapatan utama adalah dari istri bekerja.

4.4 Daerah Lokasi Penelitian

Pasaraya Komplek Medan Metropolitan Trade Centre (MMTC) merupakan tempat bertemunya pembeli dan penjual untuk melakukan transaksi jual beli, biasanya dengan melalui negosiasi dan pembayaran tunai. Bangunan ini terdiri dari pameran dan kios yang dikelola oleh para pedagang dan pengelola pasar. Kebutuhan sehari-hari seperti sembako biasanya dijual berupa buahbuahan, sayuran, ikan, sembako, pakaian, elektronik, dll.

Pasaraya MMTC Medan terletak di jalan Willem Iskandar, Desa Kenangan Baru, Kecamatan Percut Sei Tuan, Kabupaten Deli Serdang, Provinsi Sumatera Utara. Pasaraya MMTC Medan diresmikan oleh Wali Kota Medan, Dzulmi Eldin pada awal Mei 2017. Sekitar 2000 kios ditempatkan pada pembangunan pasar tahap pertama yang berlangsung di lahan seluas 7 hektar. Pasar basah menggunakan 1000 kios ini untuk menawarkan berbagai macam ikan, sayur mayur, buah, dan daging. 1000 kios lainnya disediakan untuk pasar kering, yang menjual bahan makanan pokok, pakaian, elektronik, dan makanan.

Selain mengakomodir para pedagang, Pasaraya ini dapat memenuhi segala kebutuhan masyarakat yang bermukim di Kota Medan dan Deli Serdang sebab lokasinya yang strategis lantaran berada di antara kedua wilayah sehingga memudahkan masyarakat menjangkaunya. Ada 2 provinsi yang terlibat dalam menyuplai sayuran maupun buah di Pasaraya MMTC Medan yakni Nanggroe Aceh Darussalam dan Sumatera Utara. Disamping itu melibatkan para pedagang yang berasal dari 8 kabupaten/kota di Sumut, seperti kota Pematang Siantar, Kota Binjai, Kota Medan, serta Kabupaten Langkat.

4.5 Sarana dan Prasarana Umum

Sarana dan Prasarana sangat mempengaruhi perkembangan dan kemajuan masyarakat. Semakin baik sarana dan prasarana akan mempercepat laju pembangunan, sarana dan prasarana di Pasar Raya Medan Mega Trade Center sangat baik, hal ini dapat dilihat dari segi keamanan, parkir, dan tempat ibadah.

a. Keamanan

Pasar Raya Medan Mega Trade Centre (MMTC) dilengkapi dengan anggota keamanan sebanyak 20 orang dan dibagi 2 shift pekerjaan. Pos keamanan terletak dibagian depan pintu masuk maupun dalam pasar, para petugas keamanan berkeliling di setiap tempat, baik di dalam pasar, lokasi parkir, mushola dan kantor untuk memantau keamanan di pasar Pasaraya Medan Mega Trade Center pada saat konsumen berbelanja.

b. Parkir

Pasaraya Medan Mega Trade Center (MMTC) menyediakan jasa parkir untuk kendaraan roda dua, roda tiga, dan roda empat tarif parkirnya masing-masing Rp 2.000, Rp 3.000, dan Rp 4.000.

c. Masjid

Salah satu tempat ibadah yang terdapat di Pasa Raya Medan Mega Trade Center adalah masjid yang terletak ditengah - tengah Pasaraya MMTC sehingga memudahkan para pedagang maupun konsumen untuk beribadah.

4.6 Karakteristik Responden

Responden dalam penelitian ini adalah perempuan pedagang sayur di Pasaraya MMTC yaitu sebanyak 72 orang. Karakteristik perempuan pedagang sayur dalam penelitian digambarkan oleh umur, jumlah tanggungan keluarga,

tingkat pendidikan dan pengalaman usaha. Adapun karakteristik umum perempuan pedagang sayur dalam penelitian ini dapat dijelaskan sebagai berikut:

1. Karakteristik Responden Berdasarkan Umur

Dalam penelitian ini, perbedaan dalam pelaksanaan kegiatan usaha oleh setiap perempuan dapat dikaitkan dengan informasi mengenai rentang usia mereka. Karakteristik responden berdasarkan faktor usia dapat disajikan dalam Tabel 3.

Tabel 4. Karakteristik Responden Berdasarkan Umur

Umur	Jumlah	Persentase (%)
26 - 35	10	13.9
36 - 45	25	34.7
46 - 55	28	38.9
55 - 65	9	12.5
Total	72	100

Sumber : Data Primer 2022

Dari tabel 4. di atas menunjukkan bahwa di Pasaraya MMTC Medan, responden yang paling banyak adalah dalam rentang usia 46-55 tahun, dengan jumlah sebanyak 28 orang. Persentase responden dalam kelompok usia ini adalah 38,9%. Sementara itu, jumlah responden yang paling sedikit adalah dalam rentang usia 55-65 tahun, dengan jumlah sebanyak 9 orang. Persentase responden dalam kelompok usia ini adalah 12,5%. Hal ini menunjukkan bahwa mayoritas responden di Pasaraya MMTC Medan berada dalam rentang usia 46-55 tahun, dengan persentase tertinggi. Sementara itu, jumlah responden dalam kelompok usia 55-65 tahun lebih sedikit, dengan persentase yang lebih rendah.

2. Karakteristik Responden Berdasarkan Pendidikan

Tingkat pendidikan seseorang merupakan salah satu faktor yang menggambarkan kemampuan individu untuk dapat melakukan dan menyelesaikan

suatu jenis pekerjaan dan tanggung jawab yang diberikan kepadanya. Tingkat pendidikan responden di daerah penelitian dapat dilihat pada tabel 4. berikut:

Tabel 5. Karakteristik Responden Berdasarkan Pendidikan

Tingkat Pendidikan	Jumlah	Persentase (%)
Tidak Sekolah	7	9.7
SD	15	20.8
SMP	19	26.4
SMA	27	37.5
Perguruan Tinggi	4	5.6
Total	72	100

Sumber : Data Primer 2022

Dari tabel 5. diatas menjelaskan bahwa responden tingkat pendidikan perempuan pedagang sayur yang paling banyak yaitu Sekolah Menengah Atas (SMA) berjumlah 27 orang dengan persentase 37.5% sedangkan jumlah tingkat pendidikan paling sedikit yaitu Perguruan Tinggi sebanyak 4 orang dengan persentase 5.6%. Hal ini menunjukkan bahwa mayoritas responden perempuan pedagang sayur memiliki tingkat pendidikan SMA, dengan persentase paling tertinggi. Sementara itu, jumlah responden dengan tingkat pendidikan Perguruan Tinggi lebih sedikit, dengan persentase yang paling rendah.

3. Karakteristik Responden Berdasarkan Jumlah Tanggungan Keluarga

Jumlah tanggungan keluarga mengacu pada jumlah anggota keluarga yang masih tinggal di dalam rumah yang sama. Jumlah tanggungan keluarga dari penelitian ini adalah sebagai berikut:

Tabel 6. Karakteristik Responden Berdasarkan Jumlah Tanggungan Keluarga

Jumlah Tanggungan Keluarga	Jumlah	Persentase (%)
< 3	60	83.3
> 3	12	16.7
Total	72	100

Sumber : Data Primer 2022

Dari tabel 6. dapat dijelaskan bahwa sebanyak 60 orang memiliki jumlah tanggungan <3 orang dengan persentase 83.3% dalam keluarganya, sementara 12 orang memiliki jumlah tanggungan >3 orang dengan persentase 16.7%. Hal ini menunjukkan bahwa mayoritas responden (60 orang) memiliki jumlah tanggungan yang relatif sedikit, yaitu <3 orang dalam keluarganya. Sedangkan sebanyak 12 orang memiliki jumlah tanggungan yang lebih banyak, yaitu >3 orang dalam keluarganya.

4. Karakteristik Responden Berdasarkan Pengalaman Usaha

Pengalaman usaha adalah jumlah tahun berupa pengalaman yang dilalui perempuan sebagai bagian proses belajar dalam kegiatan usaha dalam rangka menghasilkan penghasilan. Karakteristik responden berdasarkan pengalaman usaha adalah sebagai berikut:

Tabel 7. Karakteristik Responden Berdasarkan Pengalaman Usaha

Pengalaman Usaha (Tahun)	Jumlah	Persentase (%)
< 10	39	54.2%
> 10	33	45.8%
Total	72	100

Sumber : Data Primer 2022

Dari tabel 7. dapat dijelaskan bahwa sebanyak 39 orang memiliki pengalaman usaha <10 tahun, yang menghasilkan persentase sebesar 54,2%. Sementara itu, sebanyak 33 orang memiliki pengalaman usaha >10 tahun, dengan persentase sebesar 45,8%. Hal ini menunjukkan bahwa mayoritas responden (54,2%) memiliki pengalaman usaha <10 tahun, sementara sebagian lainnya (45,8%) memiliki pengalaman usaha >10 tahun.

BAB VI

KESIMPULAN DAN SARAN

6.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian lapangan yang telah dilakukan oleh penelitian maka dapat diperoleh kesimpulan sebagai berikut:

1. Faktor umur (X1), tingkat pendidikan (X2) dan jumlah tanggungan keluarga (X3) berpengaruh positif dan signifikan terhadap pendapatan perempuan pedagang sayur terhadap pendapatan keluarga di Pasaraya MMTC Medan
2. Kontribusi perempuan sayur terhadap pendapatan keluarga di Pasaraya MMTC Medan yaitu sebesar 41% dan dapat diambil kesimpulan bahwa kontribusi perempuan pedagang sayur terhadap pendapatan keluarga kecil yaitu <50%

6.2 Saran

1. Bagi perempuan pedagang sayur (responden)

Disarankan untuk pedagang sayur agar melakukan usaha dagang dengan lebih sistematis sehingga kegiatan usaha dagang sayuranya dapat lebih teratur dan menguntungkan. Kemudian memperbesar jumlah modal usaha perbulan, sehingga dapat meningkatkan pendapatan usaha dagang sayuran.

2. Bagi penelitian yang akan datang

Dalam penelitian ini tentu saja masih mengalami banyak sekali kekurangan, karena adanya keterbatasan diri peneliti, sehingga peneliti berikutnya diharapkan perlu menjelaskan secara lebih lengkap dengan menambah teori yang mendukung.

DAFTAR PUSTAKA

- Ahdiah, Indah. (2013). Peran-peran Perempuan Dalam Masyarakat. *Jurnal Academica fisip unpad*, Vol. 05, 02
- Andriani Ayu, dkk. (2017). Kontribusi Pendapatan Perempuan Pengrajin Atap Nipa Terhadap Pendapatan Keluarga Di Kecamatan Seruway Kabupaten Aceh Tamiang. *Jurnal Agribisnis Mahasiswa pertanian UNSYIAH*, Vol.2, No.2.
- Arumsari, Rini, (2016). *Perlindungan Terhadap Tugas Perempuan*. Salemba Empat. Jakarta.
- Aswiyati, I. (2016). Peran Wanita dalam Menunjang Perekonomian Rumah Tangga Keluarga Petani Tradisional untuk Penanggulangan Kemiskinan Di Desa Kuwil Kecamatan Kalawat. *Jurnal Holistik*, 14.
- Bambang, A. N. (2005). Analysis Of Family Prosperity And Income Contribution Of Fishermen's Wives At Cilacap Village, Cilacap. *Journal of Coastal Development* Vol. 09, No. 01
- BPS Kabupaten Deli Serdang, Survei Angkatan Kerja Nasional, 2021
- Cahyani, Yolani (2016) Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Pendapatan Tenaga Kerja Wanita Di Sektor Informal Kecamatan Tanjung Karang Timur, Kota Bandar Lampung, Provinsi Lampung. *Jurnal Fakultas Ekonomi Dan Bisnis, Universitas Brawijaya*
- Christopher, R. Dkk. (2017) Faktor-faktor yang mempengaruhi pendapatan pekerja wanita sebagai Ibu rumah tangga. *Jurnal Ekonomi Pembangunan*, Vol. 15 (1): 35-52
- Dedi, S. Dkk. (2016). The Role of Women Merchants in Increasing Family's Income (A Case Study on Indigenous Papuan Women Merchants). *Jurnal Aplikasi Manajemen (JAM)*, Vol. 14 No .04
- Della N. (2018) Kontribusi Perempuan Pedagang Sayuran Terhadap Pendapatan Rumahtangga (Studi Kasus Pasar Cokro Dan Pasar Wayame). *Jurnal AGRILAN*, Vol. 5 No. 02
- Dertanto. (2007). Fluktuasi Harga, Transmisi Harga dan Marjin Pemasaran Sayuran dan Buah. *Jurnal. Analisis Kebijakan Pertanian*
- Dimas A., Dkk. (2017). Pemberdayaan Kaum Perempuan Guna Meningkatkan Pendapatan Keluarga Dalam Perspektif Ekonomi Islam. Skripsi. Fakultas Ekonomi Dan Bisnis Islam. Universitas Islam Negeri Raden Intan.
- Faidah. (2018). Peran Ganda Perempuan Pekerja Penjual Ikan Dalam Keluarga Di Kelurahan Pota Kecamatan Sambi Rampas Kabupaten Manggarai Timur (Flores-Ntt). Skripsi. Fakultas Ilmu Sosial Universitas Negeri Makassar, Sulawesi Selatan
- Hasibuan, M. R. (2019). Kontribusi Perempuan Pedagang Sayur Terhadap Pendapatan Rumah Tangga (Studi Kasus : Pasar Tradisional Simpang

- Limun Kecamatan Medan Amplas). Skripsi. Fakultas Pertanian, Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara
- Jannah, Y, M (2019) Analisis Kontribusi Perempuan Terhadap Pendapatan Rumah Tangga (Studi kasus :Perempuan Pengusaha Tepung Moka (singkong) Anggota Kelompok Tani di Padukuhan Sumberjo, Desa Ngawu, Kecamatan Playen, Kabupaten Gunungkidul, DIY). Skripsi. Ekonomi Pembangunan, Universitas Ahmad Dahlan, Yogyakarta
- Lestari, A. D. (2020). Kontribusi Pendapatan Perempuan Bekerja Sektor Industri Dalam Upaya Meningkatkan Perekonomian Keluarga (Studi Kasus Pada Karyawan Pabrik Bulu Mata Palsu CV. CHIC Eyelashes Di Desa Kedungwuluh, Kecamatan Kalimanah, Kabupaten Purbalingga Jawa Tengah). Skripsi. Fakultas Ekonomi Dan Bisnis. Islam Institut Agama Islam Negeri: Purwokerto.
- Lubis, F, R. (2019) dengan penelitian Kontribusi Pekerja Wanita Dalam Usahatani Kayu Manis (*Cinnamomum verum*) Di Desa Siundol Kecamatan Sosopan Kabupaten Padang Lawas Sibuhuan. Skripsi Fakultas Pertanian Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara Medan
- Murad, A. A. (2016). Kontribusi Pendapatan Tenaga Kerja Perempuan Pada Usaha Pembuatan Tempe Terhadap Pendapatan Keluarga oleh). Skripsi. Fakultas Pertanian, Universitas Sumatera Utara
- Nasution, H. S (2017) Wanita Bekerja Dalam Pandangan Islam. Juenal Almufida Vol. II No. 02
- Pasaribu, F, A. (2018) dalam penelitiannya yang berjudul Pengaruh Tingkat Pendidikan, Motivasi, Dan Konflik Peran Wanita Terhadap Pendapatan Keluarga (Studi Pada Usaha Dodol Di Pasar Bengkel Perbaungan Kabupaten Serdang Bedagai). Tesis Program Studi Magister Studi Pembangunan Fakultas Ilmu Sosial Dan Ilmu Politik Universitas Sumatera Utara Medan
- Rohmatul, K. (2017) Analisis Kontribusi Pendapatan Ibu Rumah Tangga Buruh Pabrik Penyimpanan Ikan Dalam Pemenuhan Ekonomi Keluarga (Studi Deskriptif pada Buruh Perempuan di PT. Sumber Yalasangra Kecamatan Muncar, Kabupaten Banyuwangi tahun 2016). Skripsi. Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan. Universitas Jember
- Septia, N. (2013). Pendapatan Dan Jumlah Tanggungan Pengaruhnya Terhadap Pola Konsumsi PNS Dosen Dan Tenaga Kependidikan Pada Fakultas Ekonomi Dan Bisnis Universitas Sam Ratulangi Manado. Jurnal MBA, Vol.1, No.4.
- Sholeha, N, M, A. (2018) dengan judul Peran Aktif Wanita Dalam Meningkatkan Pendapatan Keluarga Di Kecamatan Ujung Bulu Kabupaten Bulukumba. Skripsi Program Studi Ilmu Ekonomi Fakultas Ekonomi Dan Bisnis Islam Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar
- Sofwan, 2016. Analisis Kontribusi Curahan Tenaga Kerja Wanita Tani Pada Usaha Tani Tembakau Terhadap Pendapatan Keluarga Fak Pertanian. Universitas Darul Ulul Jombang.

- Wukir. (2013). Manajemen Sumber Daya Manusia dalam Organisasi Sekolah. Yogyakarta: Multi Presindo
- Yasin, M (2016) Analisis Faktor Usia, Gaji Dan Beban Tanggungan Terhadap Produksi Home Industri Sepatu Di Sidoarjo (Studi Kasus Di Kecamatan Krian) Jurnal Ekonomi & Bisnis, Vol. 1 No. 1
- Yulistien D. (2018) Kontribusi Perempuan Pedagang Sayuran Terhadap Pendapatan Keluarga Di Pasar Bahu Manado. Jurnal. Agri-SosioEkonomi Unsrat, Vol. 14 No. 03



LAMPIRAN

Lampiran 1. Kuesioner Penelitian

No Urut:

Tanggal Wawancara:

Ibu yang terhormat, saya mahasiswa Universitas Medan Area sedang melakukan penelitian untuk skripsi saya mengenai **Kontribusi Perempuan Pedagang Sayuran Terhadap Pendapatan Keluarga Di Pasaraya MMTC Medan.**

Saya mohon kesediaan Bapak/Ibu untuk mengisi kuisisioner penelitian ini. Partisipasi dari Bapak/Ibu sangat berharga sebagai bahan untuk proses pengambilan data dari penelitian ini. Atas kesediaan dan waktu yang diluangkan, saya ucapkan terima kasih.

A. Identitas Responden

1. Nama : _____
2. Umur : _____
3. Alamat : _____
5. Jumlah Tanggungan Keluarga : _____ Orang
4. Status : Belum menikah
 Menikah
6. Pendidikan Terakhir : Tidak Sekolah SD
 SMP SMA
 Perguruan Tinggi

B. Pertanyaan Kontribusi Pedagang Bekerja

7. Pendapatan Anda/Bln : Kurang dari Rp. 1.000.000
 Rp. 1.100.000 – 2.000.000
 Rp. 2.100.000 – 4.000.000
 Lebih dari Rp. 4.100.000
8. Pendapatan Suami/Bln : Kurang dari Rp. 1.000.000
 Rp. 1.100.000 – 2.000.000
 Rp. 2.100.000 – 4.000.000
 Lebih dari Rp. 4.100.000

10. Sudah berjualan berapa lama?

11. Dari mana ibu membeli atau memperoleh barang-barang dagangan yang ingin dijual? Apakah ibu sulit untuk mendapatkannya?

12. Apa pekerjaan suami anda?

C. Pernyataan Faktor – Faktor yang Mempengaruhi Pendapatan

Berikan tanda (\surd) pada kotak yang anda anggap sesuai

Keterangan :

STS (Sangat Tidak Setuju) = 1

TS (Tidak Setuju) = 2

S (Setuju) = 3

SS (Sangat Setuju) = 4

a. Umur

No.	Pernyataan	Jawaban			
1.	Tingkat usia sangat berpengaruh terhadap pekerjaan yang saya tangani	STS	TS	S	SS
2.	Di tempat saya bekerja, didominasi oleh kelompok usia tua	STS	TS	S	SS
3.	Semakin tinggi tingkat usia, semakin tinggi pula tingkat kepuasan kerja yang saya rasakan	STS	TS	S	SS

b. Tingkat Pendidikan

No.	Pernyataan	Jawaban			
1.	Pendidikan yang saya terima dapat membantu saya dalam melakukan perekonomian	STS	TS	S	SS
2.	Saya puas dengan pendidikan yang saya peroleh	STS	TS	S	SS
3.	Pendidikan yang cukup membantu saya memilih pekerjaan yang layak	STS	TS	S	SS
4.	Tingkat pendidikan dapat mempengaruhi tingkat pendapatan	STS	TS	S	SS

c. Jumlah Tanggungan Keluarga

No.	Pernyataan	Jawaban			
1.	Banyak anggota keluarga dapat mempengaruhi tingkat pendapatan	STS	TS	S	SS
2.	Banyak anggota keluarga dapat menghabiskan pendapatan keluarga	STS	TS	S	SS
3.	Anggota keluarga yang bekerja mempengaruhi tingkat pendapatan keluarga	STS	TS	S	SS

d. Pendapatan keluarga

No.	Pernyataan	Jawaban			
1.	Suami memiliki pendapatan tetap	STS	TS	S	SS

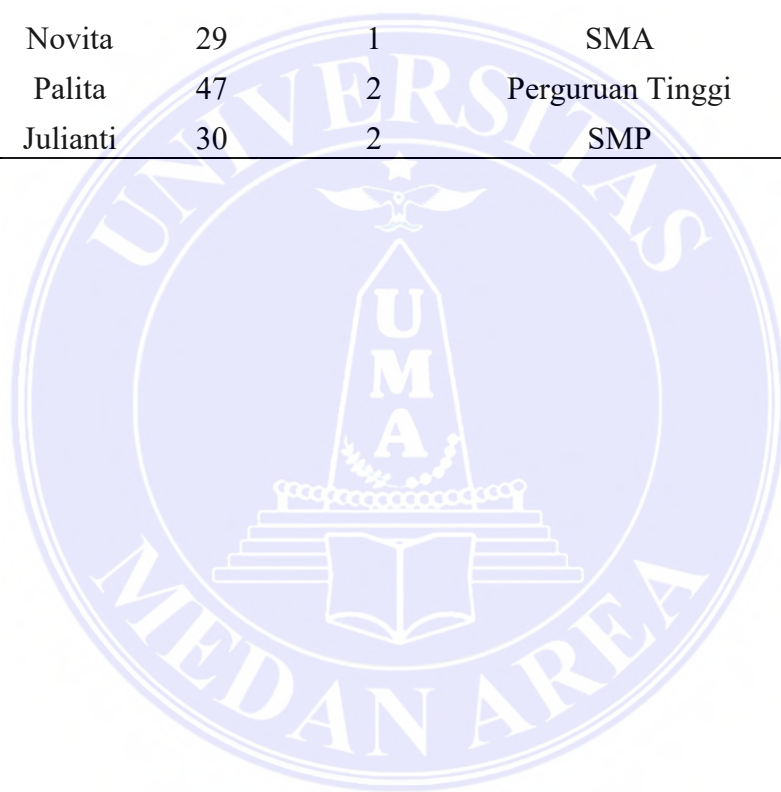
2.	Pendapatan suami sudah mencukupi seluruh kebutuhan keluarga	STS	TS	S	SS
3.	Pendapatan suami dapat disisihkan sebagai uang tabungan	STS	TS	S	SS
4.	Istri memiliki pendapatan tetap	STS	TS	S	SS
5.	Pendapatan istri sudah mencukupi seluruh kebutuhan keluarga	STS	TS	S	SS
6.	Pendapatan istri dapat disisihkan sebagai uang tabungan	STS	TS	S	SS

Lampiran 2. Karakteristik Responden

No.	Nama	Umur	Jumlah Tanggungan Keluarga	Pendidikan Terakhir	Pengalaman Usaha (Tahun)
1.	Dela	32	1	SMP	1.5
2.	Putri	44	2	SMK	25
3.	Elsa	46	1	SMA	7
4.	Desi Er Br.	55	1	Tidak Sekolah	10
5.	Tambunan	48	4	SMA	7
6.	Marliana	57	3	SMA	30
7.	Asni	43	3	Perguruan Tinggi	4
8.	Murni	36	2	SMA	12
9.	Wani	47	3	SMP	16
10.	Dona	42	1	SMA	8
11.	Susi	46	2	SMA	11
12.	Mudria	53	2	Tidak Sekolah	23
13.	Lusi	40	4	SMP	14
14.	Suri	37	3	SMA	9
15.	Yani	30	2	SMA	3
16.	Lamria	59	2	SD	27
17.	Nia	49	4	SMA	15
18.	Tere	54	3	SMA	18
19.	Uli	37	2	SMA	5
20.	Kastin	65	4	SD	27
21.	Mora	48	5	SMP	17
22.	Siti	52	3	SMA	12
23.	Nita	41	1	SMA	8
24.	Salma	57	2	Tidak Sekolah	25

25.	Tris	49	3	S1	11
26.	Magdalena	36	2	SMA	6
27.	Nana	42	1	SMP	8
28.	Rina	47	2	SD	10
29.	Nazaria	39	1	SMA	5
30.	Isna	45	2	SMP	9
31.	Nora	51	3	SD	12
32.	Susan	49	3	SD	13
33.	Mesni	56	4	Tidak Sekolah	16
34.	Wila	43	3	Perguruan Tinggi	7
35.	Mawarni	59	2	SD	18
36.	Lotuha	61	3	SD	21
37.	Saibun	53	4	SD	11
38.	Liza	37	2	SMP	4
39.	Fatimah	40	2	SMA	6
40.	Nurmaidah	42	3	SMP	8
41.	Yuni	48	1	SD	5
42.	Hestiah	34	2	SMA	3
43.	Iren	36	2	SMA	5
44.	Nista	51	3	SD	13
45.	Sugiati	53	4	SD	16
46.	Susi	39	2	SMA	8
47.	Nova	45	2	SMP	11
48.	Riska	33	1	SMA	7
49.	Indah	38	1	SMP	6
50.	Irma	47	3	SD	12
51.	Dina	41	2	SMP	10
52.	Jaliah	49	3	SD	13
53.	Sindi	28	1	SMA	2
54.	Rosmaini	42	2	SMP	9
55.	Yusna	35	2	SMA	8
56.	Marlin	54	4	SD	15
57.	Margareta	53	3	SMP	11
58.	Asyiah	45	3	SMP	9
59.	Elna	52	5	SD	13

60.	Hamisah	59	3	Tidak Sekolah	16
61.	Zuraidah	46	2	SMP	10
62.	Stella	27	2	SMA	2
63.	Marni	45	2	SD	8
64.	Evi	33	1	SMA	6
65.	Sulastri	46	3	SMP	14
66.	Dampe	58	4	Tidak Sekolah	28
67.	Kusmini	48	2	SMP	15
68.	Mariana	43	3	SMP	12
69.	Helena	37	1	SMA	7
70.	Novita	29	1	SMA	3
71.	Palita	47	2	Perguruan Tinggi	8
72.	Julianti	30	2	SMP	6



Lampiran 3 Jumlah, Biaya Pembelian Barang dan Penerimaan Per Bulan Responden

No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
1	Sawi Putih	190 Kg	2500	475000	6000	1140000
	Wortel	160 Kg	3000	480000	6000	960000
	Terong Ungu	40 Kg	4000	160000	8000	320000
	Kol	180 Kg	3500	630000	8000	1440000
	Tomat	150 Kg	5000	750000	8000	1200000
	Jipang	100 Kg	3000	300000	8000	800000
	Total		820	21000	2795000	44000

No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
2	Buncis	20 Kg	4000	80000	10000	200000
	Kacang Panjang	30 Kg	5000	150000	10000	300000
	Kangkung	450 Ikat	500	225000	1000	450000
	Bayam	400 Ikat	500	200000	1000	400000
	Jipang	120 Kg	3000	360000	8000	960000
	Wortel	150 Kg	3000	450000	6000	900000
	Cabe Merah	25 Kg	18000	450000	35000	875000
	Cabe Hijau	20 Kg	30000	600000	50000	1000000
	Jumlah		1215	64000	2515000	121000

No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
3	Genjer	600 Kg	500	300000	1000	600000
	Bayam	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Sawi	650 Ikat	500	325000	1000	650000
	Daun Ubi	400 Ikat	500	200000	1000	400000
	Kacang Panjang	50 Ikat	5000	250000	10000	500000
	Tomat	100 Kg	5000	500000	9000	900000
	Terong Ungu	120 Kg	3500	420000	8000	960000
	Kangkung	500 Ikat	500	250000	1000	500000
Jumlah		2920	16000	2495000	32000	5010000

No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
-----------	----------------	--------	------------------	------------------	-----------------	-----------------

4	Terong Ungu	40 Kg	4000	160000	8000	320000
	Kangkung	300 Ikat	500	150000	1000	300000
	Wortel	100 Kg	3000	300000	8000	800000
	Sawi Putih	150 Kg	3000	450000	7000	1050000
	Bayam	200 Ikat	500	100000	1000	200000
	Buncis	100 Kg	4000	400000	8000	800000
	Tomat	70 Kg	6000	420000	10000	700000
Jumlah	960	21000	1980000	43000	4170000	

No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
5	Bayam	200 Ikat	500	100000	1000	200000
	Kentang	30 Kg	6000	180000	10000	300000
	Cabe Merah	30 Kg	15000	450000	32000	960000
	Cabe Rawit	6 Kg	65000	390000	100000	600000
	Sawi	300 Ikat	500	150000	1000	300000
	Daun Ubi	100 Ikat	500	50000	1000	100000
	Timun	50 Kg	4000	200000	8000	400000
	Bawang Putih	30 Kg	18000	540000	25000	750000
	Tomat	100 Kg	6000	600000	9000	900000
	Jumlah	846	115500	2660000	187000	4510000

No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
6	Bayam	400 Ikat	500	200000	1000	400000
	Wortel	150 Kg	3000	450000	7000	1050000
	Kol	100 Kg	3500	350000	8000	800000
	Buncis	90 Kg	4000	360000	10000	900000
	Genjer	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Daun Ubi	400 Ikat	500	200000	1000	400000
	Kangkung	500 Ikat	500	250000	1000	500000
Jumlah	2140	12500	2060000	29000	4550000	

No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
7	Daun Ubi	400 Ikat	500	200000	1000	400000
	Kacang Panjang	40 Kg	5000	200000	10000	400000
	Tomat	70 Kg	5000	350000	12000	840000
	Brokoli	70 Kg	8000	560000	12000	840000
	Bunga kol	70 Kg	7000	490000	10000	700000

Kangkung	500 Ikat	500	250000	1000	500000
Wortel	90 Kg	3000	270000	8000	720000
Sawi	500 Ikat	500	250000	1000	500000
Jumlah	1740	29500	2570000	55000	4900000

No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal	Harga jual	Total Harga Jual (Penerimaan)
8	Sawi	400 Ikat	500	200000	1000	400000
	Bayam	350 Ikat	500	175000	1000	350000
	Daun Ubi	400 Ikat	500	200000	1000	400000
	Kangkung	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Wortel	100 Kg	3500	350000	6000	600000
	Kentang	120 Kg	5000	600000	9000	1080000
	Jipang	70 Kg	3000	210000	7000	490000
	Terong Ungu	100 Kg	4000	4 00000	8000	800000
	Genjer	500 Kg	500	250000	1000	500000
	Toge	10 Kg	5000	50000	8000	80000
Jumlah	2550	23000	2685000	43000	5200000	

No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
9	Jagung	100 Kg	3000	300000	7000	700000
	Tomat	100 Kg	6000	600000	9000	900000
	Terong Ungu	100 Kg	5000	500000	8000	800000
	Terong Hijau	100 Kg	5000	500000	9000	900000
	Wortel	70 Kg	3500	245000	6000	420000
	Kentang	150 Kg	4000	600000	10000	1500000
	Buncis	50 Kg	4000	200000	8000	400000
	Jumlah	670	30500	2945000	57000	5620000

No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
10	Sawi	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Kacang Panjang	50 Ikat	5000	250000	10000	500000
	Bayam	400 Ikat	500	200000	1000	400000
	Kangkung	450 Ikat	500	225000	1000	450000
	Terong Ungu	100 Kg	5000	500000	8000	800000
	Tempe	900 Buah	500	450000	1000	900000

Tahu	600 Buah	500	300000	1000	600000
Wortel	100 Kg	3000	300000	7000	700000
Jumlah	3100	15500	2475000	30000	4850000

No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
11	Genjer	300 Ikat	500	150000	1000	300000
	Jipang	150 Kg	3000	450000	7000	1050000
	Buncis	70 Kg	4000	280000	8000	560000
	Kentang	100 Kg	5000	500000	9000	900000
	Bayam	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Kangkung	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Sawi Putih	100 Kg	3000	300000	5000	500000
	Baby Jagung	1000 Buah	400	400000	1000	1000000
	Jumlah	2720	16900	2580000	33000	5310000

No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
12	Kangkung	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Bunga Kol	100 Kg	7000	700000	9000	900000
	Toge	90 Kg	7000	630000	10000	900000
	Buncis	100 Kg	4000	400000	9000	900000
	Tahu	600 Buah	500	300000	1000	600000
	Tempe	600 Buah	500	300000	1000	600000
	Daun Ubi	300 Buah	500	150000	1000	300000
	Jipang	100 Kg	3000	300000	7000	700000
	Jumlah	2390	23000	3030000	39000	5400000

No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
13	Kangkung	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Baby Jagung	1000 Buah	400	400000	1000	1000000
	Kentang	120 Kg	5000	600000	9000	1080000
	Wortel	150 Kg	3000	450000	7000	1050000
	Bayam	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Buncis	70 Kg	4000	280000	7000	490000
	Sawi	500 Kg	500	250000	1000	500000
	Kacang Panjang	80 Kg	5000	400000	8000	640000
	Jumlah	2920	18900	2880000	35000	5760000

No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
14	Tomat	120 Kg	5000	600000	9000	1080000
	Daun Ubi	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Kol	100 Kg	3000	300000	8000	800000
	Cabe Rawit	6 Kg	60000	360000	90000	540000
	Cabe Merah	30 Kg	18000	540000	25000	750000
	Cabe Hijau	30 Kg	30000	900000	40000	1200000
	Genjer	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Bayam	500 Ikat	500	250000	1000	500000
Jumlah	1786	117500	3450000	175000	5870000	

No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
15	Kentang	150 Kg	5000	750000	10000	1500000
	Kangkung	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Kol	150 Kg	3000	450000	6000	900000
	Buncis	100 Kg	4000	400000	7000	700000
	Sawi Putih	150 Kg	3000	450000	6000	900000
	Pakis	400 Ikat	500	200000	1000	400000
	Jipang	100 Kg	3000	300000	7000	700000
	Terong Ungu	100 Kg	5000	500000	8000	800000
Jumlah	1650	24000	3300000	46000	6400000	

No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
16	Terong Ungu	90 Kg	5000	450000	8000	720000
	Terong Hijau	90 Kg	5000	450000	9000	810000
	Tempe	500 Buah	500	250000	1000	500000
	Tahu	500 Kg	500	250000	1000	500000
	Buncis	60 Kg	4000	240000	8000	480000
	Kol	130 Kg	3500	455000	5000	650000
	Tomat	200 Kg	5000	1000000	10000	2000000
	Toge	60 Kg	7000	420000	12000	720000
Jumlah	1630	30500	3515000	54000	6380000	

No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
17	Daun Ubi	400 Kg	500	200000	1000	400000

Kangkung	450 Ikat	500	225000	1000	450000
Kacang Panjang	60 Kg	5000	300000	10000	600000
Cabe Rawit	3 Kg	50000	150000	90000	270000
Cabe Merah	60 Kg	18000	1080000	30000	1800000
Cabe Hijau	60 Kg	20000	1200000	40000	2400000
Tempe	500 Buah	500	250000	1000	500000
Tahu	500 Buah	500	250000	1000	500000
Jumlah	2033	95000	3655000	174000	6920000

No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
18	Baby Jagung	1000 Buah	400	400000	1000	1000000
	Jipang	120 Kg	3000	360000	7000	840000
	Sawi Putih	120 Kg	3000	360000	5000	600000
	Genjer	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Bayam	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Brokoli	120 Kg	7000	840000	12000	1440000
	Bunga Kol	120 Kg	6000	720000	10000	1200000
	Kangkung	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Pakis	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Jumlah	3480	21400	3680000	39000	7080000

No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
19	Sawi Putih	190 Kg	2500	475000	6000	1140000
	Wortel	160 Kg	3000	480000	6000	960000
	Jipang	100 Kg	3000	300000	8000	800000
	Terong Ungu	40 Kg	4000	160000	8000	320000
	Kol	180 Kg	3500	630000	8000	1440000
	Tahu	400 Buah	500	200000	1000	400000
	Tomat	150 Kg	5000	750000	8000	1200000
	Tempe	500 Buah	500	250000	1000	500000
Jumlah	1720	22000	3245000	46000	6760000	

No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal	Harga Jual	Total Harga Jual (Penerimaan)
20	Wortel	150 Kg	3000	450000	6000	900000
	Kacang Panjang	30 Kg	5000	150000	10000	300000
	Tomat	130 Kg	6000	780000	8000	1040000

Kangkung	450 Ikat	500	225000	1000	450000
Buncis	30 Kg	4000	120000	10000	300000
Bayam	500 Kg	500	250000	1000	500000
Jipang	120 Kg	3000	360000	8000	960000
Cabe Merah	31 Kg	18000	558000	35000	1085000
Cabe Hijau	30 Kg	30000	900000	50000	1500000
Jumlah	1471	70000	3793000	129000	7035000

No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
21	Tomat	120 Kg	6000	720000	10000	1200000
	Genjer	600 Ikat	500	300000	1000	600000
	Kacang Panjang	90 Kg	5000	450000	10000	900000
	Bayam	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Selada Air	650 Ikat	500	325000	1000	650000
	Daun Ubi	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Sawi	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Terong Ungu	120 Kg	3500	420000	8000	960000
	Kangkung	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Jumlah	3580	17500	3215000	34000	6310000

No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
22	Terong Ungu	90 Kg	4000	360000	8000	720000
	Bayam	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Wortel	100 Kg	3000	300000	8000	800000
	Sawi Putih	150 Kg	3000	450000	7000	1050000
	Kangkung	400 Ikat	500	200000	1000	400000
	Buncis	100 Kg	4000	400000	8000	800000
	Tomat	70 Kg	6000	420000	10000	700000
Jumlah	1410	21000	2380000	43000	4970000	

No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
23	Kentang	30 Kg	6000	180000	12000	360000
	Bayam	200 Ikat	500	100000	1000	200000
	Daun Ubi	100 Ikat	500	50000	1000	100000
	Sawi	300 Ikat	500	150000	1000	300000
	Timun	50 Kg	3500	175000	8000	400000
	Terong	60 Kg	3000	180000	6000	360000

Ungu						
Bawang Merah	30 Kg	25000	750000	35000	1050000	
Bawang Putih	30 Kg	15000	450000	25000	750000	
Genjer	500 Ikat	500	250000	1000	500000	
Tomat	100 Kg	6000	600000	10000	1000000	
Jumlah	1400	60500	2885000	100000	5020000	

No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
24	Buncis	50 Kg	4000	200000	10000	500000
	Wortel	150 Kg	3000	450000	7000	1050000
	Kol	100 Kg	3500	350000	8000	800000
	Bayam	400 Ikat	500	200000	1000	400000
	Kentang	160 Kg	6000	960000	10000	1600000
	Genjer	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Daun Ubi	400 Ikat	500	200000	1000	400000
	Kangkung	500 Ikat	500	250000	1000	500000
Jumlah	2260	18500	2860000	39000	5750000	

No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
25	Daun Ubi	400 Ikat	500	200000	1000	400000
	Bunga kol	70 Kg	7000	490000	10000	700000
	Tomat	120 Kg	6000	720000	9000	1080000
	Kacang Panjang	50 Kg	5000	250000	10000	500000
	Brokoli	70 Kg	8000	560000	12000	840000
	Kangkung	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Wortel	160 Kg	3500	560000	6000	960000
	Sawi	500 Ikat	500	250000	1000	500000
Jumlah	1870	31000	3280000	50000	5480000	

No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
26	Toge	10 Kg	5000	50000	8000	80000
	Bayam	350 Ikat	500	175000	1000	350000
	Daun Ubi	400 Ikat	500	200000	1000	400000
	Kangkung	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Wortel	100 Kg	3500	350000	6000	600000
	Sawi	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Genjer	500 Ikat	500	250000	1000	500000

Kentang	150 Kg	5000	750000	9000	1350000
Jipang	70 Kg	3000	210000	7000	490000
Terong Ungu	100 Kg	4000	400000	8000	800000
Jumlah	2680	23000	2885000	43000	5570000

No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
27	Terong Hijau	100 Kg	5000	500000	9000	900000
	Sawi	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Tomat	100 Kg	6000	600000	9000	900000
	Terong Ungu	100 Kg	5000	500000	8000	800000
	Jagung	100 Kg	3000	300000	7000	700000
	Buncis	50 Kg	4000	200000	8000	400000
	Wortel	70 Kg	3500	245000	6000	420000
	Kentang	150 Kg	4000	600000	10000	1500000
	Sawi Putih	190 Kg	3000	570000	5000	950000
	Jumlah	1360	34000	3765000	63000	7070000

No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
28	Tahu	600	500	300000	1000	600000
	Sawi	500	500	250000	1000	500000
	Kacang Panjang	50	5000	250000	10000	500000
	Bayam	400	500	200000	1000	400000
	Kangkung	450	500	225000	1000	450000
	Terong Ungu	100	5000	500000	8000	800000
	Tempe	900	500	450000	1000	900000
	Toge	9	6000	54000	80000	720000
	Wortel	100	3000	300000	7000	700000
	Jumlah	3109	21500	2529000	110000	5570000

No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
29	Bayam	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Genjer	300 Ikat	500	150000	1000	300000
	Jipang	120 Kg	3000	360000	7000	840000
	Buncis	80 Kg	4000	320000	8000	640000
	Kentang	160 Kg	5000	800000	9000	1440000
	Kangkung	500 Ikat	500	250000	1000	500000

Sawi Putih	100 Kg	3000	300000	5000	500000
Baby Jagung	1000 Buah	400	400000	1000	1000000
Jumlah	2760	16900	2830000	33000	5720000

No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal	Harga jual (Rp)	Total Harga Jual (Penerimaan)
30	Buncis	100 Kg	4000	400000	9000	900000
	Bunga Kol	100 Kg	7000	700000	9000	900000
	Toge	90 Kg	7000	630000	10000	900000
	Tempe	600 Kg	500	300000	1000	600000
	Kangkung	500 Kg	500	250000	1000	500000
	Tahu	600 Buah	500	300000	1000	600000
	Jipang	100 Kg	3000	300000	7000	700000
	Sawi	450 Ikat	500	225000	1000	450000
	Daun Ubi	300 Ikat	500	150000	1000	300000
Jumlah	2840	23500	3255000	40000	5850000	

No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
31	Kangkung	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Baby Jagung	1000 Buah	400	400000	1000	1000000
	Wortel	150 Kg	3000	450000	7000	1050000
	Bayam	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Kentang	120 Kg	5000	600000	9000	1080000
	Buncis	70 Buncis	4000	280000	7000	490000
	Sawi	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Kacang Panjang	60 Kg	5000	300000	8000	480000
	Jumlah	2900	18900	2780000	35000	5600000

No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
32	Kentang	160 Kg	5000	800000	9000	1440000
	Tomat	120 Kg	5000	600000	9000	1080000
	Daun Ubi	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Kol	120 Kg	3000	360000	8000	960000
	Cabe Rawit	6 Kg	60000	360000	90000	540000
	Cabe Merah	30 Kg	18000	540000	25000	750000

Genjer	500 Ikat	500	250000	1000	500000
Bayam	500 Ikat	500	250000	1000	500000
Jumlah	1936	92500	3410000	144000	6270000

No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
33	Kangkung	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Kentang	150 Kg	5000	750000	10000	1500000
	Kol	150 Kg	3000	450000	6000	900000
	Buncis	100 Kg	4000	400000	7000	700000
	Sawi Putih	150 Kg	3000	450000	6000	900000
	Terong Ungu	100 Kg	5000	500000	8000	800000
	Pakis	450 Ikat	500	225000	1000	450000
	Jipang	120 Kg	3000	360000	7000	840000
	Jumlah	1720	24000	3385000	46000	6590000

No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
34	Terong Hijau	90 Kg	5000	450000	8000	720000
	Terong Ungu	100 Kg	5000	500000	9000	900000
	Tempe	500 Buah	500	250000	1000	500000
	Tahu	500 Buah	500	250000	1000	500000
	Buncis	60 Kg	4000	240000	8000	480000
	bayam	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Tomat	200 Kg	5000	1000000	10000	2000000
	Toge	50 Kg	7000	350000	12000	600000
Jumlah	2000	27500	3290000	50000	6200000	

No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
35	Daun Ubi	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Kangkung	450 Ikat	500	225000	1000	450000
	Buncis	90 Kg	4000	360000	7000	630000
	Kentang	190 Kg	6000	1140000	9000	1710000
	Bayam	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Kacang Panjang	60 Kg	5000	300000	10000	600000
	Cabe Rawit	6 Kg	50000	300000	90000	540000
	Tempe	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Tahu	500 Ikat	500	250000	1000	500000

	Jumlah	2796	67500	3325000	121000	5930000
No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
36	Baby Jagung	1000 Buah	400	400000	1000	1000000
	Jipang	120 Kg	3500	420000	7000	840000
	Sawi Putih	120 Kg	3500	420000	5000	600000
	Genjer	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Bayam	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Brokoli	160 Kg	7000	1120000	10000	1600000
	Wortel	160 Kg	3000	480000	7000	1120000
	Pakis	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Jumlah	3060	18900	3590000	33000	6660000
	No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)
37	Wortel	160 Kg	3000	480000	6000	960000
	Sawi Putih	190 Kg	2500	475000	6000	1140000
	Terong Ungu	40 Kg	4000	160000	8000	320000
	Kol	180 Kg	3500	630000	8000	1440000
	Bayam	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Tomat	160 Kg	5000	800000	8000	1280000
	Jipang	100 Kg	3000	300000	8000	800000
	Jumlah	1330	21500	3095000	45000	6440000
No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
38	Kacang Panjang	30 Kg	5000	150000	10000	300000
	Wortel	150 Kg	3000	450000	6000	900000
	Tomat	130 Kg	6000	780000	8000	1040000
	Kangkung	450 Ikat	500	225000	1000	450000
	Buncis	35 Kg	4000	140000	10000	350000
	Bayam	400 Ikat	500	200000	1000	400000
	Cabe Merah	45 Ikat	18000	810000	35000	1575000
	Jipang	120 Kg	3000	360000	8000	960000
	Jumlah	1360	40000	3115000	79000	5975000
No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)

39	Terong Ungu	120 Kg	3500	420000	8000	960000
	Bayam	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Sawi Pahit	650 Ikat	500	325000	1000	650000
	Daun Ubi	400 Ikat	500	200000	1000	400000
	Kacang Panjang	60 Kg	5000	300000	10000	600000
	Genjer	600 Ikat	500	300000	1000	600000
	Tomat	260 Kg	5000	1300000	9000	2340000
	Kangkung	500 Ikat	500	250000	1000	500000
Jumlah	3090	16000	3345000	32000	6550000	

No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
40	Bayam	200 Ikat	500	100000	1000	200000
	Wortel	100 Kg	3000	300000	8000	800000
	Sawi Putih	150 Kg	3000	450000	7000	1050000
	Kangkung	300 Ikat	500	150000	1000	300000
	Sawi Pahit	400 Ikat	500	200000	1000	400000
	Buncis	100 Kg	4000	400000	8000	800000
	Terong Ungu	90 Kg	4000	360000	8000	720000
	Tomat	120 Kg	6000	720000	10000	1200000
Jumlah	1460	21500	2680000	44000	5470000	

No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
41	Bawang Merah	30	25000	750000	35000	1050000
	Kentang	30 Kg	6000	180000	10000	300000
	Timun	50 Kg	4000	200000	8000	400000
	Cabe Merah	30 Kg	15000	450000	32000	960000
	Cabe Rawit	9 Kg	65000	585000	100000	900000
	Sawi	300 Ikat	500	150000	1000	300000
	Tomat	100 Kg	6000	600000	9000	900000
	Daun Ubi	100 Kg	500	50000	1000	100000
	Bayam	200 Ikat	500	100000	1000	200000
	Bawang Putih	30 Kg	18000	540000	25000	750000
Jumlah	879	140500	3605000	222000	5860000	

No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
-----------	----------------	--------	------------------	------------------	-----------------	-----------------

42	Kol	100 Kg	3500	350000	8000	800000
	Bayam	400 Ikat	500	200000	1000	400000
	Wortel	150 Kg	3000	450000	7000	1050000
	Buncis	50 Kg	4000	200000	10000	500000
	Daun Ubi	400 Ikat	500	200000	1000	400000
	Jipang	120 Kg	3000	360000	7000	840000
	Genjer	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Kangkung	500 Ikat	500	250000	1000	500000
Jumlah	2220	15500	2260000	36000	4990000	

No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
43	Brokoli	90 Kg	8000	720000	12000	1080000
	Daun Ubi	400 Ikat	500	200000	1000	400000
	Kacang Panjang	50 Kg	5000	250000	10000	500000
	Kangkung	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Tomat	100 Kg	6000	600000	9000	900000
	Bunga kol	90 Kg	7000	630000	10000	900000
	Wortel	100 Kg	3500	350000	6000	600000
	Sawi	500 Ikat	500	250000	1000	500000
Jumlah	1830	31000	3250000	50000	5380000	

No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
44	Jipang	70 Kg	3000	210000	7000	490000
	Kangkung	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Sawi	400 Ikat	500	200000	1000	400000
	Bayam	350 Ikat	500	175000	1000	350000
	Daun Ubi	400 Ikat	500	200000	1000	400000
	Wortel	120 Kg	3500	420000	6000	720000
	Kentang	150 Kg	5000	750000	9000	1350000
	Terong Ungu	100 Kg	4000	400000	8000	800000
	Genjer	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Toge	12 Kg	5000	60000	8000	96000
Jumlah	2602	23000	2915000	43000	5606000	

No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
45	Jagung	100 Kg	3000	300000	7000	700000
	Tomat	100 Kg	6000	600000	9000	900000
	Terong	100 Kg	5000	500000	8000	800000

	Ungu					
	Terong Hijau	100 Kg	5000	500000	9000	900000
	Wortel	70 Kg	3500	245000	6000	420000
	Kentang	150 Kg	4000	600000	10000	1500000
	Buncis	50 Kg	4000	200000	8000	400000
	Jumlah	670	30500	2945000	57000	5620000

No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
46	Sawi	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Kacang Panjang	50 Kg	5000	250000	10000	500000
	Bayam	400 Ikat	500	200000	1000	400000
	Kangkung	450 Ikat	500	225000	1000	450000
	Terong Ungu	100 Kg	5000	500000	8000	800000
	Tempe	900 Buah	500	450000	1000	900000
	Tahu	600 Buah	500	300000	1000	600000
	Wortel	100 Kg	3000	300000	7000	700000
	Jumlah	3100	15500	2475000	30000	4850000

No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
47	Genjer	300 Ikat	500	150000	1000	300000
	Jipang	150 Kg	3000	450000	7000	1050000
	Buncis	70 Kg	4000	280000	8000	560000
	Kentang	120 Ikat	5000	600000	9000	1080000
	Bayam	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Kangkung	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Sawi Putih	120 Kg	3000	360000	5000	600000
	Baby Jagung	1000 Buah	400	400000	1000	1000000
	Jumlah	2760	16900	2740000	33000	5590000

No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
48	Tempe	600 Buah	500	300000	1000	600000
	Daun Ubi	300 Ikat	500	150000	1000	300000
	Kangkung	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Bunga Kol	120 Kg	7000	840000	9000	1080000
	Toge	70 Kg	7000	490000	10000	700000
	Buncis	100 Kg	4000	400000	9000	900000
	Tahu	600 Buah	500	300000	1000	600000

Jipang	120 Kg	3000	360000	7000	840000
Jumlah	2410	23000	3090000	39000	5520000

No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
49	Bayam	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Wortel	150 Kg	3000	450000	7000	1050000
	Kangkung	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Sawi Pahit	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Buncis	90 Kg	4000	360000	7000	630000
	Baby	1000	400	400000	1000	1000000
	Jagung	Buah				
	Kentang	160 Kg	5000	800000	9000	1440000
	Kacang Panjang	90 Kg	5000	450000	8000	720000
Jumlah	2990	18900	3210000	35000	6340000	

No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
50	Genjer	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Tomat	90 Kg	5000	450000	9000	810000
	Cabe Merah	30 Kg	18000	540000	25000	750000
	Daun Ubi	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Kol	90 Kg	3000	270000	8000	720000
	Cabe Rawit	10 Kg	60000	600000	90000	900000
	Cabe Hijau	35 Kg	30000	1050000	40000	1400000
	Bayam	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Jumlah	1755	117500	3660000	175000	6080000

No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
51	Jipang	120 Kg	3000	360000	7000	840000
	Terong Ungu	120 Kg	5000	600000	8000	960000
	Kentang	150 Kg	5000	750000	10000	1500000
	Kangkung	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Kol	100 Kg	3000	300000	6000	600000
	Buncis	120 Kg	4000	480000	7000	840000
	Sawi Putih	150 Kg	3000	450000	6000	900000
	Pakis	400 Ikat	500	200000	1000	400000
Jumlah	1660	24000	3390000	46000	6540000	

No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
52	Buncis	60 Kg	4000	240000	8000	480000
	Terong Ungu	120 Kg	5000	600000	8000	960000
	Tempe	500 Buah	500	250000	1000	500000
	Kol	130 Kg	3500	455000	5000	650000
	Terong Hijau	100 Kg	3000	300000	9000	900000
	Tomat	300 Kg	4000	1200000	10000	3000000
	Tahu	500 Buah	500	250000	1000	500000
	Toge	50 Kg	6000	300000	12000	600000
	Jumlah	1760	26500	3595000	54000	7590000

No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
53	Cabe Merah	50 Kg	15000	750000	30000	1500000
	Daun Ubi	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Kangkung	450 Ikat	500	225000	1000	450000
	Buncis	90 Kg	4000	360000	7000	630000
	Kentang	120 Kg	5000	600000	9000	1080000
	Kacang Panjang	60 Kg	5000	300000	10000	600000
	Cabe Rawit	9 Kg	50000	450000	90000	810000
	Tempe	500 Buah	500	250000	1000	500000
	Tahu	500 Buah	500	250000	1000	500000
	Jumlah	2279	81000	3435000	150000	6570000

No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
54	Baby Jagung	1000 Buah	400	400000	1000	1000000
	Jipang	120 Kg	2500	300000	7000	840000
	Bayam	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Sawi Putih	160 Kg	3500	560000	5000	800000
	Bunga Kol	160 Kg	5500	880000	10000	1600000
	Wortel	160 Kg	3000	480000	7000	1120000
	Genjer	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Pakis	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Jumlah	3100	16400	3370000	33000	6860000

No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal	Total Modal	Harga Jual (Rp)	Penerimaan
-----------	----------------	--------	-------------	-------------	-----------------	------------

			(Rp)	(Rp)		(Rp)
55	Jipang	120 Kg	3000	360000	8000	960000
	Wortel	120 Kg	3000	360000	6000	720000
	Kol	180 Kg	3500	630000	8000	1440000
	Sawi Putih	160 Kg	2500	400000	6000	960000
	Terong Ungu	80 Kg	4000	320000	8000	640000
	Tomat	150 Kg	5000	750000	8000	1200000
	Jumlah	810	21000	2820000	44000	5920000

No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
56	Bayam	400 Ikat	500	200000	1000	400000
	Buncis	20 Kg	4000	80000	10000	200000
	Kacang Panjang	30 Kg	5000	150000	10000	300000
	Cabe Merah	25 Kg	18000	450000	35000	875000
	Tomat	130 Kg	6000	780000	8000	1040000
	Kangkung	450 Ikat	500	225000	1000	450000
	Jipang	120 Kg	3000	360000	8000	960000
	Wortel	150 Kg	3000	450000	6000	900000
	Cabe Hijau	20 Kg	30000	600000	50000	1000000
	Jumlah	1345	70000	3295000	129000	6125000

No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
57	Genjer	600 Ikat	500	300000	1000	600000
	Bayam	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Sawi Pahit	650 Ikat	500	325000	1000	650000
	Daun Ubi	400 Ikat	500	200000	1000	400000
	Kacang Panjang	60 Kg	5000	300000	10000	600000
	Tomat	100 Kg	5000	500000	9000	900000
	Terong Ungu	120 Kg	3500	420000	8000	960000
	Kangkung	500 Kg	500	250000	1000	500000
	Jumlah	2930	16000	2545000	32000	5110000

No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
58	Terong Ungu	70 Kg	4000	280000	8000	560000
	Bayam	300 Ikat	500	150000	1000	300000

Kangkung	300 Ikat	500	150000	1000	300000
Wortel	120 Kg	3000	360000	8000	960000
Buncis	110 Kg	4000	440000	8000	880000
Sawi Putih	150 Kg	3000	450000	7000	1050000
Tomat	100 Kg	6000	600000	10000	1000000
Jumlah	1150	21000	2430000	43000	5050000

No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
59	Timun	50 Kg	4000	200000	8000	400000
	Bayam	200 Ikat	500	100000	1000	200000
	Cabe Merah	30 Kg	15000	450000	32000	960000
	Kentang	120 Kg	6000	720000	10000	1200000
	Cabe Rawit	9 Kg	65000	585000	100000	900000
	Kangkung	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Sawi	300 Ikat	500	150000	1000	300000
	Daun Ubi	100 Ikat	500	50000	1000	100000
	Tomat	100 Kg	6000	600000	9000	900000
	Jumlah	1409	98000	3105000	163000	5460000

No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
60	Kol	100 Kg	3500	350000	8000	800000
	Kangkung	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Bayam	400 Ikat	500	200000	1000	400000
	Wortel	150 Kg	3000	450000	7000	1050000
	Daun Ubi	400 Kg	500	200000	1000	400000
	Buncis	50 Ikat	4000	200000	10000	500000
	Genjer	500 Ikat	500	250000	1000	500000
Jumlah	2100	12500	1900000	29000	4150000	

No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
61	Bunga kol	90 Kg	7000	630000	10000	900000
	Daun Ubi	400 Ikat	500	200000	1000	400000
	Kacang Panjang	60 Kg	5000	300000	10000	600000
	Sawi	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Kangkung	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Brokoli	80 Kg	8000	640000	12000	960000
	Tomat	80 Kg	6000	480000	9000	720000
	Wortel	120 Kg	3500	420000	6000	720000

	Jumlah	1830	31000	3170000	50000	5300000
No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
62	Sawi	400 Ikat	500	200000	1000	400000
	Bayam	350 Ikat	500	175000	1000	350000
	Kentang	150 Kg	5000	750000	9000	1350000
	Daun Ubi	400 Ikat	500	200000	1000	400000
	Kangkung	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Terong Ungu	120 Kg	4000	480000	8000	960000
	Wortel	120 Kg	3500	420000	6000	720000
	Jipang	70 Kg	3000	210000	7000	490000
	Genjer	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Toge	10 Kg	5000	50000	8000	80000
	Jumlah	2620	23000	2985000	43000	5750000
No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
63	Buncis	60 Kg	4000	240000	8000	480000
	Jagung	150 Kg	3000	450000	7000	1050000
	Terong Ungu	150 Kg	5000	750000	8000	1200000
	Tomat	100 Kg	6000	600000	9000	900000
	Wortel	90 Kg	3500	315000	6000	540000
	Terong Hijau	100 Ikat	5000	500000	9000	900000
	Kentang	150 Kg	4000	600000	10000	1500000
	Jumlah	800	30500	3455000	57000	6570000
No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
64	Sawi	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Kacang Panjang	50 Kg	5000	250000	10000	500000
	Bayam	400 Ikat	500	200000	1000	400000
	Kangkung	450 Ikat	500	225000	1000	450000
	Terong Ungu	100 Kg	5000	500000	8000	800000
	Tempe	900 Buah	500	450000	1000	900000
	Tahu	600 Buah	500	300000	1000	600000
	Wortel	100 Kg	3000	300000	7000	700000
	Jumlah	3100	15500	2475000	30000	4850000

No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
65	Buncis	70 Kg	4000	280000	8000	560000
	Genjer	300 Ikat	500	150000	1000	300000
	Jipang	150 Kg	3000	450000	7000	1050000
	Kentang	190 Kg	5000	950000	9000	1710000
	Kangkung	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Bayam	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Sawi Putih	160 Kg	3000	480000	5000	800000
	Baby Jagung	1000 Buah	400	400000	1000	1000000
Jumlah	2870	16900	3210000	33000	6420000	

No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
66	Sawi Pahit	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Buncis	70 Kg	4000	280000	7000	490000
	Kangkung	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Baby Jagung	1000 Buah	400	400000	1000	1000000
	Bayam	500 Buah	500	250000	1000	500000
	Kentang	120 Kg	5000	600000	9000	1080000
	Wortel	150 Kg	3000	450000	7000	1050000
	Kacang Panjang	80 Kg	5000	400000	8000	640000
	Jumlah	2920	18900	2880000	35000	5760000

No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
67	Tomat	120 Kg	5000	600000	9000	1080000
	Daun Ubi	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Kol	100 Kg	3000	300000	8000	800000
	Cabe Merah	35 Kg	18000	630000	25000	875000
	Cabe Hijau	35 Kg	30000	1050000	40000	1400000
	Genjer	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Kangkung	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Bayam	500 Ikat	500	250000	1000	500000
Jumlah	2290	58000	3580000	86000	6155000	

No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
68	Sawi Putih	150 Kg	3000	450000	6000	900000

Kentang	150 Kg	5000	750000	10000	1500000
Pakis	400 Ikat	500	200000	1000	400000
Terong Ungu	100 Kg	5000	500000	8000	800000
Kangkung	500 Ikat	500	250000	1000	500000
Kol	150 Kg	3000	450000	6000	900000
Buncis	100 Kg	4000	400000	7000	700000
Jipang	100 Ikat	3000	300000	7000	700000
Jumlah	1650	24000	3300000	46000	6400000

No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
69	Kol	130 Kg	3500	455000	5000	650000
	Terong Ungu	120 Kg	5000	600000	8000	960000
	Tahu	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Terong Hijau	100 Kg	5000	500000	9000	900000
	Tempe	500 Buah	500	250000	1000	500000
	Buncis	70 Kg	4000	280000	8000	560000
	Tomat	160 Kg	5000	800000	10000	1600000
	Toge	50 Kg	7000	350000	12000	600000
	Jumlah	1630	30500	3485000	54000	6270000

No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
70	Tempe	500 Buah	500	250000	1000	500000
	Kangkung	450 Ikat	500	225000	1000	450000
	Cabe Rawit	6 Kg	50000	300000	90000	540000
	Buncis	90 Kg	4000	360000	7000	630000
	Cabe Hijau	60 Kg	25000	1500000	40000	2400000
	Kacang Panjang	60 Kg	5000	300000	10000	600000
	Bayam	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Daun Ubi	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Tahu	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Jumlah	2666	86500	3685000	152000	6620000

No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
71	Baby Jagung	1000 Buah	400	400000	1000	1000000
	Pakis	500 Iat	500	250000	1000	500000
	Bayam	500 Ikat	500	250000	1000	500000

Kangkung	500 Ikat	500	250000	1000	500000
Sawi Putih	130 Kg	3500	455000	5000	650000
Genjer	500 Ikat	500	250000	1000	500000
Jipang	100 Kg	3500	350000	7000	700000
Bunga Kol	160 Kg	7000	1120000	10000	1600000
Wortel	130 Kg	2000	260000	7000	910000
Jumlah	3520	18400	3585000	34000	6860000

No sampel	Jenis Komoditi	Jumlah	Harga Modal (Rp)	Total Modal (Rp)	Harga Jual (Rp)	Penerimaan (Rp)
72	Toge	10 Kg	5000	50000	8000	80000
	Wortel	100 Kg	3500	350000	6000	600000
	Sawi	400 Ikat	500	200000	1000	400000
	Bayam	350 Ikat	500	175000	1000	350000
	Daun Ubi	400 Ikat	500	200000	1000	400000
	Terong Ungu	100 Kg	4000	400000	8000	800000
	Kangkung	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Kentang	150 Kg	5000	750000	9000	1350000
	Jipang	100 Kg	3000	300000	7000	700000
	Genjer	500 Ikat	500	250000	1000	500000
	Jumlah	2610	23000	2925000	43000	5680000

Sumber : Diolah secara primer, 2022

Lampiran 4. Biaya Peralatan Habis Pakai Per Bulan Responden

No Sampel	Plastik (Rp)	Karet/Tali	Total
1	126,000	20,000	146,000
2	164,500	15,000	179,500
3	164,500	20,000	184,500
4	126,000	15,000	141,000
5	126,000	10,000	136,000
6	164,500	20,000	184,500
7	164,000	20,000	184,000
8	126,000	10,000	136,000
9	164,000	25,000	189,000
10	164,500	30,000	194,500
11	164,500	30,000	194,500
12	126,000	25,000	151,000
13	164,500	25,000	189,500
14	126,000	20,000	146,000
15	126,000	15,000	141,000
16	164,500	20,000	184,500
17	164,000	25,000	189,000
18	126,000	10,000	136,000
19	126,000	10,000	136,000
20	126,000	30,000	156,000
21	164,500	20,000	184,500
22	164,000	15,000	179,000
23	126,000	20,000	146,000
24	164,500	15,000	179,500
25	164,000	10,000	174,000
26	164,500	10,000	174,500
27	126,000	25,000	151,000
28	164,500	30,000	194,500
29	164,500	25,000	189,500
30	126,000	20,000	146,000
31	126,000	15,000	141,000
32	126,000	10,000	136,000
33	164,500	15,000	179,500
34	164,500	30,000	194,500
35	126,000	25,000	151,000
36	126,000	20,000	146,000
37	164,500	20,000	184,500
38	126,000	30,000	156,000
39	164,500	15,000	179,500
40	164,500	20,000	184,500

41	126,000	25,000	151,000
42	126,000	25,000	151,000
43	164,500	15,000	179,500
44	265,000	10,000	275,000
45	126,000	30,000	156,000
46	126,000	20,000	146,000
47	126,000	20,000	146,000
48	164,500	20,000	184,500
49	126,000	15,000	141,000
50	126,000	30,000	156,000
51	164,500	25,000	189,500
52	126,000	25,000	151,000
53	126,000	10,000	136,000
54	164,500	10,000	174,500
55	164,500	20,000	184,500
56	126,000	25,000	151,000
57	164,500	25,000	189,500
58	126,000	15,000	141,000
59	164,500	15,000	179,500
60	164,500	20,000	184,500
61	126,000	20,000	146,000
62	164,500	15,000	179,500
63	126,000	25,000	151,000
64	165,400	30,000	195,400
65	164,500	20,000	184,500
66	164,500	20,000	184,500
67	126,000	15,000	141,000
68	126,000	15,000	141,000
69	164,500	25,000	189,500
70	164,500	25,000	189,500
71	126,000	30,000	156,000
72	126,000	20,000	146,000
Jumlah	10,595,400	1,445,000	12,040,400
Rata - Rata	147,158	20,069	167,228

Sumber : Diolah secara primer, 2022

Lampiran 5. Biaya Peralatan Timbangan dan Penyusutan Responden

No sampel	Jumlah	harga (Rp/unit)	Total (Rp)	Umur ekonomis (Bln)	Penyusutan (Rp/Bln)
1	1	125,000	125000	180	694
2	1	100,000	100000	180	556
3	1	100,000	100000	180	556
4	1	100,000	100000	180	556
5	1	100,000	100000	180	556
6	1	125,000	125000	180	694
7	1	125,000	125000	180	694
8	1	100,000	100000	180	556
9	1	100,000	100000	180	556
10	1	125,000	125000	180	694
11	1	125,000	125000	180	694
12	1	100,000	100000	180	556
13	1	100,000	100000	180	556
14	1	150,000	150000	180	833
15	1	125,000	125000	180	694
16	1	125,000	125000	180	694
17	1	150,000	150000	180	833
18	1	100,000	100000	180	556
19	1	100,000	100000	180	556
20	1	100,000	100000	180	556
21	1	100,000	100000	180	556
22	1	125,000	125000	180	694
23	1	125,000	125000	180	694
24	1	100,000	100000	180	556
25	1	125,000	125000	180	694
26	1	125,000	125000	180	694
27	1	150,000	150000	180	833
28	1	125,000	125000	180	694
29	1	125,000	125000	180	694
30	1	100,000	100000	180	556
31	1	125,000	125000	180	694
32	1	100,000	100000	180	556
33	1	100,000	100000	180	556
34	1	150,000	150000	180	833
35	1	125,000	125000	180	694
36	1	150,000	150000	180	833
37	1	150,000	150000	180	833
38	1	125,000	125000	180	694
39	1	125,000	125000	180	694

40	1	150,000	150000	180	833
41	1	100,000	100000	180	556
42	1	125,000	125000	180	694
43	1	150,000	150000	180	833
44	1	100,000	100000	180	556
45	1	125,000	125000	180	694
46	1	125,000	125000	180	694
47	1	150,000	150000	180	833
48	1	125,000	125000	180	694
49	1	100,000	100000	180	556
50	1	150,000	150000	180	833
51	1	125,000	125000	180	694
52	1	125,000	125000	180	694
53	1	100,000	100000	180	556
54	1	100,000	100000	180	556
55	1	150,000	150000	180	833
56	1	150,000	150000	180	833
57	1	125,000	125000	180	694
58	1	100,000	100000	180	556
59	1	125,000	125000	180	694
60	1	150,000	150000	180	833
61	1	125,000	125000	180	694
62	1	100,000	100000	180	556
63	1	125,000	125000	180	694
64	1	150,000	150000	180	833
65	1	125,000	125000	180	694
66	1	150,000	150000	180	833
67	1	100,000	100000	180	556
68	1	100,000	100000	180	556
69	1	125,000	125000	180	694
70	1	125,000	125000	180	694
71	1	150,000	150000	180	833
72	1	100,000	100000	180	556

Sumber : Diolah secara primer, 2022

Lampiran 6. Biaya Peralatan Terpal dan Penyusutan Responden

No sampel	Jumlah	Harga (Rp/Unit)	Total (Rp)	Umur Ekonomis (Bln)	Penyusutan (Rp/Bln)
1	1	50,000	50000	12	4167
2	1	50,000	50000	12	4167
3	1	50,000	50000	12	4167
4	1	50,000	50000	12	4167
5	1	50,000	50000	12	4167
6	1	50,000	50000	12	4167
7	1	50,000	50000	12	4167
8	1	50,000	50000	12	4167
9	1	50,000	50000	12	4167
10	1	50,000	50000	12	4167
11	1	50,000	50000	12	4167
12	1	50,000	50000	12	4167
13	1	50,000	50000	12	4167
14	1	50,000	50000	12	4167
15	1	50,000	50000	12	4167
16	1	50,000	50000	12	4167
17	1	50,000	50000	12	4167
18	1	50,000	50000	12	4167
19	1	50,000	50000	12	4167
20	1	50,000	50000	12	4167
21	1	50,000	50000	12	4167
22	1	50,000	50000	12	4167
23	1	50,000	50000	12	4167
24	1	50,000	50000	12	4167
25	1	50,000	50000	12	4167
26	1	50,000	50000	12	4167
27	1	50,000	50000	12	4167
28	1	50,000	50000	12	4167
29	1	50,000	50000	12	4167
30	1	50,000	50000	12	4167
31	1	50,000	50000	12	4167
32	1	50,000	50000	12	4167
33	1	50,000	50000	12	4167
34	1	50,000	50000	12	4167
35	1	50,000	50000	12	4167
36	1	50,000	50000	12	4167
37	1	50,000	50000	12	4167
38	1	50,000	50000	12	4167
39	1	50,000	50000	12	4167
40	1	50,000	50000	12	4167

41	1	50,000	50000	12	4167
42	1	50,000	50000	12	4167
43	1	50,000	50000	12	4167
44	1	50,000	50000	12	4167
45	1	50,000	50000	12	4167
46	1	50,000	50000	12	4167
47	1	50,000	50000	12	4167
48	1	50,000	50000	12	4167
49	1	50,000	50000	12	4167
50	1	50,000	50000	12	4167
51	1	50,000	50000	12	4167
52	1	50,000	50000	12	4167
53	1	50,000	50000	12	4167
54	1	50,000	50000	12	4167
55	1	50,000	50000	12	4167
56	1	50,000	50000	12	4167
57	1	50,000	50000	12	4167
58	1	50,000	50000	12	4167
59	1	50,000	50000	12	4167
60	1	50,000	50000	12	4167
61	1	50,000	50000	12	4167
62	1	50,000	50000	12	4167
63	1	50,000	50000	12	4167
64	1	50,000	50000	12	4167
65	1	50,000	50000	12	4167
66	1	50,000	50000	12	4167
67	1	50,000	50000	12	4167
68	1	50,000	50000	12	4167
69	1	50,000	50000	12	4167
70	1	50,000	50000	12	4167
71	1	50,000	50000	12	4167
72	1	50,000	50000	12	4167

Sumber : Diolah secara primer, 2022

Lampiran 7. Total Keseluruhan Biaya Penyusutan Alat Responden

No Sampel	Timbangan Penyusutan	Terpal Penyusutan	Total Biaya Penyusutan (Rp/Bln)
1	694	4167	4861
2	556	4167	4723
3	556	4167	4723
4	556	4167	4723
5	556	4167	4723
6	694	4167	4861
7	694	4167	4861
8	556	4167	4723
9	556	4167	4723
10	694	4167	4861
11	694	4167	4861
12	556	4167	4723
13	556	4167	4723
14	833	4167	5000
15	694	4167	4861
16	694	4167	4861
17	833	4167	5000
18	556	4167	4723
19	556	4167	4723
20	556	4167	4723
21	556	4167	4723
22	694	4167	4861
23	694	4167	4861
24	556	4167	4723
25	694	4167	4861
26	694	4167	4861
27	833	4167	5000
28	694	4167	4861
29	694	4167	4861
30	556	4167	4723
31	694	4167	4861
32	556	4167	4723
33	556	4167	4723
34	833	4167	5000
35	694	4167	4861
36	833	4167	5000
37	833	4167	5000
38	694	4167	4861
39	694	4167	4861
40	833	4167	5000
41	556	4167	4723

42	694	4167	4861
43	833	4167	5000
44	556	4167	4723
45	694	4167	4861
46	694	4167	4861
47	833	4167	5000
48	694	4167	4861
49	556	4167	4723
50	833	4167	5000
51	694	4167	4861
52	694	4167	4861
53	556	4167	4723
54	556	4167	4723
55	833	4167	5000
56	833	4167	5000
57	694	4167	4861
58	556	4167	4723
59	694	4167	4861
60	833	4167	5000
61	694	4167	4861
62	556	4167	4723
63	694	4167	4861
64	833	4167	5000
65	694	4167	4861
66	833	4167	5000
67	556	4167	4723
68	556	4167	4723
69	694	4167	4861
70	694	4167	4861
71	833	4167	5000
72	556	4167	4723

Sumber : Diolah secara primer, 2022

Lampiran 8. Total Biaya Per Bulan Responden

No Sampel	Modal (Rp)	Penyusutan (Rp)	Biaya Iuran Pasar (Rp)	Perlengkapan (Rp)	Total Biaya (Rp)
1	2795000	4861	15000	146,000	2960861
2	2515000	4723	15000	179,500	2714223
3	2495000	4723	15000	184,500	2699223
4	1980000	4723	15000	141,000	2140723
5	2660000	4723	15000	136,000	2815723
6	2060000	4861	15000	184,500	2264361
7	2570000	4861	15000	184,000	2773861
8	2835000	4723	15000	136,000	2990723
9	2945000	4723	15000	189,000	3153723
10	2475000	4861	15000	194,500	2689361
11	2580000	4861	15000	194,500	2794361
12	3030000	4723	15000	151,000	3200723
13	2880000	4723	15000	189,500	3089223
14	3450000	5000	15000	146,000	3616000
15	3300000	4861	15000	141,000	3460861
16	3515000	4861	15000	184,500	3719361
17	3655000	5000	15000	189,000	3864000
18	3680000	4723	15000	136,000	3835723
19	3245000	4723	15000	136,000	3400723
20	3793000	4723	15000	156,000	3968723
21	3215000	4723	15000	184,500	3419223
22	2380000	4861	15000	179,000	2578861
23	2885000	4861	15000	146,000	3050861
24	2860000	4723	15000	179,500	3059223
25	3280000	4861	15000	174,000	3473861
26	2885000	4861	15000	174,500	3079361
27	3765000	5000	15000	151,000	3936000
28	2529000	4861	15000	194,500	2743361
29	2830000	4861	15000	189,500	3039361
30	3255000	4723	15000	146,000	3420723
31	2780000	4861	15000	141,000	2940861
32	3410000	4723	15000	136,000	3565723
33	3385000	4723	15000	179,500	3584223
34	3290000	5000	15000	194,500	3504500
35	3325000	4861	15000	151,000	3495861
36	3590000	5000	15000	146,000	3756000
37	3095000	5000	15000	184,500	3299500
38	3115000	4861	15000	156,000	3290861
39	3345000	4861	15000	179,500	3544361

40	2680000	5000	15000	184,500	2884500
41	3605000	4723	15000	151,000	3775723
42	2260000	4861	15000	151,000	2430861
43	3250000	5000	15000	179,500	3449500
44	2915000	4723	15000	275,000	3209723
45	2945000	4861	15000	156,000	3120861
46	2475000	4861	15000	146,000	2640861
47	2740000	5000	15000	146,000	2906000
48	3090000	4861	15000	184,500	3294361
49	3210000	4723	15000	141,000	3370723
50	3660000	5000	15000	156,000	3836000
51	3390000	4861	15000	189,500	3599361
52	3595000	4861	15000	151,000	3765861
53	3435000	4723	15000	136,000	3590723
54	3370000	4723	15000	174,500	3564223
55	2820000	5000	15000	184,500	3024500
56	3295000	5000	15000	151,000	3466000
57	2545000	4861	15000	189,500	2754361
58	2430000	4723	15000	141,000	2590723
59	3105000	4861	15000	179,500	3304361
60	1900000	5000	15000	184,500	2104500
61	3170000	4861	15000	146,000	3335861
62	2985000	4723	15000	179,500	3184223
63	3455000	4861	15000	151,000	3625861
64	2475000	5000	15000	195,400	2690400
65	3210000	4861	15000	184,500	3414361
66	2880000	5000	15000	184,500	3084500
67	3580000	4723	15000	141,000	3740723
68	3300000	4723	15000	141,000	3460723
69	3485000	4861	15000	189,500	3694361
70	3685000	4861	15000	189,500	3894361
71	3585000	5000	15000	156,000	3761000
72	2925000	4723	15000	146,000	3090723

Sumber : Diolah secara primer, 2022

Lampiran 9. Pendapatan Per Bulan Responden

No Sampel	Penerimaan	Total Biaya	Pendapatan
1	5860000	2960861	2899139
2	6125000	2714223	3410777
3	5010000	2699223	2310777
4	4170000	2140723	2029277
5	5860000	2815723	3044277
6	4550000	2264361	2285639
7	4900000	2773861	2126139
8	5470000	2990723	2479277
9	5620000	3153723	2466277
10	4850000	2689361	2160639
11	5310000	2794361	2515639
12	5400000	3200723	2199277
13	5760000	3089223	2670777
14	5870000	3616000	2254000
15	6400000	3460861	2939139
16	6380000	3719361	2660639
17	6920000	3864000	3056000
18	7080000	3835723	3244277
19	6760000	3400723	3359277
20	7035000	3968723	3066277
21	6310000	3419223	2890777
22	4970000	2578861	2391139
23	5020000	3050861	1969139
24	5750000	3059223	2690777
25	5480000	3473861	2006139
26	5570000	3079361	2490639
27	7070000	3936000	3134000
28	5570000	2743361	2826639
29	5720000	3039361	2680639
30	5850000	3420723	2429277
31	5600000	2940861	2659139
32	6270000	3565723	2704277
33	6590000	3584223	3005777
34	6200000	3504500	2695500
35	5930000	3495861	2434139
36	6660000	3756000	2904000
37	6440000	3299500	3140500
38	5975000	3290861	2684139
39	6550000	3544361	3005639
40	5470000	2884500	2585500
41	5860000	3775723	2084277
42	4990000	2430861	2559139

43	5380000	3449500	1930500
44	5606000	3209723	2396277
45	5620000	3120861	2499139
46	4850000	2640861	2209139
47	5590000	2906000	2684000
48	5520000	3294361	2225639
49	6340000	3370723	2969277
50	6080000	3836000	2244000
51	6540000	3599361	2940639
52	7590000	3765861	3824139
53	6570000	3590723	2979277
54	6860000	3564223	3295777
55	5920000	3024500	2895500
56	6125000	3466000	2659000
57	5110000	2754361	2355639
58	5050000	2590723	2459277
59	5460000	3304361	2155639
60	4150000	2104500	2045500
61	5300000	3335861	1964139
62	5750000	3184223	2565777
63	6570000	3625861	2944139
64	4850000	2690400	2159600
65	6420000	3414361	3005639
66	5760000	3084500	2675500
67	6155000	3740723	2414277
68	6400000	3460723	2939277
69	6270000	3694361	2575639
70	6620000	3894361	2725639
71	6860000	3761000	3099000
72	5680000	3090723	2589277
JUMLAH	422171000	232596028	189574972
RATA RATA	5863486	3230500	2632986

Sumber : Diolah secara primer, 2022

Lampiran 10. Persentase Kontribusi Pendapatan Responden

No	Nama	Pendapatan Perempuan /Istri (Rp)	Pendapatan Suami (Rp)	Total Pendapatan Keluarga (Rp)	Kontribusi (%)
1	Dela	2,899,139	0	2,899,139	100
2	Putri	3,410,777	4,000,000	7,410,777	46
3	Elsa	2,310,777	0	2,310,777	100
4	Desi	2,029,277	2,500,000	4,529,277	45
5	Er Br. Tambunan	3,044,277	4,000,000	7,044,277	43
6	Marliana	2,285,639	3,000,000	5,285,639	43
7	Asni	2,126,139	3,000,000	5,126,139	41
8	Murni	2,479,277	6,000,000	8,479,277	29
9	Wani	2,466,277	5,000,000	7,466,277	33
10	Dona	2,160,639	2,500,000	4,660,639	46
11	Susi	2,515,639	3,000,000	5,515,639	46
12	Mudria	2,199,277	2,200,000	4,399,277	50
13	Lusi	2,670,777	3,800,000	6,470,777	41
14	Suri	2,254,000	4,000,000	6,254,000	36
15	Yani	2,939,139	3,000,000	5,939,139	49
16	Lamria	2,660,639	3,000,000	5,660,639	47
17	Nia	3,056,000	4,000,000	7,056,000	43
18	Tere	3,244,277	5,900,000	9,144,277	35
19	Uli	3,359,277	3,000,000	6,359,277	53
20	Kastini	3,066,277	4,500,000	7,566,277	41
21	Mora	2,890,777	4,700,000	7,590,777	38
22	Siti	2,391,139	3,600,000	5,991,139	40
23	Nita	1,969,139	5,000,000	6,969,139	28
24	Salma	2,690,777	4,500,000	7,190,777	37
25	Tris	2,006,139	4,000,000	6,006,139	33
26	Magdalena	2,490,639	2,000,000	4,490,639	55
27	Nana	3,134,000	5,800,000	8,934,000	35
28	Rina	2,826,639	7,500,000	10,326,639	27
29	Nazaria	2,680,639	4,000,000	6,680,639	40
30	Isna	2,429,277	4,000,000	6,429,277	38
31	Nora	2,659,139	5,000,000	7,659,139	35
32	Susan	2,704,277	6,000,000	8,704,277	31
33	Mesni	3,005,777	2,000,000	5,005,777	60
34	Wila	2,695,500	4,000,000	6,695,500	40
35	Mawarni	2,434,139	0	2,434,139	100
36	Lotuha	2,904,000	2,000,000	4,904,000	59
37	Saibun	3,140,500	3,500,000	6,640,500	47

38	Liza	2,684,139	4,000,000	6,684,139	40
39	Fatimah	3,005,639	5,000,000	8,005,639	38
40	Nurmaidah	2,585,500	2,000,000	4,585,500	56
41	Yuni	2,084,277	4,000,000	6,084,277	34
42	Hestiah	2,559,139	3,500,000	6,059,139	42
43	Iren	1930500	4,000,000	5,930,500	33
44	Nista	2,396,277	4,000,000	6,396,277	37
45	Sugiati	2,499,139	4,000,000	6,499,139	38
46	Susi	2,209,139	5,000,000	7,209,139	31
47	Nova	2,684,000	2,900,000	5,584,000	48
48	Riska	2,225,639	3,000,000	5,225,639	43
49	Indah	2,969,277	5,000,000	7,969,277	37
50	Irma	2,244,000	4,000,000	6,244,000	36
51	Dina	2,940,639	3,500,000	6,440,639	46
52	Jaliah	3,824,139	1,500,000	5,324,139	72
53	Sindi	2,979,277	2,000,000	4,979,277	60
54	Rosmaini	3,295,777	4,000,000	7,295,777	45
55	Yusna	2,895,500	2,000,000	4,895,500	59
56	Marlin	2,659,000	5,000,000	7,659,000	35
57	Margareta	2,355,639	6,000,000	8,355,639	28
58	Sariah	2,459,277	3,000,000	5,459,277	45
59	Elna	2,155,639	4,000,000	6,155,639	35
60	Hamisah	2,045,500	5,000,000	7,045,500	29
61	Zuraidah	1,964,139	6,000,000	7,964,139	25
62	Stella	2,565,777	4,000,000	6,565,777	39
63	Marni	2,944,139	5,000,000	7,944,139	37
64	Evi	2,159,600	3,000,000	5,159,600	42
65	Sulastri	3,005,639	3,500,000	6,505,639	46
66	Dampe	2,675,500	2,000,000	4,675,500	57
67	Kusmini	2,414,277	4,500,000	6,914,277	35
68	Mariana	2,939,277	4,600,000	7,539,277	39
69	Helena	2,575,639	4,800,000	7,375,639	35
70	Novita	2,725,639	4,100,000	6,825,639	40
71	Palita	3,099,000	5,000,000	8,099,000	38
72	Julianti	2,589,277	4,000,000	6,589,277	39
Jumlah		189,574,972	270,900,000	460,474,972	
Rata - Rata		2,632,986	3,762,500	6,395,486	41

Sumber : Diolah secara primer, 2022

Lampiran 11. Tabulasi Variabel (Pernyataan)

No.	Umur (X1)			To tal	Tingkat Pendidikan (X2)				To tal	Jumlah Tanggungan Keluarga			To tal	Pendapatan Keluarga						To tal
	P 1	P 2	P 3		P 4	P 5	P 6	P 7		P 8	P 9	P 10		P 1 1	P 1 2	P 1 3	P 1 4	P 1 5	P 1 6	
1.	3	4	3	10	4	3	4	4	15	3	3	4	10	3	4	3	3	3	2	18
2.	2	3	4	9	4	3	3	3	13	4	3	4	11	3	3	3	3	4	2	18
3.	3	4	3	10	3	3	4	3	13	4	4	4	12	3	4	4	2	4	4	21
4.	3	4	4	11	3	3	4	4	14	4	4	3	11	3	3	3	4	3	3	19
5.	3	3	3	9	2	3	3	2	10	3	3	4	10	3	3	3	4	2	2	17
6.	3	4	4	11	3	2	4	3	12	4	4	3	11	2	2	4	3	3	3	17
7.	3	4	3	10	2	2	3	4	11	4	3	4	11	4	4	3	3	3	3	20
8.	4	2	4	10	3	1	4	4	12	4	4	3	11	4	2	4	2	2	3	17
9.	3	4	3	10	3	2	3	4	12	4	3	4	11	2	3	4	3	3	3	18
10.	3	2	3	8	4	2	3	4	13	3	4	4	11	2	2	4	3	2	4	17
11.	4	3	4	11	3	2	4	1	10	3	3	3	9	2	3	3	4	2	1	15
12.	4	3	4	11	4	3	3	3	13	4	3	4	11	3	4	4	2	3	3	19
13.	3	2	4	9	3	3	4	3	13	3	4	4	11	2	2	3	4	2	3	16
14.	4	4	4	12	3	4	4	1	12	4	4	4	12	2	3	2	4	2	2	15
15.	3	3	3	9	3	2	2	3	10	3	4	4	11	2	2	4	4	3	2	17
16.	3	3	3	9	3	4	4	3	14	4	3	4	11	3	3	2	3	2	3	16
17.	2	4	4	10	2	4	2	4	12	4	3	3	10	2	2	4	3	3	2	16
18.	4	3	4	11	3	2	4	3	12	3	4	4	11	2	2	3	2	4	3	16
19.	3	4	3	10	3	2	3	4	12	4	3	3	10	2	3	3	3	3	3	17
20.	4	4	4	12	3	2	4	3	12	3	3	3	9	3	3	2	3	4	3	18
21.	3	4	4	11	3	3	4	4	14	4	4	4	12	2	2	4	2	4	2	16
22.	4	4	3	11	4	2	4	1	11	4	3	3	10	2	2	4	2	3	2	15
23.	4	2	4	10	3	3	4	4	14	3	4	4	11	3	3	4	2	4	3	19
24.	3	4	4	11	3	2	3	4	12	4	4	3	11	3	4	3	3	3	2	18
25.	3	3	3	9	3	3	4	4	14	3	3	4	10	2	2	3	3	3	2	15
26.	4	4	4	12	4	3	4	4	15	4	4	4	12	2	3	3	4	4	3	19
27.	3	4	3	10	3	2	3	4	12	3	3	3	9	2	4	2	2	3	3	16
28.	3	4	4	11	4	2	4	3	13	4	4	4	12	3	3	4	3	3	3	19
29.	3	2	3	8	2	4	3	3	12	4	4	4	12	3	2	3	2	4	2	16
30.	2	4	3	9	2	2	4	3	11	3	3	3	9	2	3	2	3	3	4	17
31.	3	4	4	11	2	2	3	3	10	4	4	4	12	3	4	2	3	3	4	19
32.	4	2	4	10	2	2	4	4	12	3	4	4	11	3	3	2	3	2	2	15
33.	2	2	2	6	2	4	4	3	13	4	3	4	11	2	2	3	2	3	2	14
34.	4	2	4	10	4	2	4	3	13	4	4	3	11	3	2	3	4	4	3	19
35.	4	4	4	12	2	2	4	3	11	3	3	4	10	3	3	3	3	4	2	18
36.	4	4	3	11	2	2	3	4	11	4	3	4	11	3	2	3	4	3	2	17
37.	2	3	4	9	2	3	4	3	12	4	4	4	12	2	3	4	2	4	3	18
38.	4	4	4	12	4	4	3	4	15	3	3	4	10	4	2	4	4	4	3	21

39.	4	2	3	9	4	3	4	4	15	4	4	4	12	2	4	3	2	3	4	18
40.	3	2	4	9	4	3	3	4	14	4	3	4	11	3	3	3	4	4	4	21
41.	4	2	4	10	4	4	3	4	15	4	4	4	12	3	3	4	4	3	3	20
42.	3	4	3	10	4	2	4	3	13	4	3	3	10	3	3	4	2	3	4	19
43.	4	3	4	11	2	3	3	3	11	3	4	3	10	4	2	4	2	4	3	19
44.	3	4	4	11	3	2	4	2	11	4	3	4	11	3	3	3	4	3	3	19
45.	4	2	3	9	2	4	3	3	12	4	3	3	10	2	2	4	3	3	2	16
46.	3	2	4	9	4	3	4	3	14	4	4	4	12	3	3	3	3	3	4	19
47.	4	2	4	10	2	4	3	4	13	4	3	4	11	2	2	4	3	3	2	16
48.	4	4	3	11	2	4	4	3	13	3	4	3	10	3	3	3	4	2	2	17
49.	3	2	4	9	3	4	4	4	15	4	3	4	11	3	3	2	3	4	3	18
50.	3	4	3	10	2	2	3	3	10	3	4	3	10	2	2	4	3	4	3	18
51.	4	4	4	12	4	4	4	2	14	3	4	4	11	2	2	4	2	3	3	16
52.	3	3	3	9	2	4	3	2	11	4	4	4	12	3	3	3	3	4	2	18
53.	4	3	4	11	4	4	4	3	15	3	4	3	10	3	3	3	4	2	2	17
54.	3	4	4	11	4	4	4	4	16	4	3	4	11	3	3	3	4	3	4	20
55.	4	3	3	10	2	3	3	2	10	3	3	4	10	2	3	4	3	3	2	17
56.	3	3	4	10	2	3	4	3	12	4	4	4	12	2	2	4	3	3	3	17
57.	3	4	3	10	3	2	3	4	12	4	3	4	11	4	3	3	3	4	2	19
58.	4	3	3	10	3	4	4	3	14	3	4	4	11	3	3	4	3	3	2	18
59.	4	4	4	12	3	2	4	3	12	4	3	4	11	3	2	4	3	4	2	18
60.	3	3	4	10	3	4	3	4	14	3	3	4	10	2	3	4	4	4	4	21
61.	3	4	3	10	4	3	4	4	15	4	4	3	11	3	3	4	3	3	4	20
62.	4	4	4	12	3	2	4	4	13	4	3	4	11	2	4	4	4	2	2	18
63.	4	4	4	12	4	4	3	4	15	3	4	3	10	4	3	3	3	4	3	20
64.	3	3	4	10	4	3	4	3	14	4	3	4	11	2	3	4	4	3	2	18
65.	4	4	3	11	2	3	3	3	11	4	4	4	12	4	3	4	3	4	4	22
66.	3	4	4	11	4	4	4	4	16	4	3	4	11	3	4	4	4	3	3	21
67.	4	3	4	11	3	4	4	3	14	3	4	4	11	4	2	4	4	3	4	21
68.	3	4	4	11	3	3	4	2	12	4	3	4	11	3	3	4	4	4	2	20
69.	4	4	3	11	2	4	4	4	14	4	4	4	12	4	4	4	4	4	4	24
70.	3	3	4	10	3	3	4	3	13	3	3	4	10	3	3	3	4	3	3	19
71.	4	4	3	11	2	3	4	3	12	4	4	4	12	4	4	4	4	3	2	21
72.	4	3	4	11	4	4	4	3	15	4	4	4	12	3	3	4	4	4	3	21

Sumber : Diolah secara primer, 2022

Lampiran 12. Hasil Uji Regresi Linier Berganda (SPSS)

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.702 ^a	.652	.619	1.733

a. Predictors: (Constant), Jumlah Tanggungan Keluarga, Umur, Tingkat Pendidikan

b. Dependent Variable: Pendapatan Keluarga

ANOVA^a

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1 Regression	68.858	3	22.953	7.641	.000 ^b
Residual	204.253	68	3.004		
Total	273.111	71			

a. Dependent Variable: Pendapatan Keluarga

b. Predictors: (Constant), Jumlah Tanggungan Keluarga, Umur, Tingkat Pendidikan

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	2.142	3.492		.613	.542
1 Umur	.518	.181	.301	2.858	.006
TingkatPendidikan	.327	.134	.263	2.450	.017
JumlahTanggunganKeluarga	.595	.251	.254	2.368	.021

a. Dependent Variable: Pendapatan Keluarga

Lampiran 6. Dokumentasi Penelitian



Gambar 1. Pasaraya MMTC Medan



Gambar 2. Pasaraya MMTC Medan



Gambar 3. Jenis Sayur yang di Jual



Gambar 4. Jenis Sayur yang di Jual



Gambar 5. Wawancara Dengan Ibu Dela



Gambar 6. Wawancara dengan Ibu Marlina



Gambar 7. Wawancara dengan Ibu Elsa Gambar 8. Wawancara dengan Ibu Putri

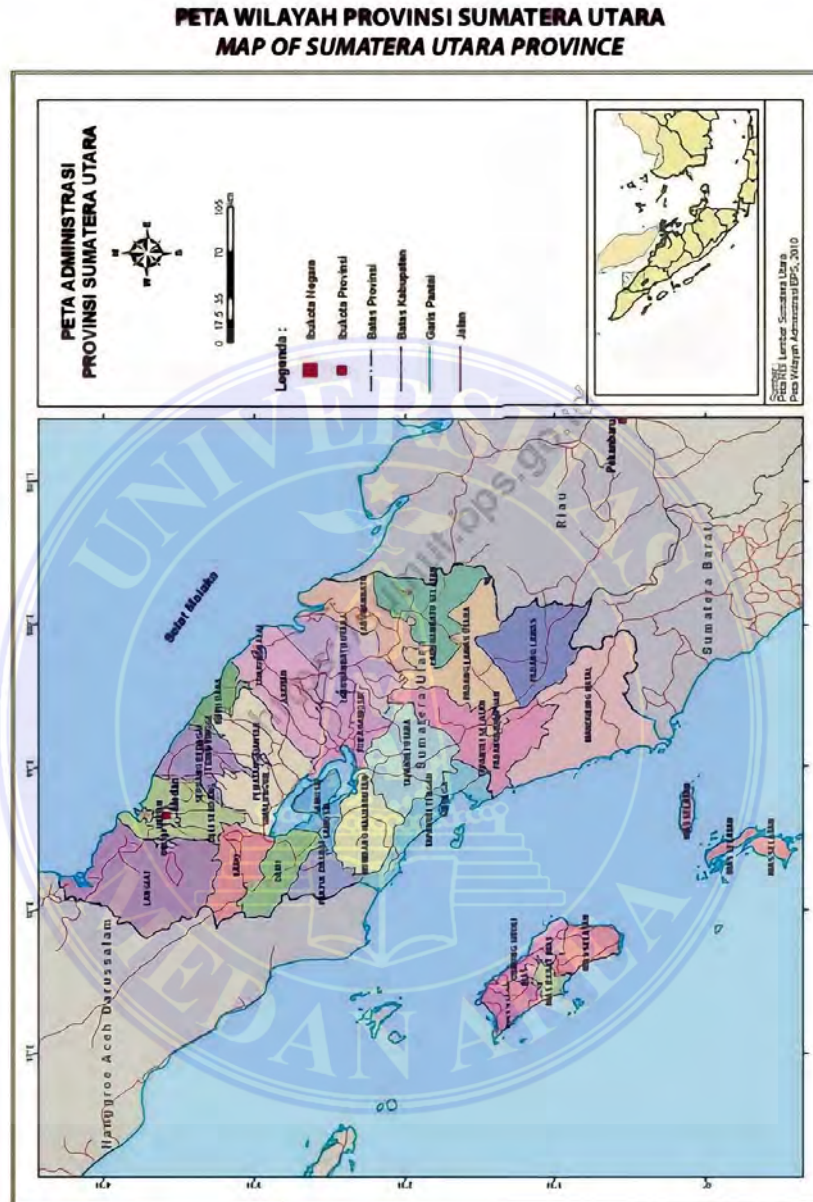


Gambar 9. Wawancara dengan ibu Asni Gambar 10. Wawancara dengan Ibu Er



Gambar 11. Wawancara dengan Ibu Desi Gambar 12. Wawancara dengan ibu Marlina

Lampiran 7. Lokasi Penelitian




PETA KECAMATAN PERCUT SEI TUAN



- | | |
|-------------------------|-----------------------|
| 001 : AMPLAS | 011 : BANDAR SETIA |
| 002 : KENANGAN | 012 : KOLAM |
| 003 : TEMBUNG | 013 : SAENTIS |
| 004 : SUMBER REJO TIMUR | 014 : CINTA RAKYAT |
| 005 : SEI ROTAN | 015 : CINTA DAMAI |
| 006 : BANDAR KLIPPA | 016 : PEMATANG LALANG |
| 007 : BANDAR KHALIPAH | 017 : PERCUT |
| 008 : MEDAN ESTATE | 018 : TANJUNG REJO |
| 009 : LAUT DENDANG | 019 : TANJUNG SELAMAT |
| 010 : SAMPALI | 020 : KENANGAN BARU |

Lampiran 8. Pengantar Riset/Penelitian

**UNIVERSITAS MEDAN AREA**
FAKULTAS PERTANIAN

Kampus I : Jalan Kolam Nomor 1 Medan Estate ☎ (061) 7360168, 7366878, 7364348 📠 (061) 7368012 Medan 20371
Kampus II : Jalan Setiabudi Nomor 79 / Jalan Sei Serayu Nomor 70 A ☎ (061) 8225602 📠 (061) 8226331 Medan 20122
Website: www.uma.ac.id E-Mail: univ_medanarea@uma.ac.id

Nomor: 2215/FP.1/01.10/VIII/2022 30 Agustus 2022
Lamp. : -
Hal : Pengambilan Data/Riset

Yth. Legal Departement
Pasar Raya MMTC
Medan

Dengan hormat,


Dalam rangka penyelesaian studi dan penyusunan skripsi di Fakultas Pertanian Universitas Medan Area, maka bersama ini kami mohon kesediaan Bapak/Ibu untuk dapat memberikan izin dan kesempatan kepada mahasiswa kami atas nama :

Nama : Titi Khofiyanti
NIM : 178220025
Program Studi : Agribisnis

Untuk melaksanakan Penelitian dan atau Pengambilan Data di Pasar Raya MMTC Medan untuk kepentingan skripsi berjudul **“Kontribusi Perempuan Pedagang Sayuran Terhadap Pendapatan Keluarga Di Pasar Raya MMTC Medan”**

Penelitian dan atau Pengambilan Data Riset ini dilaksanakan semata-mata untuk kepentingan dan kebutuhan akademik.

Atas perhatian dan bantuan Bapak/Ibu diucapkan terima kasih.


Dekan,
Dr. Ir. Zulheri Noer, MP

Tembusan:
1. Ka. Prodi Agribisnis
2. Mahasiswa ybs
3. Arsip

Lampiran 9. Surat Selesai Riset

 **Pasaraya MMTC**
Deli Serdang

Jl. Williem Iskandar No 38, Desa Medan Estate, Kecamatan Percut Sei Tuan – Deli Serdang, 20371

No : 171/LG/DMP/PSR/XII/2022
Lamp :-
Hal : Surat Keterangan Selesai Riset

Medan, 01 Desember 2022

Kepada Yth :
Dekan Fakultas Pertanian
Universitas Medan Area
Di –
Tempat

Dengan Hormat

Melalui surat ini kami menerangkan sebagai berikut :

Nama : Titi Khofiyanti
NIM : 178220025
Program Studi : Agribisnis

Bahwa nama yang bersangkutan diatas **BENAR** telah selesai melakukan Riset di Kawasan Pasaraya MMTC dalam rangka penyusunan Skripsi dengan Judul "**KONTRIBUSI PEREMPUAN PEDAGANG SAYURAN TERHADAP PENDAPATAN KELUARGA DI PASARAYA MMTC MEDAN**".

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Hormat Kami
PASARAYA MMTC


Genti Gallery, S.H., CPM
Legal Department