

DAFTAR PUSTAKA

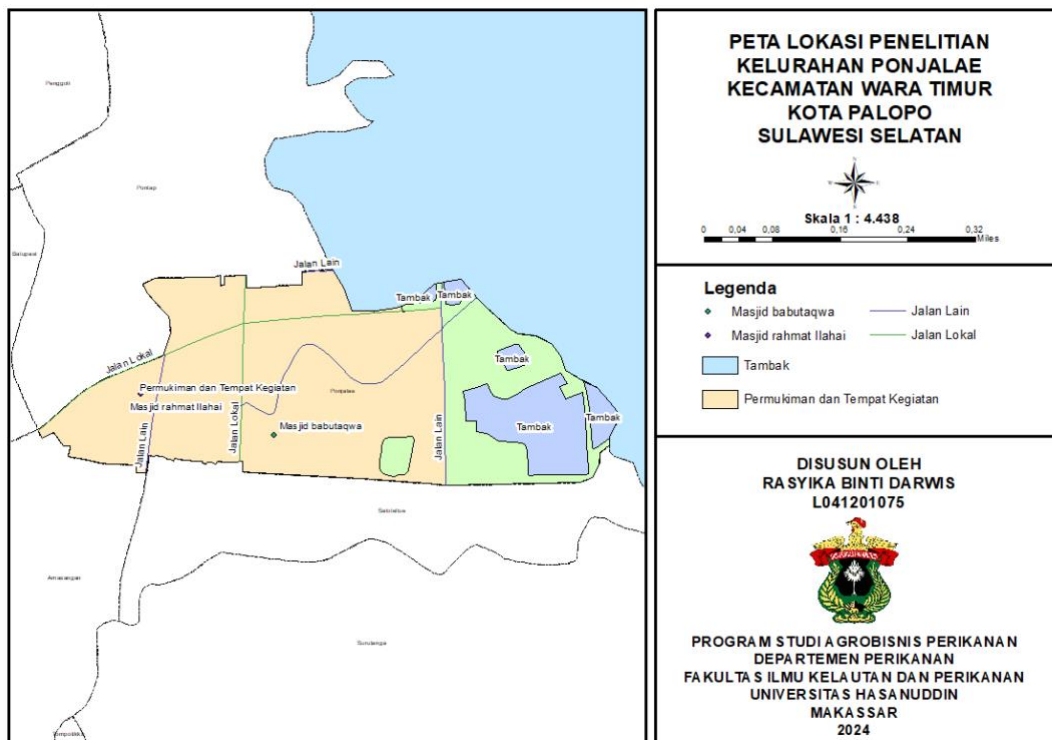
- Akmar, N.H. 2023. Analisis Usaha Pengolahan Ikan Asin Di Desa Aeng Batu-Batu, Kecamatan Galesong Utara, Kabupaten Takalar. Skripsi. Program Studi Agrobisnis Perikanan, Fakultas Ilmu Kelautan dan Perikanan Universitas Hasanuddin.
- A. Rinaldi, S. Adhawati, A. Mallawa. 2019. Feasibility of Pole-and-Line Fishery: Comparison of Milkfish (*Chanoschanos*, Forskal) and Anchovy (*Stolephorus*) as Live Bait. *International Journal of Environment, Agriculture and Biotechnology*. 4(1).1567-1572.
- Assegaf, SE., MM., A.R. 2019. Pengaruh Biaya Tetap Dan Biaya Variabel Terhadap Profitabilitas Pada Pt. Pecel Lele Lela Internasional, Cabang 17, Tanjung Barat, Jakarta Selatan. *Jurnal Ekonomi dan Industri*, 20(1), pp. 1–5.
- Baharuddin, M.I. 2019. Strategi Dinas Kelautan Dan Perikanan Kota Palopo Dalam Upaya Meningkatkan Pendapatan Nelayan. *Duke Law Journal*, 1(1).
- BPS Kota Palopo.2023. Kota Palopo Dalam Angka 2023. Kota Palopo: Badan Pusat Statistik Kota Palopo
- BPS Kota Palopo.2023. Kecamatan Wara Timur Dalam Angka 2023. Kota Palopo: Badan Pusat Statistik Kota Palopo
- Cyntia Pratiwi, K. and Kartika, I.N.2019. Analisis Efektivitas Program Revitalisasi Pasar Tradisional Dan Dampaknya Terhadap Pendapatan Pedagang Dan Pengelolaan Pasar Pohgading. *E-Jurnal Ekonomi dan Bisnis Universitas Udayana*, 7, p. 805.
- Dinas Kelautan dan Perikanan Kota Palopo.2023. Data Sementara Produksi Hasil Tangkapan Laut 2023.
- D. Prilia, Sutinah, M. Hasani. 2020. Analisis finansial budidaya produksi udang vanname (*Litopaneus Vannamei*) pada tambak supra-intensif di Dewi Windu Kabupaten Barru. *Torani: Journal Of Fisheries and Marine Science (JFMarSci)*.4(1).39-49.
- Endang Sri Heruwati. 2002. Pengolahan. *Jurnal Litbang Pertanian*, 21(Tabel 1), pp. 92–99.
- Hanum, N. 2017. Analisis Pengaruh Pendapatan Terhadap Perilaku Konsumsi Mahasiswa Universitas Samudra di Kota Langsa. *Jurnal Samudra Ekonomika*, 1(2), pp. 107–116.
- Harmaida. 2021. Analisis Pendapatan Dan Kelayakan Usaha Pengolahan Ikan Asin. (Studi Kasus: Kelurahan Pasar II Natal, Kecamatan Natal, Kabupaten Mandailing Natal). Skripsi.
- Ibrahim.2017. Analisis Kandungan Fenol Dan Kadar Airikan Bandeng (*Chanos-Chanos* Forskal) Padaberbagai Bahan Dan Lama Pengasapan.
- Ichsan, R.N., SE, M., Lukman Nasution, S.E.I., dan Sarman Sinaga, S.E.2019. Studi Kelayakan Bisnis
- Ika Junianingsih.2014. Analisis Usaha Pengolahan Tradisional Ikan Kering di Desa Jangkar Kabupaten Situbondo. *Jsapi*, 5(1), pp. 39–45.
- Jazila, I. and Ramli, R. 2021. Analisis Kelayakan Usaha Pengolahan Ikan Layang Kering di UD. Mutiara Laut Desa Sumberanyar Kabupaten Probolinggo. *Samakia : Jurnal Ilmu Perikanan*, 12(1), pp. 52–58.
- Lasena, S.R. 2013. Analisis Penentuan Harga Pokok Produksi Pada Pt. Dimembe

- Nyiur Agripro. 1(3), Pp. 585–592.
- Nanda, A.Y.U.E., Ekonomi, F. and Hukum, D.A.N. 2021. Strategi Pemasaran Ikan Kering Dalam Meningkatkan Nilai Jual Pedagang Ikan di Lingkungan Lengkong Kelurahan Lappa Kecamatan Sinjai Utara.
- Nur, I., Djaffar, C. dan Djemma, U.A. 2020. Kesempatan Memperoleh Pendidikan Pada Masyarakat Pesisir Ponjalae, Palopo: Sebuah Analisis Perspektif Gender. 30(2), pp. 109–122.
- Pandey, J., Osak, R.E.M.F. dan Pangemanan, S.P. 2022. Analisis Kelayakan Usaha Ayam Pedaging Pola Kemitraan (Studi Kasus Di Kelurahan Pinaras Tomohon Selatan. Kota Tomohon) *Feasibility Analysis on Broiler Farm With Business Partnership Pattern (Case Study At Pinaras Village, South Tomohon District of Tomohon. Jurnal EMBA*, 10(2), pp. 1211–1222.
- Pribadiansya, M.C., Engka, D.S.M. dan Jacline I. Sumual. 2021. Analisis Faktor – Faktor Yang Mempengaruhi Pendapatan Pedagang Makanan Di Sekitaran Kawasan Pantai Malalayang Di Manado. *Jurnal EMBA*, 9(1), pp. 932–941.
- Prihatini, E.S. 2011. Analisa Finansial Usaha Pengolahan Ikan Kering Jambal Roti Di Ud Dwi Mandiri Desa Brondong Kecamatan Brondong.
- Putra, I.K.D.P. 2017. Efektivitas dan Dampak Revitalisasi Pasar Tradisional terhadap Jumlah Kunjungan, Pendapatan Pedagang, dan Pendapatan Pasar di Kota Denpasar. *E-Jurnal Ekonomi Pembangunan UNUD*, 6(9), pp. 1737–1768.
- Putri, R.A., Darmansyah, O., dan Juliani. 2023. Keragaan Ekonomi Usaha Pengolahan Ikan Nomei (Harpadon neherus) Kering di Kelurahan Juata Laut Kecamatan Tarakan Utara, Kota Tarakan. *Jurnal Pembangunan Perikanan dan Agribisnis*. Vol 10. No.02.1-7.
- Rajayani. 2022. Strategi Pengembangan Usaha Jual Beli Ikan Kering Dalam Peningkatan Pendapatan Nelayan di Kelurahan Ponjalae Kota Palopo.
- Ramdhan, M. 2021. Metode Penelitian. Cipta Media Nusantara.
- Rauf, F.H., Tangke, U. dan Namsa, D. 2019. Dinamika Populasi Ikan Teri (*Stolephorus* sp) yang di Daratkan di Pasar Higienis Kota Ternate. *Jurnal Biosainstek*, 1(01), pp. 1–9.
- Reswita. 2014. Kelayakan Usaha Pengolahan Ikan Asin Di Kelurahan Sumber Jaya Kecamatan Kampung Melayu Kota Bengkulu. (2) pp. 247–255.
- Setyawati, N. dan Ningrum, E. 2018. Potensi Peran Wanita Dalam Meningkatkan Pendapatan Keluarga Nelayan. *Journal FAME: Journal Food and Beverage, Product and Services, Accomodation Industry, Entertainment Services*. Vol.1.No.1
- Sirait, J. 2019. Pengerian dan Mutu Ikan Kering. *Jurnal Riset Teknologi Industri*, 13(2), p. 303.
- Solichin, A., Saputra, S.W. and Sabdaningsih, A. 2021. Aspek Dinamika Populasi Ikan Petek (*Leiognathus Equulus*) Di Perairan Teluk Semarang Jawa Tengah. *Saintek Perikanan : Indonesian Journal of Fisheries Science and Technology*. 17(4), pp. 234–239.
- Ukhty, N. 2017. Analisis Keuntungan Pada Industri Rumah Tangga Pengolah Ikan di Kecamatan Samatiga Kabupaten. Aceh Barat. *Jurnal Universitas Teuku Umar*. Vol. 1 (2) 128-133.
- Vinezia, D. 2021. Identifikasi Bahaya Keselamatan dan Kesehatan Kerja Pada Aktivitas Nelayan. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 3(1), pp. 117–126.

- Widiasari, S. and Zulfa, F.E. 2020. Perilaku Pedagang Grosir Ditinjau Dari Etika Bisnis Islam. *Jurnal Kependidikan dan Syariah*, 8(1), p. 33.
- Winarti, L. 2016. Kelayakan Finansial Usaha Pengolahan Ikan Asin di Kecamatan Seruyan Hilir Kabupaten Seruyan Kalimantan Tengah. *Agribisnis Pertanian*, 41, pp. 304–309.
- Windasai, Mas'ud Said, Mohammad, H. 2021. Peran Pemerintah Daerah Dalam Pemberdayaan Masyarakat Nelayan (Studi Kasus Kepulauan Masalembu Kabupaten Sumenep). *waha6*(1), pp. 1–13.

**L
A
M
P
I
R
A
N**

Lampiran 1. Peta Lokasi Penelitian



Lampiran 2. Data Umum Responden

No	Responden	Jenis Kelamin	Umur (Tahun)	Pendidikan Terakhir	Jumlah Tanggungans (Jiwa)	Lama Usaha (Tahun)
1	Muchtar	Laki- Laki	32	SD	4	10
2	Lahu	Laki- Laki	53	SD	4	9
3	Muh. Aras	Laki- Laki	49	SMP	5	7
4	Bahar	Laki- Laki	54	SMP	3	20
5	Becce	Perempuan	65	SD	5	30
6	Sukri	Laki- Laki	47	SMP	3	20
7	Nurhastina	Perempuan	50	SD	2	10
8	Haya	Perempuan	57	SD	4	10
9	Nani	Perempuan	32	SMP	2	15
10	Enceng	Perempuan	45	SMP	6	13
11	Mustarin	Laki-Laki	54	SD	4	4
12	Rezki Jaya	Laki- Laki	35	SMA	3	7

Lampiran 3. Harga Bahan Baku Ikan Kering di Kelurahan Ponjalae

No	Nama Ikan	Harga Musim Timur (Rp)	Harga Musim Barat (Rp)
1	Teri	20.000	35.000
2	Bete- Bete	10.000	15.000
3	Bandeng	20.000	25.000

Lampiran 4. Biaya Tetap Usaha Ikan Kering di Kelurahan Ponjalae

No	TIMBANGAN					No	BOX GABUS				
	Harga Beli	Jumlah	Nilai Investasi	Umur Ekonomis	Nilai Penyusutan/B.Tetap		Harga Beli	Jumlah	Nilai Investasi	Umur Ekonomis	Nilai Penyusutan/B.Tetap
1	200,000	1	200,000	48	4,167	1	90,000	2	180,000	24	7,500
2	320,000	1	320,000	48	6,667	2	100,000	5	500,000	36	13,889
3	320,000	1	320,000	48	6,667	3	100,000	5	500,000	24	20,833
4	320,000	1	320,000	48	6,667	4	100,000	5	500,000	24	20,833
5	320,000	1	320,000	48	6,667	5	90,000	3	270,000	24	11,250
6	320,000	1	320,000	48	6,667	6	100,000	5	500,000	36	13,889
7	320,000	1	320,000	48	6,667	7	100,000	5	500,000	24	20,833
8	320,000	1	320,000	48	6,667	8	90,000	3	270,000	24	11,250
9	320,000	1	320,000	48	6,667	9	90,000	3	270,000	24	11,250
10	200,000	1	200,000	48	4,167	10	90,000	3	270,000	24	11,250
11	320,000	1	320,000	48	6,667	11	10,000	5	50,000	24	2,083
12	200,000	1	200,000	48	4,167	12	90,000	4	360,000	24	15,000
Jumlah	3,480,000					Jumlah	1,050,000				
Rata-rata	290,000		290,000	48	6,042	Rata-rata	87,500		347,500		13,322
No	EMBER					No	KERANJANG				
	Harga Beli	Jumlah	Nilai Investasi	Umur Ekonomis	Nilai Penyusutan/Biaya Tetap		Harga Beli	Jumlah	Nilai Investasi	Umur Ekonomis	Nilai Penyusutan/Biaya Tetap
1	15,000	10	150,000	24	6,250	1	20,000	10	200,000	36	5,556
2	15,000	10	150,000	24	6,250	2	20,000	15	300,000	42	7,143
3	15,000	12	180,000	36	5,000	3	20,000	15	300,000	42	7,143
4	15,000	8	120,000	24	5,000	4	20,000	10	200,000	36	5,556
5	15,000	6	90,000	24	3,750	5	20,000	10	200,000	24	8,333
6	15,000	10	150,000	24	6,250	6	20,000	15	300,000	24	12,500
7	15,000	5	75,000	24	3,125	7	20,000	8	160,000	36	4,444
8	15,000	5	75,000	24	3,125	8	20,000	8	160,000	36	4,444
9	15,000	6	90,000	24	3,750	9	20,000	5	100,000	36	2,778
10	15,000	5	75,000	24	3,125	10	20,000	8	160,000	24	6,667
11	15,000	10	150,000	36	4,167	11	20,000	15	300,000	24	12,500
12	15,000	8	120,000	24	5,000	12	20,000	10	200,000	24	8,333
Jumlah	180,000					Jumlah	240,000				
Rata-rata	15,000		118,750	26	4,566	Rata-rata	20,000		215,000	32	7,116

Lanjutan Biaya Tetap Usaha Ikan Kering di Kelurahan Ponjalae

No	BASKOM					No	TERPAL				
	Harga Beli	Jumlah	Nilai Investasi	Umur Ekonomis	Nilai Penyusutan/Biaya Tetap		Harga Beli	Jumlah	Nilai Investasi	Umur Ekonomis	Nilai Penyusutan/Biaya Tetap
1	25,000	2	50,000	12	4,167	1	-	-	-	-	-
2	25,000	3	75,000	24	3,125	2	150,000	1	150,000	36	4,167
3	25,000	3	75,000	24	3,125	3	150,000	1	150,000	36	4,167
4	25,000	3	75,000	24	3,125	4	-	1	-	-	-
5	20,000	3	60,000	24	2,500	5	150,000	1	150,000	36	4,167
6	25,000	4	100,000	12	8,333	6	150,000	3	450,000	36	12,500
7	20,000	3	60,000	24	2,500	7	150,000	1	150,000	36	4,167
8	25,000	3	75,000	24	3,125	8	150,000	1	150,000	36	4,167
9	20,000	4	80,000	12	6,667	9	150,000	1	150,000	36	4,167
10	20,000	2	40,000	24	1,667	10	-	-	-	-	-
11	25,000	4	100,000	24	4,167	11	150,000	2	300,000	36	
12	25,000	3	75,000	24	3,125	12	150,000	1	150,000	36	
Jumlah	280,000				45,625	Jumlah	1,350,000				
Rata-rata	23,333		72,083		3,802	Rata-rata	112,500		150,000	27	3,750

No	TEMPAT PENGERINGAN					No	PISAU				
	Harga Beli	Jumlah	Nilai Investasi	Umur Ekonomis	Nilai Penyusutan/B. Tetap		Harga Beli	Jumlah	Nilai Investasi	Umur Ekonomis	Nilai Penyusutan/Biaya Tetap
1	150,000	1	150,000	24	6,250	1	25,000	2	50,000	12	4,167
2	225,000	1	225,000	24	9,375	2	25,000	3	75,000	12	6,250
3	225,000	1	225,000	24	9,375	3	20,000	3	60,000	12	5,000
4	225,000	1	225,000	24	9,375	4	20,000	2	40,000	12	3,333
5	150,000	1	150,000	24	6,250	5	25,000	2	50,000	12	4,167
6	225,000	1	225,000	24	9,375	6	25,000	4	100,000	12	8,333
7	225,000	1	225,000	24	9,375	7	25,000	2	50,000	12	4,167
8	150,000	1	150,000	24	6,250	8	20,000	2	40,000	12	3,333
9	150,000	1	150,000	24	6,250	9	25,000	2	50,000	12	4,167
10	150,000	1	150,000	24	6,250	10	20,000	2	40,000	12	3,333
11	225,000	1	225,000	24	9,375	11	20,000	4	80,000	12	6,667
12	150,000	1	150,000	24	6,250	12	20,000	2	40,000	12	3,333
Jumlah	2,250,000	12		288		Jumlah	270,000				
Rata-rata	187,500		187,500	24	7,813	Rata-rata	22,500		56,250		4,688

Lanjutan Biaya Tetap Usaha Ikan Kering di Kelurahan Ponjalae

No	BAJA RINGAN KANAL C				
	Harga Beli	Jumlah	Nilai Investas	Umur Ekonomis	Nilai Penyusutan/B.Tetap
1	-				
2	-				
3	-				
4	-				
5	-				
6	20,000	300	6,000,000	240	25,000
7	-				
8	-				
9	-				
10	-				
11	20,000	300	6,000,000	48	125,000
12	-				
Jumlah					150,000
Rata-rata			6,000,000	144	75,000

Lampiran 5. Biaya Variabel Usaha Ikan Kering di Kelurahan Ponjalae Pada Musim Timur

No	Es Balok					No	Teri				
	Jumlah	Harga Satuan	Perproduksi	Perbulan (4x4)	Permusim (x5)		Jumlah	Harga Satuan	Perproduksi	Perbulan (4x4)	Permusim (x5)
1	20	500	10,000	160,000	800,000	1	7	20,000	140,000	2,240,000	11,200,000
2	50	500	25,000	400,000	2,000,000	2	10	20,000	200,000	3,200,000	16,000,000
3	50	500	25,000	400,000	2,000,000	3	10	20,000	200,000	3,200,000	16,000,000
4	50	500	25,000	400,000	2,000,000	4	8	20,000	160,000	2,560,000	12,800,000
5	30	500	15,000	240,000	1,200,000	5	8	20,000	160,000	2,560,000	12,800,000
6	60	500	30,000	480,000	2,400,000	6	25	20,000	500,000	8,000,000	40,000,000
7	60	500	30,000	480,000	2,400,000	7	10	20,000	200,000	3,200,000	16,000,000
8	50	500	25,000	400,000	2,000,000	8	10	20,000	200,000	3,200,000	16,000,000
9	50	500	25,000	400,000	2,000,000	9	10	20,000	200,000	3,200,000	16,000,000
10	50	500	25,000	400,000	2,000,000	10	8	20,000	160,000	2,560,000	12,800,000
11	60	500	30,000	480,000	2,400,000	11	20	20,000	400,000	6,400,000	32,000,000
12	50	500	25,000	400,000	2,000,000	12	15	20,000	300,000	4,800,000	24,000,000
Jumlah			290,000	4,640,000	23,200,000	Jumlah	141		2,820,000	45,120,000	225,600,000
Rata Rata	48		24,167	386,667	1,933,333	Rata Rata	12		235,000	3,760,000	18,800,000
No	Karung					No	Bandeng				
	Jumlah	Harga Satuan	Perproduksi	Perbulan	Permusim (x5)		Jumlah	Harga Satuan	Perproduksi	Perbulan (4x4)	Permusim (x5)
1	2	50,000	100,000	100,000	500,000	1	20	20,000	400,000	6,400,000	32,000,000
2	2	50,000	100,000	100,000	500,000	2	50	20,000	1,000,000	16,000,000	80,000,000
3	2	50,000	100,000	100,000	500,000	3	50	20,000	1,000,000	16,000,000	80,000,000
4	2	50,000	100,000	100,000	500,000	4	30	20,000	600,000	9,600,000	48,000,000
5	2	50,000	100,000	100,000	500,000	5	25	20,000	500,000	8,000,000	40,000,000
6	3	50,000	150,000	150,000	750,000	6	80	20,000	1,600,000	25,600,000	128,000,000
7	2	50,000	100,000	100,000	500,000	7	50	20,000	1,000,000	16,000,000	80,000,000
8	2	50,000	100,000	100,000	500,000	8	50	20,000	1,000,000	16,000,000	80,000,000
9	2	50,000	100,000	100,000	500,000	9	50	20,000	1,000,000	16,000,000	80,000,000
10	2	50,000	100,000	100,000	500,000	10	20	20,000	400,000	6,400,000	32,000,000
11	3	50,000	150,000	150,000	750,000	11	60	20,000	1,200,000	19,200,000	96,000,000
12	2	50,000	100,000	100,000	500,000	12	50	20,000	1,000,000	16,000,000	80,000,000
Jumlah			1,300,000	1,300,000	6,500,000	Jumlah			10,700,000	171,200,000	856,000,000
Rata Rata	2		108,333	108,333	541,667	Rata Rata	45		891,667	14,266,667	71,333,333

Lanjutan Biaya Variabel Usaha Ikan Kering di Kelurahan Ponjalae Pada Musim Timur

No	Bete-Bete					No	Upah Tenaga Kerja				
	Jumlah	Harga Satuan	Perproduksi	Perbulan (4x4)	Permusim (x5)		Jumlah	Nilai Upah	Perproduksi	Perbulan (4x4)	Permusim (x5)
1	4	10,000	40,000	640,000	3,200,000	1	1	35,000	35,000	560,000	2,800,000
2	8	10,000	80,000	1,280,000	6,400,000	2	2	30,000	60,000	960,000	4,800,000
3	8	10,000	80,000	1,280,000	6,400,000	3	2	30,000	60,000	960,000	4,800,000
4	3	10,000	30,000	480,000	2,400,000	4	1	35,000	35,000	560,000	2,800,000
5	3	10,000	30,000	480,000	2,400,000	5	1	35,000	35,000	560,000	2,800,000
6	10	10,000	100,000	1,600,000	8,000,000	6	3	30,000	90,000	1,440,000	7,200,000
7	8	10,000	80,000	1,280,000	6,400,000	7	1	35,000	35,000	560,000	2,800,000
8	8	10,000	80,000	1,280,000	6,400,000	8	1	35,000	35,000	560,000	2,800,000
9	8	10,000	80,000	1,280,000	6,400,000	9	1	35,000	35,000	560,000	2,800,000
10	4	10,000	40,000	640,000	3,200,000	10	1	35,000	35,000	560,000	2,800,000
11	10	10,000	100,000	1,600,000	8,000,000	11	3	30,000	90,000	1,440,000	7,200,000
12	8	10,000	80,000	1,280,000	6,400,000	12	1	35,000	35,000	560,000	2,800,000
Jumlah			820,000	13,120,000	65,600,000	Jumlah			580,000	9,280,000	46,400,000
Rata Rata	7		68,333	1,093,333	5,466,667	Rata Rata	2		48,333	773,333	3,866,667
No	Garam					No	Air				
	Jumlah	Harga Satuan	Perproduksi	Perbulan	Permusim (x5)		Jumlah	Harga	Harga	Perbulan	Permusim (x5)
1	2	250,000	500,000	500,000	2,500,000	1	1	100,000	100,000	100,000	500,000
2	3	250,000	750,000	750,000	3,750,000	2	1	120,000	120,000	120,000	600,000
3	3	250,000	750,000	750,000	3,750,000	3	1	120,000	120,000	120,000	600,000
4	3	250,000	750,000	750,000	3,750,000	4	1	100,000	100,000	100,000	500,000
5	3	250,000	750,000	750,000	3,750,000	5	1	100,000	100,000	100,000	500,000
6	4	250,000	1,000,000	1,000,000	5,000,000	6	2	100,000	200,000	200,000	1,000,000
7	3	250,000	750,000	750,000	3,750,000	7	1	120,000	120,000	120,000	600,000
8	3	250,000	750,000	750,000	3,750,000	8	1	120,000	120,000	120,000	600,000
9	3	250,000	750,000	750,000	3,750,000	9	1	120,000	120,000	120,000	600,000
10	2	250,000	500,000	500,000	2,500,000	10	1	100,000	100,000	100,000	1,200,000
11	4	250,000	1,000,000	1,000,000	5,000,000	11	2	120,000	240,000	240,000	600,000
12	2	3,000,000	6,000,000	6,000,000	30,000,000	12	1	120,000	120,000	120,000	7,800,000
Jumlah			14,250,000	14,250,000	71,250,000	Jumlah			1,560,000	1,560,000	15,100,000
Rata Rata	3		1,187,500	1,187,500	5,937,500	Rata Rata	1		130,000	130,000	1,258,333

Lanjutan Biaya Variabel Usaha Ikan Kering di Kelurahan Ponjalae Pada Musim Timur

No	Plastik				
	Jumlah	Harga Satuan	Perproduksi	Perbulan	Permusim (x5)
1	2	25,000	50,000	50,000	250,000
2	2	25,000	50,000	50,000	250,000
3	2	25,000	50,000	50,000	250,000
4	2	25,000	50,000	50,000	250,000
5	2	25,000	50,000	50,000	250,000
6	3	25,000	75,000	75,000	375,000
7	2	25,000	50,000	50,000	250,000
8	2	25,000	50,000	50,000	250,000
9	2	25,000	50,000	50,000	250,000
10	2	25,000	50,000	50,000	250,000
11	3	25,000	75,000	75,000	375,000
12	2	25,000	50,000	50,000	250,000
Jumlah			650,000	650,000	3,250,000
Rata Rata	2		54,167	108,333	270,833

Lampiran 6. Biaya Variabel Usaha Ikan Kering di Kelurahan Ponjalae Pada Musim Barat

No	Es Balok					No	Teri				
	Jumlah	Harga Satuan	Perproduksi	Perbulan (3x4)	Permusim (x4)		Jumlah	Harga Satuan	Perproduksi	Perbulan (3x4)	Permusim (x4)
1	10	500	5,000	60,000	240,000	1	4	35,000	140,000	1,680,000	6,720,000
2	25	500	12,500	150,000	600,000	2	5	35,000	175,000	2,100,000	8,400,000
3	25	500	12,500	150,000	600,000	3	5	35,000	175,000	2,100,000	8,400,000
4	25	500	12,500	150,000	600,000	4	4	35,000	140,000	1,680,000	6,720,000
5	10	500	5,000	60,000	240,000	5	4	35,000	140,000	1,680,000	6,720,000
6	30	500	15,000	180,000	720,000	6	10	35,000	350,000	4,200,000	16,800,000
7	30	500	15,000	180,000	720,000	7	5	35,000	175,000	2,100,000	8,400,000
8	25	500	12,500	150,000	600,000	8	5	35,000	175,000	2,100,000	8,400,000
9	25	500	12,500	150,000	600,000	9	5	35,000	175,000	2,100,000	8,400,000
10	25	500	12,500	150,000	600,000	10	5	35,000	175,000	2,100,000	8,400,000
11	30	500	15,000	180,000	720,000	11	10	35,000	350,000	4,200,000	16,800,000
12	25	500	12,500	150,000	600,000	12	10	35,000	350,000	4,200,000	16,800,000
Jumlah			142,500	1,710,000	6,840,000	Jumlah			2,520,000	30,240,000	120,960,000
Rata Rata	24		11,875	142,500	570,000	Rata Rata	6		210,000	2,520,000	10,080,000
No	Karung					No	Bandeng				
	Jumlah	Harga Satuan	Perproduksi	Perbulan	Permusim (x4)		Jumlah	Harga Satuan	Perproduksi	Perbulan (3x4)	Permusim (x4)
1	1	50,000	50,000	50,000	200,000	1	10	25,000	250,000	3,000,000	12,000,000
2	1	50,000	50,000	50,000	200,000	2	25	25,000	625,000	7,500,000	30,000,000
3	1	50,000	50,000	50,000	200,000	3	25	25,000	625,000	7,500,000	30,000,000
4	1	50,000	50,000	50,000	200,000	4	15	25,000	375,000	4,500,000	18,000,000
5	1	50,000	50,000	50,000	200,000	5	10	25,000	250,000	3,000,000	12,000,000
6	2	50,000	100,000	100,000	400,000	6	40	25,000	1,000,000	12,000,000	48,000,000
7	1	50,000	50,000	50,000	200,000	7	25	25,000	625,000	7,500,000	30,000,000
8	1	50,000	50,000	50,000	200,000	8	25	25,000	625,000	7,500,000	30,000,000
9	1	50,000	50,000	50,000	200,000	9	25	25,000	625,000	7,500,000	30,000,000
10	1	50,000	50,000	50,000	200,000	10	10	25,000	250,000	3,000,000	12,000,000
11	2	50,000	100,000	100,000	400,000	11	30	25,000	750,000	9,000,000	36,000,000
12	1	50,000	50,000	50,000	200,000	12	20	25,000	500,000	6,000,000	24,000,000
Jumlah			700,000	700,000	2,800,000	Jumlah			6,500,000	78,000,000	312,000,000
Rata Rata	1		58,333	58,333	233,333	Rata Rata	22		541,667	6,500,000	26,000,000

Lanjutan Biaya Variabel Usaha Ikan Kering di Kelurahan Ponjalae Pada Musim Barat

No	Bete-Bete					No	Upah Tenaga Kerja				
	Jumlah	Harga Satuan	Perproduksi	Perbulan (3x4)	Permusim (x4)		Jumlah	Harga Satuan	Perproduksi	Perbulan (3x4)	Permusim (x4)
1	3	15,000	45,000	540,000	2,160,000	1	1	35,000	35,000	420,000	1,680,000
2	4	15,000	60,000	720,000	2,880,000	2	2	30,000	60,000	720,000	2,880,000
3	4	15,000	60,000	720,000	2,880,000	3	2	30,000	60,000	720,000	2,880,000
4	2	15,000	30,000	360,000	1,440,000	4	1	35,000	35,000	420,000	1,680,000
5	2	15,000	30,000	360,000	1,440,000	5	1	35,000	35,000	420,000	1,680,000
6	5	15,000	75,000	900,000	3,600,000	6	3	30,000	90,000	1,080,000	4,320,000
7	4	15,000	60,000	720,000	2,880,000	7	1	35,000	35,000	420,000	1,680,000
8	4	15,000	60,000	720,000	2,880,000	8	1	35,000	35,000	420,000	1,680,000
9	4	15,000	60,000	720,000	2,880,000	9	1	35,000	35,000	420,000	1,680,000
10	4	15,000	60,000	720,000	2,880,000	10	1	35,000	35,000	420,000	1,680,000
11	5	15,000	75,000	900,000	3,600,000	11	3	30,000	90,000	1,080,000	4,320,000
12	4	15,000	60,000	720,000	2,880,000	12	1	35,000	35,000	420,000	1,680,000
Jumlah			675,000	8,100,000	32,400,000	Jumlah			580,000	6,960,000	27,840,000
Rata Rata	4		56,250	675,000	2,700,000	Rata Rata	2		48,333	580,000	2,320,000
No	Garam					No	Air				
	Jumlah	Harga Satuan	Perproduksi	Perbulan	Permusim (x4)		Jumlah	Harga	Harga	Perbulan	Permusim (x4)
1	1	250,000	250,000	250,000	1,000,000	1	1	60,000	60,000	60,000	240,000
2	2	250,000	500,000	500,000	2,000,000	2	1	80,000	80,000	80,000	320,000
3	2	250,000	500,000	500,000	2,000,000	3	1	80,000	80,000	80,000	320,000
4	2	250,000	500,000	500,000	2,000,000	4	1	60,000	60,000	60,000	240,000
5	1	250,000	250,000	250,000	1,000,000	5	1	60,000	60,000	60,000	240,000
6	3	250,000	750,000	750,000	3,000,000	6	1	60,000	60,000	60,000	240,000
7	2	250,000	500,000	500,000	2,000,000	7	1	80,000	80,000	80,000	320,000
8	2	250,000	500,000	500,000	2,000,000	8	1	80,000	80,000	80,000	320,000
9	2	250,000	500,000	500,000	2,000,000	9	1	80,000	80,000	80,000	320,000
10	1	250,000	250,000	250,000	1,000,000	10	1	60,000	60,000	60,000	240,000
11	3	250,000	750,000	750,000	3,000,000	11	1	80,000	80,000	80,000	320,000
12	2	3,000,000	6,000,000	6,000,000	24,000,000	12	1	80,000	80,000	80,000	320,000
Jumlah			11,250,000	11,250,000	45,000,000	Jumlah			860,000	860,000	3,440,000
Rata Rata	2		937,500	937,500	3,750,000	Rata Rata	1		71,667	71,667	286,667

Lanjutan Biaya Variabel Usaha Ikan Kering di Kelurahan Ponjalae Pada Musim Barat

No	Plastik				
	Jumlah	Harga Satuan	Perproduksi	Perbulan	Permusim (x4)
1	1	25,000	25,000	25,000	100,000
2	1	25,000	25,000	25,000	100,000
3	1	25,000	25,000	25,000	100,000
4	1	25,000	25,000	25,000	100,000
5	1	25,000	25,000	25,000	100,000
6	2	25,000	50,000	50,000	200,000
7	1	25,000	25,000	25,000	100,000
8	1	25,000	25,000	25,000	100,000
9	1	25,000	25,000	25,000	100,000
10	1	25,000	25,000	25,000	100,000
11	2	25,000	50,000	50,000	200,000
12	1	25,000	25,000	25,000	100,000
Jumlah			350,000	350,000	1,400,000
Rata Rata	1		29,167	58,333	116,667

Lampiran 7. Total Biaya Usaha Ikan Kering di Kelurahan Ponjalae

MUSIM TIMUR			
No	Biaya Total	Jumlah	Persentase
1	Biaya Tetap	126,098	0.12%
2	Biaya Variabel	109,408,333	99.88%
Total		109,534,431	100
MUSIM BARAT			
No	Biaya Total	Jumlah	Persentase
1	Biaya Tetap	126,098	0.27%
2	Biaya Variabel	46,056,667	99.73%
Total		46,182,765	100

Lampiran 8. Penerimaan Usaha Ikan Kering di Kelurahan Ponjalae Pada Musim Timur

No	Responden	Jenis Ikan	Jumlah Produksi	Harga	Total (Rp)	Penerimaan/Bulan (Rp) (4x4)	Permusim (x5)
1	Muchtar	Ikan Teri	5	100,000	500,000	8,000,000	40,000,000
		Ikan Bete- Bete	3	25,000	75,000	1,200,000	6,000,000
		Ikan Bandeng	17	40,000	680,000	10,880,000	54,400,000
JUMLAH			25		1,255,000	20,080,000	100,400,000
2	Lahu	Ikan Teri	8	100,000	800,000	12,800,000	64,000,000
		Ikan Bete- Bete	6	25,000	150,000	2,400,000	12,000,000
		Ikan Bandeng	40	40,000	1,600,000	25,600,000	128,000,000
JUMLAH			54		2,550,000	40,800,000	204,000,000
3	Muh. Aras	Ikan Teri	8	100,000	800,000	12,800,000	64,000,000
		Ikan Bete- Bete	5	25,000	125,000	2,000,000	10,000,000
		Ikan Bandeng	40	40,000	1,600,000	25,600,000	128,000,000
JUMLAH			53		2,525,000	40,400,000	202,000,000
4	Bahar	Ikan Teri	6	100,000	600,000	9,600,000	48,000,000
		Ikan Bete- Bete	2	25,000	50,000	800,000	4,000,000
		Ikan Bandeng	20	40,000	800,000	12,800,000	64,000,000
JUMLAH			28		1,450,000	23,200,000	116,000,000
5	Becce	Ikan Teri	6	100,000	600,000	9,600,000	48,000,000
		Ikan Bete- Bete	2	25,000	50,000	800,000	4,000,000
		Ikan Bandeng	20	40,000	800,000	12,800,000	64,000,000
JUMLAH			28		1,450,000	23,200,000	116,000,000
6	Sukri	Ikan Teri	20	100,000	2,000,000	32,000,000	160,000,000
		Ikan Bete- Bete	8	25,000	200,000	3,200,000	16,000,000
		Ikan Bandeng	60	40,000	2,400,000	38,400,000	192,000,000
JUMLAH			88		4,600,000	73,600,000	368,000,000

Lanjutan Penerimaan Usaha Ikan Kering di Kelurahan Ponjalae Pada Musim Timur

7	Nurhastina	Ikan Teri	8	100,000	800,000	12,800,000	64,000,000
		Ikan Bete- Bete	6	25,000	150,000	2,400,000	12,000,000
		Ikan Bandeng	40	40,000	1,600,000	25,600,000	128,000,000
	JUMLAH		54		2,550,000	40,800,000	204,000,000
8	Haya	Ikan Teri	8	100,000	800,000	12,800,000	64,000,000
		Ikan Bete- Bete	6	25,000	150,000	2,400,000	12,000,000
		Ikan Bandeng	40	40,000	1,600,000	25,600,000	128,000,000
	JUMLAH		54		2,550,000	40,800,000	204,000,000
9	Nani	Ikan Teri	8	100,000	800,000	12,800,000	64,000,000
		Ikan Bete- Bete	6	25,000	150,000	2,400,000	12,000,000
		Ikan Bandeng	40	40,000	1,600,000	25,600,000	128,000,000
		JUMLAH		54		2,550,000	40,800,000
10	Enceng	Ikan Teri	6	100,000	600,000	9,600,000	48,000,000
		Ikan Bete- Bete	8	25,000	200,000	3,200,000	16,000,000
		Ikan Bandeng	15	40,000	600,000	9,600,000	48,000,000
	JUMLAH		29		1,400,000	22,400,000	112,000,000
11	Mustarin	Ikan Teri	15	100,000	1,500,000	24,000,000	120,000,000
		Ikan Bete- Bete	8	25,000	200,000	3,200,000	16,000,000
		Ikan Bandeng	50	40,000	2,000,000	32,000,000	160,000,000
	JUMLAH		73		3,700,000	59,200,000	296,000,000
12	Rezki Jaya	Ikan Teri	12	100,000	1,200,000	19,200,000	96,000,000
		Ikan Bete- Bete	6	25,000	150,000	2,400,000	12,000,000
		Ikan Bandeng	40	40,000	1,600,000	25,600,000	128,000,000
		JUMLAH		58		2,950,000	47,200,000

Lampiran 9. Penerimaan Usaha Ikan Kering di Kelurahan Ponjalae Pada Musim Barat

No	Responden	Jenis Ikan	Jumlah Produksi	Harga	Total (Rp)	Penerimaan/Bulan (Rp) (3x4)	Permusim (x4)
1	Muchtar	Ikan Teri	3	110,000	330,000	3,960,000	15,840,000
		Ikan Bete- Bete	2	30,000	60,000	720,000	2,880,000
		Ikan Bandeng	8	45,000	360,000	4,320,000	17,280,000
	JUMLAH		13		750,000	9,000,000	36,000,000
2	Lahu	Ikan Teri	3	110,000	330,000	3,960,000	15,840,000
		Ikan Bete- Bete	3	30,000	90,000	1,080,000	4,320,000
		Ikan Bandeng	20	45,000	900,000	10,800,000	43,200,000
	JUMLAH		26		1,320,000	15,840,000	63,360,000
3	Muh. Aras	Ikan Teri	5	110,000	550,000	6,600,000	26,400,000
		Ikan Bete- Bete	3	30,000	90,000	1,080,000	4,320,000
		Ikan Bandeng	20	45,000	900,000	10,800,000	43,200,000
	JUMLAH		28		1,540,000	18,480,000	73,920,000
4	Bahar	Ikan Teri	3	110,000	330,000	3,960,000	15,840,000
		Ikan Bete- Bete	1	30,000	30,000	360,000	1,440,000
		Ikan Bandeng	12	45,000	540,000	6,480,000	25,920,000
	JUMLAH		16		900,000	10,800,000	43,200,000
5	Becce	Ikan Teri	3	110,000	330,000	3,960,000	15,840,000
		Ikan Bete- Bete	1	30,000	30,000	360,000	1,440,000
		Ikan Bandeng	8	45,000	360,000	4,320,000	17,280,000
	JUMLAH		12		720,000	8,640,000	34,560,000
6	Sukri	Ikan Teri	8	110,000	880,000	10,560,000	42,240,000
		Ikan Bete- Bete	3	30,000	90,000	1,080,000	4,320,000
		Ikan Bandeng	35	45,000	1,575,000	18,900,000	75,600,000
	JUMLAH		46		2,545,000	30,540,000	122,160,000

Lanjutan Penerimaan Usaha Ikan Kering di Kelurahan Ponjalae Pada Musim Barat

7	Nurhastina	Ikan Teri	3	110,000	330,000	3,960,000	15,840,000
		Ikan Bete- Bete	3	30,000	90,000	1,080,000	4,320,000
		Ikan Bandeng	22	45,000	990,000	11,880,000	47,520,000
JUMLAH			28		1,410,000	16,920,000	67,680,000
8	Haya	Ikan Teri	3	110,000	330,000	3,960,000	15,840,000
		Ikan Bete- Bete	3	30,000	90,000	1,080,000	4,320,000
		Ikan Bandeng	20	45,000	900,000	10,800,000	43,200,000
JUMLAH			26		1,320,000	15,840,000	63,360,000
9	Nani	Ikan Teri	3	110,000	330,000	3,960,000	15,840,000
		Ikan Bete- Bete	2	30,000	60,000	720,000	2,880,000
		Ikan Bandeng	15	45,000	675,000	8,100,000	32,400,000
JUMLAH			20		1,065,000	12,780,000	51,120,000
10	Enceng	Ikan Teri	3	110,000	330,000	3,960,000	15,840,000
		Ikan Bete- Bete	3	30,000	90,000	1,080,000	4,320,000
		Ikan Bandeng	8	45,000	360,000	4,320,000	17,280,000
JUMLAH			14		780,000	9,360,000	37,440,000
11	Mustarin	Ikan Teri	8	110,000	880,000	10,560,000	42,240,000
		Ikan Bete- Bete	3	30,000	90,000	1,080,000	4,320,000
		Ikan Bandeng	25	45,000	1,125,000	13,500,000	54,000,000
JUMLAH			36		2,095,000	25,140,000	100,560,000
12	Rezki Jaya	Ikan Teri	8	120,000	960,000	11,520,000	46,080,000
		Ikan Bete- Bete	3	35,000	105,000	1,260,000	5,040,000
		Ikan Bandeng	18	50,000	900,000	10,800,000	43,200,000
JUMLAH			29		1,965,000	23,580,000	94,320,000

Lampiran 10. Keuntungan Usaha Ikan Kering di Kelurahan Ponjalae

Musim Timur:

<i>Total Revenue</i>	196,866,667
<i>Total Cost</i>	109,534,431
Keuntungan	87,332,235

Musim Barat:

<i>Total Revenue</i>	61,410,000
<i>Total Cost</i>	46,182,765
Keuntungan	15,227,235

Lampiran 11. Analisis Kelayakan Usaha Ikan Kering di Kelurahan Ponjalae Kota Palopo

No	Musim	Penerimaan	Total Biaya (Rp)	R/C Ratio
1	Timur	196.866.667	109.534.431	1.79
2	Barat	61.410.000	46.182.765	1.32

Lampiran 12. Dokumentasi Penelitian Usaha Ikan Kering di Kelurahan Ponjalae



Responden: Muchtar



Responden: Lahu



Responden: Muh. Aras



Responden: Bahar



Responden: Sukri



Responden: Nurhastina

Lanjutan Dokumentasi Penelitian Usaha Ikan Kering di Kelurahan Ponjalae



Responden: Becce



Responden



Responden: Mustarin



Responden: Enceng



Responden: Haya



Responden: Rezki Jaya

Lanjutan Dokumentasi Penelitian Usaha Ikan Kering di Kelurahan Ponjalae



Tempat Pengeringan



Ember



Ikan bandeng yang dikeringkan



Ikan teri yang dikeringkan



Dokumentasi di tempat pengeringan

Lanjutan Dokumentasi Penelitian Usaha Ikan Kering di Kelurahan Ponjalae



Dokumentasi di tempat pengeringan



Dokumentasi di tempat pengeringan



Dokumentasi di tempat pengeringan



Diskusi bersama staff Kantor Lurah



Pengambilan data di DKP Palopo



Foto bersama staff Kantor Lurah

Analisis Kelayakan Usaha Ikan Kering di Kelurahan Ponjalae, Kota Palopo.

I. Identitas Responden

- 1. Nama :
- 2. Umur : Tahun
- 3. Pendidikan :
 - Formal : SD/SMP/SMA/S1
 - Non Formal :
- 4. Pekerjaan Utama :
- 5. Pekerjaan Sampingan :
- 6. Jumlah Tanggungan :
- 7. Alamat :

II. Keadaan Usaha (Ikan Kering)

- 1. Sejak kapan usaha ikan kering telah dijalankan?
- 2. Berapa banyak tenaga kerja dalam usaha ikan kering?
- 3. Apa saja jenis bahan baku ikan yang digunakan dalam usaha ikan kering?
- 4. Berapa jumlah produksi ikan kering?
- 5. Dimana hasil produksi ikan kering dipasarkan?
- 6. Berapa harga produksi ikan kering per Kg?
- 7. Bagaimana proses produksi usaha ikan kering?

2.1 Biaya Tetap (Fixed Cost)

No.	Jenis Biaya	Jumlah	Ukuran	Harga Satuan (Rp)	Total (Rp)	Umur Ekonomis (Tahun)

2.2 Biaya Tidak Tetap (Variable Cost)

No.	Jenis Biaya	Jumlah	Satuan	Harga (Rp)	Keterangan