

## DAFTAR PUSTAKA

- Agustiningasih, V. (2015). Pola Konsumsi Ikan Pada Mahasiswa Universitas Brawijaya Kampus IV (Studi Kasus Di Fakultas Perikanan Dan Ilmu Kelautan (FPIK) Dan Ilmu Administrasi (FIA)). *Skripsi. Fakultas Perikanan Dan Ilmu Kelautan. Universitas Brawijaya. Malang.*
- Anisah, R. N. (2007). Analisis Tingkat Keberdayaan Pengola Ikan Yang Berorientasi Pasar (Studi Empiris D Kota Tegal). *Tesis. Program Pascasarjana Universitas Diponegoro. Semarang.*
- Aprianto., Nusril., & Sriyoto. (2017) Analisis Pola Konsumsi Ikan Di Kota Bengkulu. *Jurnal Agrisepe, 16(2).*
- Ariani, D. (2014). Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Konsumsi di Kabupaten Nagan Raya. *Jurnal Ekonomi Dan Kebijakan Publik Indonesia, 1(1), 1–7.*
- Asmaida., & Sulaiman, Z. (2020). Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Terhadap Perilaku Konsumsi Ikan Di Kecamatan Danau Sipin Kota Jambi. *Jurnal Media Agribisnis, 5(1).*
- Balele, B. (2007). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pengeluaran Konsumsi Buruh Pada PT Kima Makassar. *Tesis. Program Pascasarjana. Universitas Hasanuddin. Makassar.*
- Basuki, H. (2020). Hubungan Antara Usia, Jenis Kelamin, Tingkat Pendidikan, Dan Tingkat Pendapatan Dengan Literasi Keuangan Pelaku Usaha Burjo Di Kawasan Universitas Negeri Semarang. *Skripsi. Fakultas Ekonomi. Universitas Negeri Semarang. Semarang.*
- Bilangla'bi', I. (2017). Analisis Efektivitas Pemungutan Retribusi Pasar Terhadap Pendapatan Asli Daerah Toraja Utara. *Skripsi. Fakultas Ekonomi Dan Bisnis. Universitas Hasanuddin. Makassar.*
- Bunga, C. P. (2017). Analisis Pendapatan Petani Sistem Agrosilvopasture Di Kelurahan Pangli, Kecamatan Sesean, Kabupaten Toraja Utara. *Skripsi. Fakultas Kehutanan. Universitas Hasanuddin.*
- Ciptawati, C., Ihsan. B. R., Hanumi O. R., & Mieke A. (2021). Analisis Perbandingan Proses Pengolahan Ikan Lele Terhadap Kadar Nutrisinya. *Indonesian Journal Of Chemical Analysis, 4(1).*
- Dewi, P, F, A., Widarti, I. G., & Sukraniti, D, P. (2018). Pengetahuan Ibu Tentang Ikan Dan Pola Knsumsi Ikan Pada Balita Di Desa Kedongan Kabupaten Badung. *Jurnal Ilmu Gizi, 7(1), 17-20.*
- Djunaidah, I, S. (2017). Tingkat Konsumsi Ikan Di Indonesia : Ironi Di Negeri Bahari. *Jurnal Penyuluhan Perikanan Dan Kelautan 11(1).*
- Ernawati, P. (2017). Analisis Tingkat Konsumsi Ikan Pada Masyarakat Kawasan Minapolitan, Kecamatan Wajak, Kabupaten Malang, Jawa Timur. *Skripsi. Fakultas Perikanan Dan Ilmu Kelautan. Universitas Brawijaya. Malang.*
- Faulino, M, F. (2021). Tingkat Konsumsi Dan Pola Konsumsi Beras Masyarakat Pada

- Masa Pandemi Covid-19 (Studi Kasus Kelurahan Amplas, Kecamatan Medan Amplas, Kota Medan, Sumatera Utara. *Skripsi. Fakultas Pertanian. Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara. Medan.*
- Hamidah, S, sartono, A., & Kusuma H. S. (2016). Perbedaan Pola Konsumsi Bahan Makanan Sumber Protein di Daerah Pantai, Dataran Rendah dan Dataran Tinggi. Undergraduate thesis. *Fakultas Ilmu Keperawatan dan Kesehatan. Universitas Muhammadiyah Semarang. Jawa Tengah.*
- Hamzah, Made, S., & Pakadang, A. (2014). Studi Pola Konsumsi Ikan dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya pada Masyarakat Pegunungan Toraja. *Skripsi. Fakultas Ilmu Kelautan Dan Perikanan. Universitas Hasanuddin. Makassar.*
- Harahap, M., Sulardiono, B., & Suprpto, D. (2018). Analisis Tingkat Kematangan Gonad Teripang Keling (*Holothuria atra*) Di Perairan Menjangan Kecil , Karimunjawa. *Journal Of Maques 7(3).*
- Hasnira. (2017). Pengaruh Pendapatan Dan Gaya Hidup Terhadap Pola Konsumsi Masyarakat Wahdah Islamiyah Makassar. *Skripsi. Fakultas Ekonomi Dan Bisnis. Universitas Islam Negeri Alauddin. Makassar.*
- Hidayat, M. T. (2018). Analisis Pola Konsumsi Rumah Tangga Petani Sayuran Di Kecamatan Leles. *Skripsi. Fakultas Ekonomi Dan Bisnis. Universitas Pasundan. Bandung.*
- Khuril'in, M, L., & Indrawati, V. (2015). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Konsumsi Ikan, Sayur, Dan Buah Pada Anak Usia Prasekolah Di TK LP11, Desa Sawotratap, Kecamatan Gedangan, Kabupaten Sidoarjo. *e-journal boga, 04(2).*
- Kurniawati, E. (2019). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pola Konsumsi Masyarakat di Kota Surakarta. *Skripsi. Fakultas Ekonomi Dan Bisnis. Universitas Muhammadiyah Surakarta. Surakarta.*
- Kusmayadi, R. C. R. (2017). Proses Pengambilan Keputusan dalam Keluarga (Studi Mengenai Pekerja Wanita Dalam Industri Pengolahan Tembakau Pr. Tali Jagaddi Desa Gondowangi Kecamatan Wagir Kabupaten Malang). *International journal of child and gender.*
- Kusumawati, D. (2017). Pola Konsumsi Ikan Mahasiswa Universtas Brawijaya Malang ( Studi Kasus Mahasiswa Fakultas Perikanan Dan Ilmu Kelautan dan Mahasiswa Fakultas Kedokteran). *Skripsi. Fakultas Perikanan Dan Ilmu Kelautan. Universitas Brawijaya. Malang.*
- Laksono, A. G. A. (2016). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pola Konsumsi Ikan Dan Olahannya Pada Masyarakat Desa Kedung Waringin, Kecamatan Kedung Waringin, Kabupaten Bekasi, Jawa Barat. *Skripsi. Fakultas Perikanan Dan Ilmu Kelautan. Universitas Brawijaya. Malang.*
- Latifah, S. (2018). Hubungan Antara Pola Konsumsi Dengan Status Gizi Pada Anak Usia Sekolah Dasar Di Wilayah Pesisir Kota Pasuruan. *Skripsi. Fakultas Kedokteran. Universitas Brawijaya. Malang*
- Nafisah, J. (2017). Pengaruh Faktor Demografi Terhadap Pendapatan Tenaga Kerja Sektor Primer Di Indonesia. *Skripsi. Fakultas Ekonomi. Universitas Negeri Yogyakarta. Yogyakarta.*

- Natsir, N. A., & Latifa, S. (2018). Analisis Kandungan Protein Total Ikan Kakap Merah Dan Ikan Kerapu Bebek. *Biosel: Biology Science and Education*, 7(1), 49.
- Ningsih, F. (2010). Faktor- Faktor Yang Berpengaruh Terhadap Pola Makan Anak Pra Sekolah di TK Marina Dusun Ciniayo Desa Panyangkalang Kecamatan Bajeng Kabupaten Gowa. *Skripsi. Fakultas Ilmu Kesehatan. Universtas Islam Negeri Alauddin. Makassar.*
- Nurjanah, Hidayat, T., & Mawarti Perdana, S. (2015). Analisis Faktor Faktor yang Mempengaruhi Konsumsi ikan pada Wanita Dewasa Indonesia. *Jurnal Pengolahan Hasil Perikanan Indonesia*, 18(1).
- M, Syahrina. (2020). Kualitas Ikan Tongkol (Auxiz thazard) Segar Selama Penyimpanan Dingin. *Skripsi. Fakultas Ilmu Kelautan dan Perikanan. Universitas Hasanuddin. Makassar.*
- M, Triani. (2019). Saluran Distribusi Produk Pada Tempat Pelelangan Ikan Kota Palopo Perspektif Ekonomi Islam. *Skripsi. Fakultas Ekonomi Dan Bisnis Islam. Institut Agama Islam Negeri. Palopo.*
- Prameswari, G. N. (2018). Promosi Gizi Terhadap Sikap Gemar Makan Ikan Pada Anak Usia Sekolah. *Journal Of Health Education* 3(1).
- Pramodawardhani, B. P. M. (2019). Mengenalkan Keanekaragaman Masakan Kabupaten Toraja Utara, Sulawesi Selatan. *Tugas Akhir. Manajemen Tata Boga. Sekolah Tinggi Pariwisata NHI. Bandung.*
- Putri, A, Y. (2015). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Pola Konsumsi Makan Pada Siswa Ibdidaiyah Huda Di Jakarta Selatan. *Skripsi. Fakultas Kedokteran Dan Ilmu Kesehatan. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah. Jakarta.*
- Rahmatika, Dwi. (2014). (Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Permintaan Ikan Mas Di Pasar Tradisional. *Skripsi. Fakultas Pertanian. Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara. Medan.*
- Ramadani, A. (2017). Hubungan Jenis, Jumlah, dan Frekuensi Makan dengan Pola Buang Air Besar dan Keluhan Pencernaan pada Mahasiswa Muslim Saat Puasa Ramadhan. *Skripsi . Fakultas Keperawatan. Universitas Airlangga. Surabaya.*
- Riawa, A. O, Yulinda, E. AN D. (2017). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Konsumsi Masyarakat Terhadap Ikan Segar Di Kecamatan Rumbai Pesisir Pekanbaru Provinsi Riau. *JOM* 4 (1):1-13.
- Riyanto, S., & Aglis, A. H. (2020). *Metode Riset Penelitian Kuantitatif Di Bidang Manajemen, Teknik, Pendidikan, Dan Eksperimen*. Yogyakarta : Deepublish.
- Rizakiyah, H. (2017). Perilaku Konsumsi Ibu Rumah Tangga Desa Joho 07, Sleman, Yogyakarta. *Skripsi. Fakultas Teknik. Universtas Negeri Yogyakarta. Yogyakarta.*
- Rosadi, I. (2014). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Konsumsi Di Kabupaten Nagan Raya. *Skripsi. Fakultas Eknomi. Universitas Teuku Umar. Meulaboh, Aceh Barat.*
- Rosalia, Y. (2007). Pengaruh Jenis Kelamin Terhadap Hubungan Antara Persepsi Mahasiswa Tentang Profesi Guru Dan Status Sosial Ekonomi Keluarga Dengan Minat Mahasiswa Untuk Bekerja Menjadi Guru. *Skripsi. Fakultas Keguruan Dan*

*Ilmu Pendidikan. Universitas Sanata Dharma. Yogyakarta.*

- Rosiana, W., & Saskara, I. A. N. (2018). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pengeluaran Rumah Tangga Pekerja Wanita Yang Bekerja Di Industri Laundry Rumah Tangga Di Kecamatan Denpasar Selatan. *E-Jurnal Ekonomi Dan Bisnis Universitas Udayana. Bali* 11.
- Saleha, Q. (2005). Kajian Pola dan Kebiasaan Makan Masyarakat Cireundeu di Kelurahan Leuwigajah, Kecamatan Cimahi, Kabupaten Bandung. *Epp*, 2(1), 22–29.
- Sari, N. P. (2019). Pengaruh Uang Saku Terhadap Pola Konsumsi Mahasiswa Fakultas Ekonomi Dan Bisnis Islam IAIN Bengkulu. *Skripsi. Fakultas Ekonomi Dan Bisnis Islam. Institut Agama Islam Negeri (IAIN) Bengkulu. Bengkulu.*
- Sati, H. S. 2015. *Cara Termudah Mengaplikasikan Statistika Nonparametrik*. Jakarta : PT Gramedia.
- Siburian, E. A. (2020). Analisis Perilaku Konsumen Dalam Pembelian Ikan Segar Di Pasar Tradisional Dan Pasar Modern (Studi Kasus : Kecamatan Medan Sunggal, Kota Medan). *Tesis. Fakultas Pertanian. Universitas Sumatera Utara. Medan.*
- Simanjuntak, C. (2016). Hubungan Konsumsi Ikan Dengan Tingkat Kecukupan Protein Anak Baliita Pada Keluarga Nelayan Di Kelurahan Pasir Bidang Kecamatan Sarudik Kabupaten Tapanuli Tengah. *Skripsi. Fakultas Kesehatan Masyarakat. Universitas Sumatera. Medan.*
- Sokib, N, Palupi, N. S., & Suharji, B. (2012). Strategi Peningkatan Konsumsi Ikan Di Kota Depok, Jawa Barat. *Jurnal Manajemen IKM*, 7(02).
- Sularso, R. A., & Raden, R. L. C. 2017. *Statistika Ekonomi Dan Bisnis (Teori Dan Aplikasi*. Sidoarjo : Zifatama Publisher.
- Sulistyani, R. E. (2016). Pengaruh Pendapatan, Usia, Jumlah Anggota Keluarga Dan Jenis Kelamin Terhadap Konsumsi Buruh Garmen Di Kabupaten Semarang. *Skripsi. Fakultas Ekonomi. Universitas Diponegoro. Semarang.*
- Supayitno, E. (2020). Kajian Kesegaran Ikan Di Pasar Tradisional Dan Modern Kota Malang. *Journal Of Fisheries And Research* 4(2).
- Tanti, M. Y. (2013). Hubungan Pengetahuan Gizi Dengan Kebiasaan Makan Peserta Didik Kelas XI Jasa Boga SMK N 6 Yogyakarta. *Skripsi. Fakultas Teknik. Universtas Negeri Yogyakarta. Yogyakarta.*
- Tarigan, Y. A. (2019). Analisis Tingkat Pemanfaatan Ikan Layang (*Decapterus Spp*) Dengan Alat Tangkap Purse Seine Di Pelabuhan Perikanan Samudera Belawan. *Skripsi. Fakultas Pertanian. Universitas Sumatera Utara. Medan.*
- Tony, Christy. (2015). Analisis Permintaan Daging Sapi Pada Rumah tangga Di Wilayah Pedesaan Provinsi Jawa Barat. *Diploma Thesis, Universitas Andalas.*
- Wulan, F. R. (2018). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Konsumsi Rumah Tangga Dalam Perspektif Islam (Studi Pada Kecamatan Kedaton Kota Bandar Lampung). *Skripsi. Fakultas Ekonomi Dan Bisnis Islam. Unversitas Islam Negeri Raden Intan Lampung. Lampung.*
- Wurangian, D. E. dan J. S. (2015). Analisis Pola Konsumsi Mahasiswa Fakultas Ekonomi

& Bisnis Universitas Sam Ratulangi yang Kost di Kota Manado. *Fakultas Ekonomi Dan Bisnis. Universitas Sam Ratulangi. Manado.*

Yuliani, N., & Rahmatiah. (2020). Pengaruh Pendapatan, Gaya Hidup, Dan Jenis Kelamin Terhadap Konsumsi Mahasiswa Jurusan Pendidikan Matematika UIN Alauddin Makassar. *Jurnal Ekonomi Pembangunan, 6(1).*

Zulhikam, A. (2014). Pengaruh Faktor Demografi Terhadap Preferensi Ibu Rumah Tangga Muslim Untuk Memilih Produk Pangan Halal. *Fakultas Ekonomi Dan Bisnis Islam. Universtas Islam Negeri Alauddin. Makassar.*

# L A M P I R A N

## **Lampiran 1 : Kuesioner Penelitian**

Kuesioner ini digunakan sebagai bahan untuk penyusunan skripsi mengenai  
**POLA KONSUMSI IKAN PADA MASYARAKAT DATARAN TINGGI (STUDI  
KASUS KECAMATAN BARUPPU DAN KECAMATAN SESEAN,  
KABUPATEN TORAJA UTARA)**

**Oleh : Chelin**

**Nim : L041 17 1304**

**Mahasiswa Pada Program Studi Agrobisnis Perikanan**

**Departemen Perikanan**

**Fakultas Ilmu Kelautan Perikanan**

**Universitas Hasanuddin**

**Makassar**



Peneliti mengharapkan kesediaan masyarakat Kecamatan Baruppu dan Kecamatan Sesean untuk dapat meluangkan waktu dalam mengisi kuesioner ini secara lengkap dan benar, agar mencapai hasil yang akurat. Semua kerahasiaan responden akan terjaga. Atas bantuan dan partisipasinya peneliti mengucapkan terima kasih

Nomor kuesioner :

Tanggal Pengisian :

## KUESIONER PENELITIAN

### A. Identitas Responden

1. Nama : .....
2. No Kontak : .....
3. Alamat : .....
4. Jenis Kelamin :  1 = Laki-laki  
2 = Perempuan
5. Usia :   tahun
6. Pendidikan terakhir :  1.Tidak Sekolah 4.SMA  
2.SD 5.Diploma  
3.SMP 6. S1/S2/S3
7. Pekerjaan : .....

### B. Pengeluaran pendapatan untuk pembelian ikan

1. Pendapatan keluarga (gabungan pendapatan keluarga) :
- a. 500.000 - 1.500.000
  - b. 1.500.001 - 2.500.000
  - c. 2.500.001 - 3.500.000
  - d. 3.500.001 - 4.500.000
  - e. 4.500.001 - 5.500.000
  - f. 5.500.001 - 6.500.000
2. Jumlah Pengeluaran Untuk Setiap Jenis Pangan

Jenis Pangan	Dalam Hitungan Minggu	
	Fisik (Buah)	Nilai (Rp)



### C. Jenis Ikan Yang Dikonsumsi

1. Apakah anda mengkonsumsi ikan ?
  - a. Ya
  - b. Tidak
2. Jika ya, apa alasan anda ?
  - a. Harga terjangkau
  - b. Kandungan gizi tinggi
  - c. Mudah didapatkan
  - d. Rasa enak
  - e. Lainnya (sebutkan).....
3. Jika tidak, apa alasan anda ?
  - a. Alergi
  - b. Bau amis
  - c. Bosan
  - d. Tidak suka mengkonsumsi ikan
  - e. harga mahal
  - f. Lokasi pasar jauh
  - g. Lainnya (sebutkan).....
4. Bagaimana kondisi ikan yang biasa anda beli :
  - a. Ikan segar
  - b. Ikan olahan
5. Jika ikan segar, jenis ikan apa yang sering anda beli ?
  - a. Kakap
  - b. Tongkol
  - c. Layang
  - d. Udang
  - e. Teri
  - f. Lele
  - g. Belut
  - h. Mujair
  - i. Ikan Mas
  - j. Ikan gabus
  - h. Bandeng
6. Jika ikan olahan, jenis olahan apa yang anda konsumsi ?
  - a. Ikan kaleng
  - b. Ikan pindang
  - c. Abon ikan
  - d. Bakso ikan
  - e. Nugget Ikan
  - f. Pempek
  - g. Kerupuk
  - h. Lainnya (Sebutkan) .....
7. Dimana anda memperoleh ikan :
  - a. Pasar tradisional
  - b. Pasar modern
  - c. Pedagang ikan keliling
  - d. Membudidayakan ikan sendiri
  - e. Membeli langsung di pembudidaya ikan
  - f. Lainnya (sebutkan).....

8. Jenis ikan apa yang paling banyak di daerah ini ?

- a.
- b.
- c.
- d.
- e.

9. Lembar Kuesioner Catatan konsumsi Ikan

Jawablah pertanyaan dengan memberi tanda *checklist* (√) pada kolom alternatif jawaban yang anda anggap paling sesuai dengan keadaan sebenarnya

Nama Ikan	Jumlah Konsumsi Perminggu				
	1-2x Perminggu	3-4x Perminggu	5-6x Perminggu	7x Perminggu	Kurang Dari 1x Perminggu
<b>Ikan Air Laut</b>					
Salmon					
Tuna					
Kakap					
Tongkol					
Layang					
Cumi-Cumi					
Udang					
Ekor Kuning					
Cakalang					
Teri					
<b>Ikan Air Tawar</b>					
Lele					
Belut					
Mujair					
Gurami					
Ikan Mas					
Ikan Gabus					
<b>Ikan Air Payau</b>					
Bandeng					

#### D. Aspek demografi

##### 1. Pengetahuan

Jawablah pertanyaan benar atau salah pada kolom dibawah dan beri tanda *checklist* (√) pada kolom alternatif jawaban

No.	Pertanyaan	Benar	Salah
1.	Ikan mengandung protein, vitamin, lemak, serta mineral		
2.	Protein ikan tidak mudah di cerna oleh tubuh		
3	Lemak tak jenuh pada ikan dapat meningkatkan kolesterol		
4	Vitamin E yang terkandung di dalam ikan dapat mencegah penuaan		
5	Protein pada ikan dapat berperan dalam penyembuhan luka seperti luka karena operasi bedah		
6	Kandungan protein ikan tidak dipengaruhi oleh kadar air dan lemaknya		
7	Ikan mengandung omega 3 yang bermanfaat bagi perkembangan otak bayi		
8	Ikan mengandung vitamin A, D, E		
9	Kandungan gizi yang terdapat pada ikan tidak bermanfaat bagi tubuh manusia		
10	ikan mudah mengeluarkan aroma busuk		
11	Kandungan protein dalam ikan dapat membuat tubuh gampang terkena penyakit		
12	Kadar air dalam tubuh ikan tidak berpengaruh terhadap pembusukan daging ikan		
13	Vitamin yang terkandung dalam ikan dibutuhkan oleh tubuh sebagai penyeimbang kesehatan		
14	Ikan hanya mengandung asam lemak jenuh		

## Lampiran 2. Hasil Analisis Regresi Linear Berganda

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,865 <sup>a</sup>	,747	,729	,226

a. Predictors: (Constant), Pendapatan Keluarga (X5), Usia (X2), Jenis Pekerjaan (X4), Jenis Kelamin (X1), Pengetahuan (X3)

**ANOVA<sup>b</sup>**

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1 Regression	10,136	5	2,027	39.643	,000 <sup>a</sup>
Residual	3,426	67	,051		
Total	13,562	72			

a. Predictors: (Constant), Pendapatan Keluarga (X5), Usia (X2), Jenis Pekerjaan (X4), Jenis Kelamin (X1), Pengetahuan (X3)

b. Dependent Variable: Frekuensi Konsumsi Ikan

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	1,387	,156		8,892	,000
Jenis Kelamin (X1)	-,194	,054	-,220	-3,571	,001
Usia (X2)	,019	,018	,068	1,079	,285
Pengetahuan (X3)	-,307	,041	-,485	-7,566	,000
Jenis Pekerjaan (X4)	,102	,042	,164	2,412	,019
Pendapatan Keluarga (X5)	,176	,020	,594	8,830	,000

a. Dependent Variable: Frekuensi Konsumsi Ikan

### Lampiran 3. Data Umum Kecamatan Baruppu

No	Nama	Jenis Kelamin	Usia (Tahun)	Pendidikan Terakhir	Pekerjaan	Pendapatan Keluarga (Rp)	Pengetahuan
1	Dapi' Kudu	L	61	SD	Wiraswasta	2.500.001 - 3.500.000	Baik
2	Yulius P.	L	56	SLTP/Sederajat	Petani/Pekebun	1.500.001 - 2.500.000	Cukup
3	Amri	L	34	Diploma	Honoror	500.000 - 1.500.000	Cukup
4	Edi P.	L	55	SLTA/Sederajat	Wiraswasta	4.500.001 - 5.500.000	Kurang
5	Yapet Nurun	L	35	SLTA/Sederajat	Sopir	1.500.001 - 2.500.000	Baik
6	Andarias	L	59	Tidak Sekolah	Petani/Pekebun	2.500.001 - 3.500.000	Cukup
7	Damaris Tanan	L	63	Tidak Sekolah	Petani/Pekebun	1.500.001 - 2.500.000	Cukup
8	Yunus S.	L	56	SLTP/Sederajat	Petani/Pekebun	500.000 - 1.500.000	Baik
9	Luther Buntu	L	57	SLTP/Sederajat	Wiraswasta	1.500.001 - 2.500.000	Cukup
10	Yohanis B.	L	50	Tidak Sekolah	Petani/Pekebun	500.000 - 1.500.000	Cukup
11	Marthen Allo	L	58	SLTP/Sederajat	Wiraswasta	2.500.001 - 3.500.000	Cukup
12	Iwan	L	44	SLTA/Sederajat	Karyawan Swasta	3.500.001 - 4.500.000	Cukup
13	Andaruas P.	L	29	SLTA/Sederajat	Sopir	1.500.001 - 2.500.000	Kurang
14	Daniel Mambela	L	59	SD	Petani/Pekebun	500.000 - 1.500.000	Cukup
15	Marten Tandi	L	42	SLTP/Sederajat	Petani/Pekebun	500.000 - 1.500.000	Kurang
16	Domeng	L	57	SD	Petani/Pekebun	500.000 - 1.500.000	Kurang
17	Marthen Minggu	L	56	SLTP/Sederajat	Petani/Pekebun	1.500.001 - 2.500.000	Cukup
18	Ananias	L	44	S1	Pegawai Negeri Sipil	4.500.001 - 5.500.000	Baik
19	Simon	L	30	S1	Wiraswasta	5.500.001 - 6.500.000	Baik
20	Yohanis Ambarura	L	54	SD	Petani/Pekebun	500.000 - 1.500.000	Kurang
21	Petrus Panga	L	52	SLTP/Sederajat	Petani/Pekebun	1.500.001 - 2.500.000	Cukup
22	Markus Lapu'	L	40	Tidak Sekolah	Petani/Pekebun	500.000 - 1.500.000	Kurang
23	Daud R.	L	33	SLTA/Sederajat	Wiraswasta	2.500.001 - 3.500.000	Kurang

24	Epi Tandiallo	P	30	Tidak Sekolah	Ibu rumah Tangga	1.500.001 - 2.500.000	Cukup
25	Mariana	P	41	SLTP/Sederajat	Ibu rumah Tangga	500.000 - 1.500.000	Baik
26	Marlina Parongko	P	31	SLTA/Sederajat	Honoror	3.500.001 - 4.500.000	Cukup
27	Mariana Tutu	P	49	SLTA/Sederajat	Ibu rumah Tangga	1.500.001 - 2.500.000	Baik
28	Yulianti Tammu	P	40	Tidak Sekolah	Petani/Pekebun	500.000 - 1.500.000	Kurang
29	Agustina	P	42	SD	Ibu rumah Tangga	500.000 - 1.500.000	Kurang
30	Martha R.	P	50	SLTA/Sederajat	Honoror	3.500.001 - 4.500.000	Cukup
31	Serniati Pasalli	P	29	SLTA/Sederajat	Ibu rumah Tangga	500.000 - 1.500.000	Cukup
32	Maria Sesa	P	63	SD	Ibu rumah Tangga	1.500.001 - 2.500.000	Kurang
33	Paulina A.	P	51	SLTP/Sederajat	Wiraswasta	4.500.001 - 5.500.000	Cukup
34	Helena Randan	P	40	SD	Petani/Pekebun	500.000 - 1.500.000	Cukup
35	Bertha	P	39	SLTP/Sederajat	Wiraswasta	1.500.001 - 2.500.000	Cukup
36	Deliana Pali	P	33	SLTA/Sederajat	Honoror	1.500.001 - 2.500.000	Kurang
37	Margaretha P.	P	44	SLTA/Sederajat	Ibu rumah Tangga	500.000 - 1.500.000	Cukup
38	Lai' Sattu	P	63	SD	Ibu rumah Tangga	1.500.001 - 2.500.000	Kurang
39	Maria	P	46	SLTA/Sederajat	Wiraswasta	1.500.001 - 2.500.000	Cukup
40	Damaris B.	P	40	SLTA/Sederajat	Petani/Pekebun	500.000 - 1.500.000	Baik
41	Yohana Patanggi'	P	52	SD	Ibu rumah Tangga	500.000 - 1.500.000	Baik
42	Maria S.	P	28	S1	Honoror	2.500.001 - 3.500.000	Kurang
43	Febrianti Paedongan	P	36	SLTP/Sederajat	Petani/Pekebun	500.000 - 1.500.000	Cukup
44	Yohana Lena	P	35	s1	Pegawai Negeri Sipil	5.500.001 - 6.500.000	Kurang

#### Lampiran 4. Data Umum Kecamatan Sesean

No	Nama	Jenis Kelamin	Usia (Tahun)	Pendidikan Terakhir	Pekerjaan	Pendapatan Keluarga (Rp)	Pengetahuan
1	Matius Bata'	L	56	S1	Pegawai Negeri Sipil	5.500.001 - 6.500.000	Cukup
2	Limbong Payung	L	29	SLTA/Sederajat	Petani/pekebun	2.500.001 - 3.500.000	Baik
3	Yakob P.	L	53	SLTP/Sederajat	Petani/pekebun	1.500.001 - 2.500.000	Cukup
4	tulak	L	60	Tidak Sekolah	Petani/pekebun	500.000 - 1.500.000	Cukup
5	Agustinus P.	L	47	S1	Wiraswasta	5.500.001 - 6.500.000	Baik
6	Mikael Upa'	L	52	SLTA/Sederajat	Wiraswasta	3.500.001 - 4.500.000	Kurang
7	Markus R	L	38	SLTA/Sederajat	Petani/pekebun	500.000 - 1.500.000	Kurang
8	Marthinus Kabe	L	59	S1	Pegawai Negeri Sipil	4.500.001 - 5.500.000	Baik
9	Yusup Tandi	L	50	SLTA/Sederajat	Petani/pekebun	2.500.001 - 3.500.000	Cukup
10	Suleman S.	L	32	SLTA/Sederajat	Sopir	2.500.001 - 3.500.000	Baik
11	Marthen	L	48	SLTA/Sederajat	Petani/pekebun	1.500.001 - 2.500.000	Baik
12	Tunus M.	L	50	SLTP/Sederajat	Petani/pekebun	2.500.001 - 3.500.000	Baik
13	Sinda Tato	L	37	SD	Wiraswasta	1.500.001 - 2.500.000	Kurang
14	Thomas D.	L	54	SLTA/Sederajat	Karyawan Swasta	3.500.001 - 4.500.000	Cukup
15	Daud David	L	51	SD	Petani/pekebun	500.000 - 1.500.000	Baik
16	Sattu	L	51	Tidak Sekolah	Petani/pekebun	500.000 - 1.500.000	Cukup
17	Marten	L	39	SLTP/Sederajat	Karyawan Swasta	3.500.001 - 4.500.000	Cukup
18	Paulus Taruk	L	30	S1	Guru	2.500.001 - 3.500.000	Cukup
19	Togu M.S	L	43	S1	Pegawai Negeri Sipil	2.500.001 - 3.500.000	Cukup
20	Lukas	L	49	SD	Petani/pekebun	1.500.001 - 2.500.000	Baik
21	Marthen Pindu S.	L	52	SLTP/Sederajat	Petani/pekebun	1.500.001 - 2.500.000	Baik
22	Tira'	L	47	SD	Petani/pekebun	1.500.001 - 2.500.000	Cukup
23	Martha Bubun	P	48	SLTA/Sederajat	Honorer	2.500.001 - 3.500.000	Baik

24	Agustina Malino	P	41	S1	Honorer	3.500.001 - 4.500.000	Kurang
25	Yohana Lapu'	P	54	SLTA/Sederajat	Ibu Rumah Tangga	500.000 - 1.500.000	Cukup
26	Agustina Ngaba	P	45	SLTA/Sederajat	Wiraswasta	3.500.001 - 4.500.000	Baik
27	Lusiana M.	P	43	S1	Honorer	4.500.001 - 5.500.000	Cukup
28	Yanti P.	P	42	SD	Asisten Rumah Tangga	1.500.001 - 2.500.000	Kurang
29	Elis Kilala	P	60	Tidak Sekolah	Ibu Rumah Tangga	500.000 - 1.500.000	Kurang
30	Damayanti Panoto	P	29	S1	Wiraswasta	4.500.001 - 5.500.000	Cukup
31	Marleni Silambi	P	28	SLTA/Sederajat	Ibu Rumah Tangga	1.500.001 - 2.500.000	Cukup
32	Hana Luther	P	52	S1	Pegawai Negeri Sipil	3.500.001 - 4.500.000	Kurang
33	Syane	P	42	S1	Karyawan Swasta	4.500.001 - 5.500.000	Cukup
34	Marselina Seni	P	37	SLTA/Sederajat	Ibu Rumah Tangga	1.500.001 - 2.500.000	Kurang
35	Febi R.	P	44	Tidak Sekolah	Ibu Rumah Tangga	500.000 - 1.500.000	Cukup
36	Yohana Kamma	P	34	SLTA/Sederajat	Ibu Rumah Tangga	500.000 - 1.500.000	Cukup
37	Herlina Luda'	P	53	S1	Pegawai Negeri Sipil	500.000 - 1.500.000	Cukup
38	Debora Sapan	P	35	SLTA/Sederajat	Wiraswasta	2.500.001 - 3.500.000	Kurang
39	Melda	P	33	SLTA/Sederajat	Karyawan Swasta	3.500.001 - 4.500.000	Cukup
40	Yulianti L.	P	38	SLTP/Sederajat	Wiraswasta	2.500.001 - 3.500.000	Cukup
41	Pince Parela'ba'	P	32	SLTA/Sederajat	Ibu Rumah Tangga	1.500.001 - 2.500.000	Kurang
42	Ain	P	31	Diploma	Honorer	500.000 - 1.500.000	Baik
43	Maria Misa	P	27	Diploma	Wiraswasta	2.500.001 - 3.500.000	Cukup
44	hermianti Palimbu	P	61	Tidak Sekolah	Ibu Rumah Tangga	1.500.001 - 2.500.000	Baik



**Lampiran 5. Pengeluaran Konsumsi Masyarakat Kecamatan Baruppu**

No	Nama	Beras	Telur	Ikan	Daging	Sayur dan buah	Teh, Kopi, Susu, Gula	Lain-lain	Total
1	Dapi' Kudu	250,000	90,000	100,000	300,000	100,000	65,000	88,000	993,000
2	Yulius P.	200,000	76,000	95,000	280,000	95,000	50,000	100,000	896,000
3	Amri	175,000	60,000	80,000	200,000	80,000	40,000	40,000	675,000
4	Edi P.	210,000	90,000	155,000	340,000	150,000	60,000	131,000	1,136,000
5	Yapet Nurun	185,000	76,000	120,000	235,000	100,000	55,000	46,000	817,000
6	Andarias	180,000	72,000	80,000	250,000	90,000	40,000	59,000	771,000
7	Damaris Tanan	195,000	60,000	85,000	225,000	85,000	50,000	58,000	758,000
8	Yunus S.	230,000	72,000	90,000	200,000	80,000	53,000	52,000	777,000
9	Luther Buntu	245,000	70,000	110,000	220,000	96,000	48,000	83,000	872,000
10	Yohanis B.	195,000	60,000	95,000	200,000	90,000	54,000	35,000	729,000
11	Marthen Allo	250,000	80,000	90,000	215,000	100,000	50,000	90,000	875,000
12	Iwan	200,000	72,000	145,000	350,000	105,000	54,000	144,000	1,070,000
13	Andaruas P.	250,000	76,000	120,000	194,000	92,000	59,000	61,000	852,000
14	Daniel Mambela	245,000	72,000	90,000	200,000	100,000	50,000	41,000	798,000
15	Marten Tandi	225,000	70,000	70,000	200,000	87,000	45,000	30,000	727,000
16	Domeng	230,000	80,000	80,000	200,000	80,000	49,000	48,000	767,000
17	Marthen Minggu	200,000	70,000	100,000	220,000	77,000	40,000	50,000	757,000
18	Ananias	310,000	90,000	170,000	365,000	135,000	67,000	150,000	1,287,000
19	Simon	270,000	80,000	160,000	350,000	150,000	78,000	135,000	1,223,000
20	Yohanis Ambarura	200,000	68,000	90,000	190,000	88,000	60,000	71,000	767,000
21	Petrus Panga	220,000	80,000	110,000	240,000	70,000	55,000	61,000	836,000
22	Markus Lapu'	230,000	60,000	80,000	185,000	67,000	59,000	54,000	735,000
23	Esryanti	215,000	70,000	130,000	205,000	100,000	56,000	69,000	845,000

24	Epi Tandiallo	195,000	50,000	95,000	210,000	76,000	60,000	70,000	756,000
25	Mariana	200,000	60,000	90,000	200,000	60,000	55,000	60,000	725,000
26	Marlina Parongko	300,000	90,000	135,000	350,000	120,000	69,000	136,000	1,200,000
27	Mariana Tutu	200,000	76,000	100,000	200,000	80,000	60,000	58,000	774,000
28	Yulianti Tammu	220,000	68,000	80,000	195,000	70,000	50,000	45,000	728,000
29	Agustina	230,000	76,000	95,000	200,000	68,000	48,000	52,000	769,000
30	Martha R.	300,000	90,000	110,000	250,000	120,000	66,000	74,000	1,010,000
31	Serniati Pasalli	275,000	76,000	85,000	185,000	79,000	55,000	35,000	790,000
32	Maria Sesa	360,000	90,000	120,000	375,000	100,000	70,000	55,000	1,170,000
33	Paulina A.	345,000	90,000	160,000	360,000	120,000	70,000	101,000	1,246,000
34	Helena Randan	210,000	72,000	95,000	210,000	77,000	50,000	30,000	744,000
35	Bertha	235,000	68,000	100,000	235,000	80,000	40,000	35,000	793,000
36	Deliana Pali	250,000	76,000	100,000	250,000	90,000	40,000	39,000	845,000
37	Margaretha P.	215,000	60,000	80,000	210,000	80,000	47,000	30,000	722,000
38	Lai' Sattu	205,000	68,000	95,000	250,000	75,000	55,000	41,000	789,000
39	Maria	200,000	72,000	90,000	250,000	90,000	50,000	45,000	797,000
40	Damaris B.	240,000	76,000	85,000	285,000	70,000	40,000	36,000	832,000
41	Yohana Patanggi'	280,000	76,000	90,000	200,000	85,000	45,000	43,000	819,000
42	Maria S.	250,000	68,000	100,000	195,000	100,000	65,000	60,000	838,000
43	Febrianti P.	300,000	70,000	115,000	220,000	80,000	45,000	30,000	860,000
44	Yohana Lena	285,000	90,000	150,000	310,000	140,000	70,000	100,000	1,145,000
	Total	10,405,000	3,256,000	4,615,000	10,704,000	4,077,000	2,387,000	2,871,000	38,315,000
	rata-rata	236,477	74,000	104,886	243,273	92,659	54,250	65,250	870,795

**Lampiran 6. Pengeluaran Konsumsi Masyarakat Kecamatan Sesean**

No	Nama	Beras	Telur	Ikan	Daging	Sayur dan buah	Teh, Kopi, Susu, Gula	Lain-lain	total
1	Matius Bata'	340,000	90,000	180,000	350,000	120,000	61,000	134,000	1,275,000.00
2	Limbong Payung	250,000	80,000	100,000	200,000	100,000	50,000	54,000	834,000.00
3	Yakob P.	200,000	72,000	95,000	190,000	70,000	50,000	30,000	707,000.00
4	tulak	175,000	60,000	85,000	180,000	60,000	45,000	41,000	646,000.00
5	Agustinus P.	280,000	90,000	125,000	230,000	100,000	54,000	100,000	979,000.00
6	Mikael Upa'	220,000	90,000	100,000	285,000	100,000	70,000	72,000	937,000.00
7	Markus R	110,000	50,000	80,000	180,000	65,000	42,000	31,000	558,000.00
8	Marthinus Kabe	250,000	80,000	120,000	200,000	105,000	53,000	89,000	897,000.00
9	Yusup Tandi	300,000	76,000	135,000	280,000	85,000	42,000	35,000	953,000.00
10	Suleman S.	295,000	72,000	110,000	280,000	100,000	50,000	45,000	952,000.00
11	Marthen	250,000	68,000	100,000	250,000	75,000	43,000	30,000	816,000.00
12	Tunus M.	265,000	80,000	120,000	200,000	89,000	62,000	42,000	858,000.00
13	Sinda Tato	205,000	68,000	90,000	195,000	82,000	55,000	96,000	791,000.00
14	Thomas D.	240,000	80,000	100,000	200,000	100,000	49,000	56,000	825,000.00
15	Daud David	200,000	60,000	95,000	180,000	77,000	44,000	30,000	686,000.00
16	Sattu	180,000	72,000	100,000	195,000	75,000	50,000	37,000	709,000.00
17	Marten	300,000	80,000	110,000	300,000	107,000	67,000	58,000	1,022,000.00
18	Paulus Taruk	250,000	76,000	100,000	210,000	100,000	61,000	42,000	839,000.00
19	Togu M.S	280,000	80,000	95,000	270,000	82,000	49,000	41,000	897,000.00
20	Lukas	265,000	72,000	110,000	255,000	81,000	51,000	39,000	873,000.00
21	Marthen Pindu S.	225,000	68,000	95,000	200,000	77,000	40,000	35,000	740,000.00
22	Tira'	220,000	76,000	105,000	210,000	72,000	45,000	41,000	769,000.00
23	Martha Bubun	260,000	72,000	100,000	265,000	80,000	52,000	47,000	876,000.00

24	Agustina Malino	355,000	90,000	120,000	300,000	98,000	61,000	56,000	1,080,000.00
25	Yohana Lapu'	285,000	70,000	110,000	250,000	69,000	44,000	44,000	872,000.00
26	Agustina Ngaba	195,000	72,000	90,000	200,000	85,000	53,000	78,000	773,000.00
27	Lusiana M.	365,000	90,000	120,000	345,000	133,000	75,000	81,000	1,209,000.00
28	Yanti P.	180,000	76,000	100,000	240,000	94,000	55,000	53,000	798,000.00
29	Elis Kilala	175,000	72,000	95,000	220,000	71,000	46,000	41,000	720,000.00
30	Damayanti Panoto	190,000	80,000	100,000	220,000	103,000	51,000	60,000	804,000.00
31	Marleni Silambi	175,000	76,000	90,000	200,000	91,000	41,000	44,000	717,000.00
32	Hana Luther	245,000	90,000	130,000	300,000	112,000	60,000	85,000	1,022,000.00
33	Syane	250,000	90,000	145,000	320,000	130,000	67,000	152,000	1,154,000.00
34	Marselina Seni	215,000	72,000	120,000	265,000	96,000	53,000	54,000	875,000.00
35	Febi R.	180,000	68,000	100,000	280,000	71,000	46,000	44,000	789,000.00
36	Yohana Kamma	190,000	70,000	90,000	200,000	75,000	42,000	51,000	718,000.00
37	Herlina Luda'	230,000	80,000	135,000	350,000	129,000	87,000	143,000	1,154,000.00
38	Debora Sapan	185,000	76,000	95,000	230,000	140,000	54,000	77,000	857,000.00
39	Melda	265,000	90,000	120,000	300,000	102,000	68,000	81,000	1,026,000.00
40	Yulianti L.	195,000	76,000	100,000	250,000	91,000	51,000	69,000	832,000.00
41	Pince Parela'ba'	220,000	68,000	90,000	265,000	88,000	60,000	41,000	832,000.00
42	Ain	200,000	70,000	95,000	195,000	73,000	48,000	36,000	717,000.00
43	Maria Misa	200,000	72,000	90,000	210,000	95,000	52,000	42,000	761,000.00
44	hermianti Palimbu	245,000	68,000	100,000	230,000	92,000	55,000	39,000	829,000.00
Total		10,300,000	3,328,000	4,685,000	10,675,000	4,040,000	2,354,000	2,596,000	37,978,000
rata-rata		234,091	75,636	106,477	242,614	91,818	53,500	59,000	863,136

### Lampiran 7. Jenis Ikan Segar

No.	Jenis Ikan Segar	Kecamatan Baruppu		Kecamatan Sesean	
		Jumlah (Jiwa)	Jumlah (%)	Jumlah (Jiwa)	Jumlah (%)
1	Kakap	0	0	2	6
2	Layang	4	11	11	31
3	Ekor Kuning	1	3	2	6
4	Udang	0	0	1	3
5	Teri	2	6	4	11
6	Lele	10	28	5	14
7	Belut	3	8	2	6
9	Ikan Mas	6	17	2	6
10	Ikan Gabus	3	8	2	6
11	Bandeng	7	19	4	11
Jumlah		36	100	35	100

### Lampiran 8. Jenis Ikan Olahan

No.	Jenis Ikan Olahan	Kecamatan Baruppu		Kecamatan Sesean	
		Jumlah (Jiwa)	Jumlah (%)	Jumlah (Jiwa)	Jumlah (%)
1	Ikan Kaleng	6	75	5	56
2	Bakso Ikan	2	25	3	33
3	Kerupuk	0	0	1	11
	Jumlah	8	100	9	100

**Lampiran 9. Tabel Alasan Mengkonsumsi Ikan**

<b>No.</b>	<b>Alasan Mengkonsumsi Ikan</b>	<b>Kecamatan Baruppu</b>		<b>Kecamatan Sesean</b>	
		<b>Jumlah (Jiwa)</b>	<b>Jumlah (%)</b>	<b>Jumlah (Jiwa)</b>	<b>Jumlah (%)</b>
1	Harga Terjangkau	6	14	5	11
2	Kandungan Gizi Tinggi	17	39	22	50
3	Mudah Didapatkan	12	27	9	20
4	Rasa Enak	9	20	8	18
<b>Total</b>		<b>44</b>	<b>100</b>	<b>44</b>	<b>100</b>

**Lampiran 10. Dokumentasi**

**Dokumentasi Bersama Responden**

