

## DAFTAR PUSTAKA

- Afdini, H. 2021. *Upaya Hukum Dalam Meminimalisir Illegal Fishing Terkait Kawasan ZEE ( Zona Ekonomi Eksklusif ) Indonesia* . Jurnal Hukum Adigama Vol 4 No.2.
- Akbar.M. 2019. Kajian terhadap revisi Undang-Undang No 13 Tahun 1998 tentang kesejahteraan sosial lanjut usia. Jurnal mimbar kesejahteraan sosial, Volume 2, No 2, ISSN (p) 2655-0911,(e) 2655-7320 . Bandung
- Anandhyta Annisya R, et al, 2020 . Hubungan Tingkat Partisipasi dengan Tingkat Kesejahteraan Masyarakat dalam Pengembangan Wisata Pesisir . Jurnal Nasional Pariwisata. Vol 12 No 2.
- Azhar, et al, 2023. Analisis tingkat kesejahteraan nelayan jaring insang permukaan ( permukaan gill net ) di PPI Banyutowo Kabupaten Pati Jawa Tengah. Universitas Diponegoro.
- Badan Pusat Statistik. 2017. Indikator Kesejahteraan Rakyat Kabupaten Bulukumba. *Internet*. (Diunduh 16 Juli 2020). Diunduh dari: [www.bps.go.id](http://www.bps.go.id)
- Bangun, Wilson. 2010. *Teori Ekonomi Mikro*. Penerbit Refika Aditama. Bandung
- Christoper.R. 2017. Faktor- faktor yang mempengaruhi pendapatan pekerja wanita sebagai ibu rumah tangga. Jurnal ekonomi pembangunan. Vol 15 (1) 35-52. Universitas Sriwijaya
- Dermawati . 2019. *Analisis konstruksi dan hasil tangkapan jaring insang permukaan di perairan Kabupaten Maros Provinsi Sulawesi Selatan* . Jurnal IPTEKS PSP.Vol.6 (11). Universitas Hasanuddin
- Dwi Siskawati, Achmad Rizal, Donny Juliandri Prihadi. 2016. Analisis pendapatan nelayan jaring insang tetap dan bubu di Kecamatan Mwmbalong Kabupaten Belitung. in Jurnal Perikanan Kelautan; Vol 7, No 2.
- Ekadianti, M. 2014. Analisis Pendapatan Istri nelayan dalam Upaya Meningkatkan Pendapatan Keluarga di Desa Tasikagung, Kecamatan Rembang, Kabupaten Rembang. Skripsi. Fakultas Ekonomika dan Bisnis. Universitas Diponegoro. Semarang.

- Geni Puti L. 2021. Tingkat kesejahteraan nelayan jaring rampus di Pangkalan Pendaratan ikan citius dengan pendekatan NTN. Jurnal penelitian perikanan laut (Alabacore) VOL 5 N0 1.
- Hamanti,F,T,.et al. 2019. *Kesesuaian Wilayah Perairan untuk Tangkapan Teripang dan Pemanfaatannya di Kabupaten Takalar, Sulawesi Selatan* . Seminar Nasional Penginderaan Jauh ke-6 Tahun .Depok 16242, Indonesia
- Isnaniah. 2019. Gill net Mudah Menggunakannya. Leaflet penyuluhan perikanan. No: 35. Dinas Perikanan Kabupaten Tanah Tambu, Satminkal BPPP Banyuwangi BRSDM-KP
- Jahid,J.2015.*Studi Pengembangan Kecamatan Mattiro Sompe Sebagai Kawasan Minapolitan Kabupaten Pinrang*. Jurnal Jahid@gmail.com. UIN Alauddin Makassar .
- Pondaag.M.F, et al. 2018. Komposisi hasil tangkapan jaring insang dasar dan cara tertangkapnya ikan di perairan Malalayang. Jurnal ilmu teknologi perikanan tangkap 3(2): 62-67. Manado.
- Kurniasari, D Atika. 2016. *Pengaruh Pendapatan Dependency Ratio dan Tingkat Pendidikan Nelayan Terhadap Pola Konsumsi Rumah Tangga Nelayan di Pesisir Pantai Depok Yogyakarta*.Skripsi. Jurusan Pendidikan Ekonomi. Fakultas Ekonomi. Universitas Negeri Yogyakarta : Yogyakarta.
- Lalaun,AI. 2015. *Dampak program pemberdayaan terhadap kesejahteraan masyarakat di Kecamatan Yaru Kabupaten Maluku Tenggara Barat*. *Jurnal administrasi publik*, Vol 5 No.2 . Ambon Indonesia
- Lorensia L, et al. 2021. Analisis pendapatan berdasarkan pola konsumsi nelayan jaring insang (gill net ) di Desa Bajo Indah Kecamatan Soropia Kabupaten Konawe . Jurnal Sosial Ekonomi Perikanan; Vol 6, No 3.
- Mafut, Mood. 2017. Analisis Keuntungan Usaha Produksi Ikan Asap pada Home Industry Khusnul Jaya Berkahdi Kota Samarinda. EJournal Administrasi Bisnis. Vo. 5 No. 1. Hal 230-241.
- Manalu,A. et al . 2015 . *Analisis Daerah Pengoperasian Jaring Insang Permukaan (Surface Gil net) di Perairan Bogak Besar Kecamatan Teluk Mangkudu*

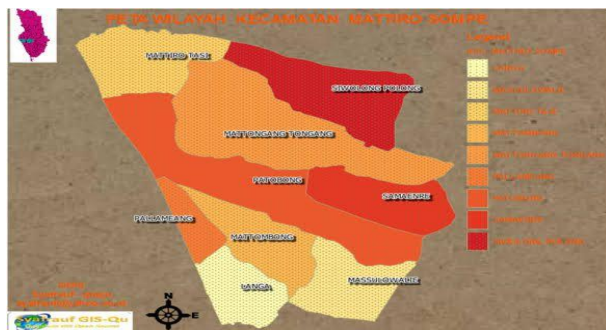
*Kabupaten Serdang Berdagai Provinsi Sumatera Utara. Universitas Riau.*

- Najamuddin, et al. 2017. *Analisis Unit Penangkapan Ikan Pelagis Di Kabupaten Pinrang*. Vol.4 No 7: 79-94.
- Nalarati, et al. 2016. Analisis nilai tukar nelayan rumput laut di Desa Ranooha Raya Kecamatan Maroma Kabupaten Konawe Selatan . jurnal sosial ekonomi Perikanan, Vol 1, No 1.
- Nurlaili, et al. 2022. Pengaruh nilai tukar nelayan ntn terhadap tingkat pendidikan keluarga dan pola konsumsi keluarga nelayan gill net di Pulau Maitara kota tidore kepulauan. Jurnal riset perikanan dan kelautan . Vol4 No 1.
- Pankey.M.S, et al. 2016. Perbandingan tingkat pendapatan petani kelapa di Kabupaten Minahasa Selatan ( studi kasus di Desa Ongkaw dan Desa Tiniawangko Kecamatan Sinonsayang ) . Jurnal berkala ilmiah efisisensi. Vol 16 No.02. Manado 95115, Indonesia.
- Prihatsanti. 2018. Menggunakan studi kasus sebagai metode ilmiah dalam psikologi. Buletin psikologi Vol 26 No 2. Universitas diponegoro
- Ramadhan, Andrian. Yulianti, Christina & Koeshendrajana Sonny. 2017. *Indeks Sosial Ekonomi Rumah Tangga Nelayan Indonesia*. Jurnal Sosial Ekonomi Kelautan Perikanan vol 12, no.2: 235-253
- Rofiqo,I,S. 2019. *Tingkat keramahan lingkungan alat tangkap jaring insang terhadap hasil tangkapan ikan tongkol di periran pekalongan*. Jurnal perikanan dan kelautan vol X No 1. Universitas Pedjajaran.
- Rosni.2017. *Analisis Tingkat Kesejahteraan Masyarakat Nelayan Di DESA Dahari Selebar Kecamatan Talawi Kabupaten Batubara*. Jurnal Geografi. Medan.
- Salakory,H,S,M. 2016. Analisis tingkat kesejahteraan rumah tangga nelayan berdasarkan nilai tukar (NTN) di kampung Sowi IV Kabupaten Manokwari. *The journal of fisheries deployment Vol 2 nomor 2 hal 45-54*.

- Sari,M,W & Novrianto,A . 2020. *Perubahan Profesi Masyarakat Nelayan Di Era 5,0*. Penerbit Insan Cendekia Mandiri ( Grup Penerbitan CV Insan Cendekia Mandiri ) . Sumata Barat Indonesia
- Setyawati S, et al.2014. Analisis Pencapaian Nilai Tukar Nelayan (NTN) . Jurnal UGM. Vol 12 No 1
- Shalichaty,Shiffa F, et al. 2019. Kesejahteraan keluarha nelayan bubu lipat di Desa Surdadi Kabupaten Tegal. Jurnal ilmu kelautan dan perikanan Papua, Vol 2, No 1.
- Sugiarti. 2019. Analisis tingkat kesejahteraan nelayan jaring insang (Gill net) di TPI Muarareja Kecamatan Tegal Barat kota Tegal . Universitas Dipenegoro . Semarang.
- Sugiarto. 2019. *Analisis Tingkat Kesejahteraan Nelayan Menurut pola Pendapatan dan Pengeluaran di Perdesaan*. Pusat Analisis Sosial Ekonomi dan Kebijakan. Bogor.
- Sugiyono. 2014. Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. Bandung : Alfabeta. Hal : 7.
- Syarir M, et al. 2018. Analisis pendapatan nelayan tangkap jaring insang ( gill net) di Desa Lakombulo Kecamatan Bungkulu Selatan Kabupaten Morowali Provinsi Sulawesi Tengah . Jurnal Sosial Ekonomi Perikanan; Vol 3, No 1.
- Tibrani. 2021. Analisis pendapatan nelayan jaring insang (gill net ) di desa panipahan teluk pulai Kecamatan Pasir Limau Kapas Kabupaten Rokanhilir. Vol. 37 No. 3 Jurnal Dinamika Pertanian Edisi Desember
- Ulfa, M.2018. *Presepsi Masyarakat Nelayan Dalam Menghadapi Perubahan Iklim ( Ditinjau Dalam Aspek Sosial Ekonomi )* . Jurnal Pendidikan Geografi, Tahun 23, Nomor 1 Hal 41-49. Universitas Erlangga.
- Yusuf, Djumran. Amiluddin, Sri Reski Hikmawati. 2015. Financial Feasibility of Crab Net Catching Unit in Galesong Subdistrict Takalar District. Jurnal Torani. Vol. 25. No. 1 Hal. 18-25.

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

Lampiran 1. Peta Lokasi Penelitian



**Lampiran 2. Data Umum Responden**  
**Tabel 18. Data Umum Responden**

No	Nama	Jenis Kelamin	Umur	Pendidikan Terakhir	Pekerjaan Sampingan	Lama Bekerja (Tahun)
1	Risal	Laki-laki	40	SDN		25 Tahun
2	Unding	Laki-laki	40	SDN		20 Tahun
3	Maliki	Laki-laki	51	SDN		20 Tahun
4	Rusman	Laki-laki	38	SDN		20 Tahun
5	Mustari	Laki-laki	39	SDN		20 Tahun
6	Iqbal	Laki-laki	28	SMP	Tukang	5 Tahun
7	Peris	Laki-laki	30	SDN		10 Tahun
8	Syahrudin	Laki-laki	35	SDN		10 Tahun
9	Yudding	Laki-laki	48	SDN		20 Tahun
10	Yorre	Laki-laki	50	Tidak Tamat		30 Tahun
11	Herman	Laki-laki	45	SDN		20 Tahun
12	Jafar	Laki-laki	50	SDN		30 Tahun
13	Abdu Rahman	Laki-laki	30	SDN		20 Tahun
14	Damari	Laki-laki	55	SDN		40 Tahun
15	Rudi	Laki-laki	39	SDN		10 Tahun
16	Hansu	Laki-laki	50	Tidak Tamat		38 Tahun
17	Jufri	Laki-laki	30	SMP		5 Tahun
18	Lasida	Laki-laki	50	Tidak Tamat		35 Tahun
19	Sanggi	Laki-laki	60	Tidak Tamat		40 Tahun
20	Sama	Laki-laki	40	SDN		20 Tahun
21	Sudirman	Laki-laki	40	SDN		25 Tahun
22	Adiyaksa	Laki-laki	17	SMA		3 Tahun
23	Saharuddin	Laki-laki	33	SDN		1 Tahun
24	H. Tangka	Laki-laki	53	SDN		39 Tahun
25	Ansu	Laki-laki	55	Tidak Tamat		40 Tahun
26	Irfan	Laki-laki	31	SMP	Tukang	6 Tahun

27	Darwis	Laki-laki	45	Tidak Tamat	20 Tahun
28	Ali	Laki-laki	48	SDN	25 Tahun
29	Dauda	Laki-laki	50	Tidak Tamat	30 Tahun
30	Firman	Laki-laki	25	SMP	5 Tahun
31	Sarifuddin	Laki-laki	40	Tidak Tamat	25 Tahun
32	Tola	Laki-laki	38	SMA	7 Tahun
33	Rasyad	Laki-laki	45	SMP	10 Tahun
34	Tamrin	Laki-laki	50	SDN	
35	Rannu	Laki-laki	57	SDN	30 Tahun
36	Suprianto	Laki-laki	30	SMA	3 Tahun
37	Rahmadi	Laki-laki	24	SMA	1 Tahun



**Lampiran 3. Biaya Investasi Usaha Perikanan**  
**Tabel 19. Biaya Investasi Usaha Perikanan**

No	Perahu	Mesin	Jaring Insang	Box Ikan
1	10.000.000	5700000	9000000	50000
2	15.000.000	4000000	2000000	50000
3	7.000.000	4500000	6000000	45000
4	15.000.000	3000000	5000000	50000
5	7.000.000	4000000	10000000	64000
6	15.000.000	2300000	4200000	50000
7	15.000.000	4000000	3750000	50000
8	15.000.000	4000000	6000000	50000
9	7.000.000	5000000	6000000	50000
10	10.000.000	5000000	5400000	50000
11	7.000.000	4000000	5000000	40000
12	15.000.000	4000000	9500000	50000
13	7.000.000	4000000	5000000	60000
14	15.000.000	3000000	5000000	64000
15	15.000.000	4000000	7800000	50000
16	15.000.000	3500000	10000000	50000
17	10.000.000	4000000	5000000	50000
18	15.000.000	3000000	5000000	50000
19	15.000.000	3000000	6500000	50000
20	10.000.000	4000000	7200000	55000
21	10.000.000	4000000	6000000	50000
22	10.000.000	4000000	6000000	50000
23	15.000.000	3000000	7000000	45000
24	15.000.000	3000000	9800000	50000
25	15.000.000	4500000	4800000	50000
26	15.000.000	4000000	3600000	50000
27	10.000.000	4000000	8000000	50000
28	15.000.000	4000000	6000000	50000
29	10.000.000	3500000	5400000	40000
30	15.000.000	4000000	4800000	50000
31	10.000.000	4000000	7000000	50000
32	15.000.000	4000000	6000000	600000
33	10.000.000	4000000	6000000	450000

---

34	10.000.000	4000000	7000000	50000
35	10.000.000	3000000	7200000	40000
36	15.000.000	4000000	6000000	50000
37	15.000.000	4000000	4800000	50000
Rata-rata	12.297.297	3.864.865	6.182.432	75.757

---

**Lampiran 4. Biaya Tetap Usaha Perikanan**  
**Tabel 20. Biaya Tetap Perahu**

No	Nama	Jumlah	Harga (Rp)	Total (Rp)	Lama	
					Pemakaian (bulan)	Penyusutan
1	Risal	1	10000000	10000000	120	83.333,33
2	Unding	1	15000000	15000000	120	125.000,00
3	Maliki	1	7000000	7000000	240	29.166,67
4	Rusman	1	15000000	15000000	120	125.000,00
5	Mustari	1	7000000	7000000	120	58.333,33
6	Iqbal	1	15000000	15000000	60	250.000,00
7	Peris	1	15000000	15000000	120	125.000,00
8	Syahrudin	1	15000000	15000000	120	125.000,00
9	Yudding	1	7000000	7000000	240	29.166,67
10	Yorre	1	10000000	10000000	240	41.666,67
11	Herman	1	7000000	7000000	240	29.166,67
12	Jafar	1	15000000	15000000	240	62.500,00
13	Abdu Rahman	1	7000000	7000000	240	29.166,67
14	Damari	1	15000000	15000000	240	62.500,00
15	Rudi	1	15000000	15000000	120	125.000,00
16	Hansu	1	15000000	15000000	240	62.500,00
17	Jufri	1	10000000	10000000	60	166.666,67
18	Lasida	1	15000000	15000000	240	62.500,00
19	Sanggi	1	15000000	15000000	240	62.500,00
20	Sama	1	10000000	10000000	240	41.666,67
21	Sudirman	1	10000000	10000000	240	41.666,67
22	Adiyaksa	1	10000000	10000000	240	41.666,67
23	Saharudin	1	15000000	15000000	12	1.250.000,00
24	H. Tangka	1	15000000	15000000	240	62.500,00
25	Ansu	1	15000000	15000000	240	62.500,00
26	Irfan	1	15000000	15000000	72	208.333,33
27	Darwis	1	10000000	10000000	240	41.666,67
28	Ali	1	15000000	15000000	240	62.500,00
29	Dauda	1	10000000	10000000	240	41.666,67
30	Firman	1	15000000	15000000	60	250.000,00

31	Sarifuddin	1	10000000	10000000	240	41.666,67
32	Tola	1	15000000	15000000	84	178.571,43
33	Rasyad	1	10000000	10000000	120	83.333,33
34	Tamrin	1	10000000	10000000	120	83.333,33
35	Rannu	1	10000000	10000000	240	41.666,67
36	Suprianto	1	15000000	15000000	36	416.666,67
37	Rahmadi	1	15000000	15000000	12	1.250.000,00
	Rata –rata		12.297.297			158.204,63

**Tabel 21. Biaya Tetap Perawatan Perahu**

No	Nama	Jumlah /cat (Kaleng)	Harga (Rp)	Total (Rp)	jumlah perbaikan Bulan	Penyusutan
1	Risal	2	75000	150000	3	50.000,00
2	Unding	2	75000	150000	3	50.000,00
3	Maliki	2	75000	150000	3	50.000,00
4	Rusman	2	75000	150000	3	50.000,00
5	Mustari	2	75000	150000	3	50.000,00
6	Iqbal	2	75000	150000	3	50.000,00
7	Peris	2	75000	150000	3	50.000,00
8	Syahrudin	2	75000	150000	3	50.000,00
9	Yudding	2	75000	150000	3	50.000,00
10	Yorre	2	75000	150000	3	50.000,00
11	Herman	2	75000	150000	3	50.000,00
12	Jafar	2	75000	150000	3	50.000,00
13	Abdu Rahman	2	75000	150000	3	50.000,00
14	Damari	2	75000	150000	3	50.000,00
15	Rudi	2	75000	150000	3	50.000,00
16	Hansu	2	75000	150000	3	50.000,00
17	Jufri	2	75000	150000	3	50.000,00
18	Lasida	2	75000	150000	3	50.000,00
19	Sanggi	2	75000	150000	3	50.000,00
20	Sama	2	75000	150000	3	50.000,00
21	Sudirman	2	75000	150000	3	50.000,00
22	Adiyaksa	2	75000	150000	3	50.000,00
23	Saharudin	2	75000	150000	3	50.000,00
24	H. Tangka	2	75000	150000	3	50.000,00
25	Ansu	2	75000	150000	3	50.000,00
26	Irfan	2	75000	150000	3	50.000,00
27	Darwis	2	75000	150000	3	50.000,00
28	Ali	2	75000	150000	3	50.000,00
29	Dauda	2	75000	150000	3	50.000,00
30	Firman	2	75000	150000	3	50.000,00
31	Sarifuddin	2	75000	150000	3	50.000,00
32	Tola	2	75000	150000	3	50.000,00
33	Rasyad	2	75000	150000	3	50.000,00

---

34	Tamrin	2	75000	150000	3	50.000,00
35	Rannu	2	75000	150000	3	50.000,00
36	Suprianto	2	75000	150000	3	50.000,00
37	Rahmadi	2	75000	150000	3	50.000,00
						50.000,00

---

**Tabel 22. Biaya Tetap Mesin**

No	Nama	Jumlah	Harga (Rp)	Total (Rp)	Lama Pemakaian(bulan)	Penyusutan
1	Risal	1	5700000	5700000	60	95.000,00
2	Unding	1	4000000	4000000	120	33.333,33
3	Maliki	1	4500000	4500000	48	93.750,00
4	Rusman	1	3000000	3000000	60	50.000,00
5	Mustari	1	4000000	4000000	60	66.666,67
6	Iqbal	1	2300000	2300000	60	38.333,33
7	Peris	1	4000000	4000000	60	66.666,67
8	Syahrudin	1	4000000	4000000	72	55.555,56
9	Yudding	1	5000000	5000000	60	83.333,33
10	Yorre	1	5000000	5000000	60	83.333,33
11	Herman	1	4000000	4000000	60	66.666,67
12	Jafar	1	4000000	4000000	60	66.666,67
13	Abdu Rahman	1	4000000	4000000	60	66.666,67
14	Damari	1	3000000	3000000	120	25.000,00
15	Rudi	1	4000000	4000000	60	66666,667
16	Hansu	1	3500000	3500000	120	29166,667
17	Jufri	1	4000000	4000000	60	66.666,67
18	Lasida	1	3000000	3000000	60	50.000,00
19	Sanggi	1	3000000	3000000	120	25.000,00
20	Sama	1	4000000	4000000	60	66.666,67
21	Sudirman	1	4000000	4000000	72	55.555,56
22	Adiyaksa	1	4000000	4000000	60	66.666,67
23	Saharudin	1	3000000	3000000	12	250.000,00
24	H. Tangka	1	3000000	3000000	120	25.000,00
25	Ansu	1	4500000	4500000	60	75.000,00
26	Irfan	1	4000000	4000000	60	66.666,67
27	Darwis	1	4000000	4000000	60	66.666,67
28	Ali	1	4000000	4000000	60	66.666,67
29	Dauda	1	3500000	3500000	120	29.166,67
30	Firman	1	4000000	4000000	60	66.666,67
31	Sarifuddin	1	4000000	4000000	60	66.666,67
32	Tola	1	4000000	4000000	60	66.666,67
33	Rasyad	1	4000000	4000000	60	66.666,67
34	Tamrin	1	4000000	4000000	60	66.666,67
35	Rannu	1	3000000	3000000	120	25.000,00

---

36	Suprianto	1	4000000	4000000	36	111.111,11
37	Rahmadi	1	4000000	4000000	12	333.333,33
	Rat-rata		3.864.865			72.954,20

---



**Tabel 23. Biaya Tetap Jaring Insang**

No	Nama	Jumlah	Harga (Rp)	Total (Rp)	Lama Pemakaian(bulan)	penyusutan
1	Risal	30	300000	9000000	12	750.000,00
2	Unding	20	100000	2000000	5	400.000,00
3	Maliki	20	300000	6000000	12	500.000,00
4	Rusman	20	250000	5000000	12	416.666,67
5	Mustari	20	500000	10000000	5	2.000.000,00
6	Iqbal	14	300000	4200000	12	350.000,00
7	Peris	15	250000	3750000	7	535.714,29
8	Syahrudin	20	300000	6000000	12	500.000,00
9	Yudding	20	300000	6000000	6	1.000.000,00
10	Yorre	18	300000	5400000	12	450.000,00
11	Herman	10	500000	5000000	12	416.666,67
12	Jafar	19	500000	9500000	12	791.666,67
13	Abdu Rahman	20	250000	5000000	8	625.000,00
14	Damari	20	250000	5000000	12	416.666,67
15	Rudi	26	300000	7800000	12	650.000,00
16	Hansu	20	500000	10000000	12	833.333,33
17	Jufri	20	250000	5000000	6	833.333,33
18	Lasida	20	250000	5000000	12	416.666,67
19	Sanggi	26	250000	6500000	12	541.666,67
20	Sama	24	300000	7200000	12	600.000,00
21	Sudirman	20	300000	6000000	6	1.000.000,00
22	Adiyaksa	20	300000	6000000	8	750.000,00
23	Saharuddin	20	350000	7000000	12	583.333,33
24	H. Tangka	28	350000	9800000	12	816.666,67
25	Ansu	16	300000	4800000	12	400.000,00
26	Irfan	12	300000	3600000	6	600.000,00
27	Darwis	20	400000	8000000	8	1.000.000,00
28	Ali	20	300000	6000000	8	750.000,00
29	Dauda	18	300000	5400000	12	450.000,00
30	Firman	16	300000	4800000	12	400.000,00
31	Sarifuddin	20	350000	7000000	12	583.333,33
32	Tola	20	300000	6000000	12	500.000,00
33	Rasyad	20	300000	6000000	12	500.000,00
34	Tamrin	20	350000	7000000	12	583.333,33
35	Rannu	24	300000	7200000	6	1.200.000,00
36	Suprianto	15	400000	6000000	12	500.000,00
37	Rahmadi	12	400000	4800000	12	400.000,00
	Rata-rata		320.270			649.839,12

**Tabel 24. Biaya Tetap Box Ikan**

No	Nama	Jumlah	Harga (Rp)	Total (Rp)	Lama Pemakaian(bulan)	Penyusutan
1	Risal	1	50000	50000	12	4.166,67
2	Unding	1	50000	50000	12	4.166,67
3	Maliki	1	45000	45000	12	3.750,00
4	Rusman	1	50000	50000	12	4.166,67
5	Mustari	2	32000	64000	12	5.333,33
6	Iqbal	1	50000	50000	12	4.166,67
7	Peris	1	50000	50000	12	4.166,67
8	Syahrudin	1	50000	50000	12	4.166,67
9	Yudding	1	50000	50000	12	4.166,67
10	Yorre	1	50000	50000	12	4.166,67
11	Herman	1	40000	40000	12	3.333,33
12	Jafar	1	50000	50000	12	4.166,67
13	Abdu Rahman	2	30000	60000	12	5.000,00
14	Damari	2	32000	64000	12	5.333,33
15	Rudi	1	50000	50000	12	4.166,67
16	Hansu	1	50000	50000	12	4.166,67
17	Jufri	1	50000	50000	12	4.166,67
18	Lasida	1	50000	50000	12	4.166,67
19	Sanggi	1	50000	50000	12	4.166,67
20	Sama	1	55000	55000	12	4.583,33
21	Sudirman	1	50000	50000	12	4.166,67
22	Adiyaksa	1	50000	50000	12	4.166,67
23	Saharudin	1	45000	45000	12	3.750,00
24	H. Tangka	1	50000	50000	12	4.166,67
25	Ansu	1	50000	50000	12	4.166,67
26	Irfan	1	50000	50000	12	4.166,67
27	Darwis	1	50000	50000	12	4.166,67
28	Ali	1	50000	50000	12	4.166,67
29	Dauda	1	40000	40000	12	3.333,33
30	Firman	1	50000	50000	12	4.166,67
31	Sarifuddin	1	50000	50000	12	4.166,67
32	Tola	2	300000	600000	12	50.000,00
33	Rasyad	1	450000	450000	12	37.500,00
34	Tamrin	1	50000	50000	12	4.166,67
35	Rannu	1	40000	40000	12	3.333,33
36	Suprianto	1	50000	50000	12	4.166,67

37	Rahmadi	1	50000	50000	12	4.166,67
	Rata-rata		65.108			6.313,06

**Lampiran 5 Biaya Operasional Usaha Perikanan**  
**Tabel 25. Biaya Operasional Bahan Bakar**

No	Nama	Jumlah /trip (liter)	Harga (Rp)	Total (Rp)	jumlah trip per bulan	Penyusutan
1	Risal	2	12000	24000	30	720.000,00
2	Unding	4	12000	48000	30	1.440.000,00
3	Maliki	2	12000	24000	30	720.000,00
4	Rusman	2	12000	24000	30	720.000,00
5	Mustari	4	12000	48000	30	1.440.000,00
6	Iqbal	4	12000	48000	30	1.440.000,00
7	Peris	4	12000	48000	30	1.440.000,00
8	Syahrudin	2	12000	24000	30	720.000,00
9	Yudding	4	12000	48000	30	1.440.000,00
10	Yorre	5	12000	60000	30	1.800.000,00
11	Herman	5	12000	60000	30	1.800.000,00
12	Jafar	4	12000	48000	30	1.440.000,00
13	Abdu Rahman	5	12000	60000	30	1.800.000,00
14	Damari	5	12000	60000	30	1.800.000,00
15	Rudi	5	12000	60000	30	1.800.000,00
16	Hansu	2	12000	24000	30	720.000,00
17	Jufri	3	12000	36000	30	1.080.000,00
18	Lasida	3	12000	36000	30	1.080.000,00
19	Sanggi	3	12000	36000	30	1.080.000,00
20	Sama	3	12000	36000	30	1.080.000,00
21	Sudirman	3	12000	36000	30	1.080.000,00
22	Adiyaksa	3	12000	36000	30	1.080.000,00
23	Saharudin	3	12000	36000	30	1.080.000,00
24	H. Tangka	3	12000	36000	30	1.080.000,00
25	Ansu	3	12000	36000	30	1.080.000,00
26	Irfan	3	12000	36000	30	1.080.000,00
27	Darwis	3	12000	36000	30	1.080.000,00
28	Ali	3	12000	36000	30	1.080.000,00
29	Dauda	5	12000	60000	30	1.800.000,00
30	Firman	3	12000	36000	30	1.080.000,00
31	Sarifuddin	3	12000	36000	30	1.080.000,00
32	Tola	3	12000	36000	30	1.080.000,00
33	Rasyad	3	12000	36000	30	1.080.000,00

---

34	Tamrin	3	12000	36000	30	1.080.000,00
35	Rannu	3	12000	36000	30	1.080.000,00
36	Suprianto	3	12000	36000	30	1.080.000,00
37	Rahmadi	3	12000	36000	30	1.080.000,00
						1.206.486,49

---

**Tabel 26. Biaya Operasional Makanan**

No	Nama	Jumlah /trip (liter)	Harga (Rp)	Total (Rp)	jumlah trip per bulan	Penyusutan
1	Risal	2	10000	20000	30	600.000,00
2	Unding	2	10000	20000	30	600.000,00
3	Maliki	2	10000	20000	30	600.000,00
4	Rusman	2	10000	20000	30	600.000,00
5	Mustari	2	10000	20000	30	600.000,00
6	Iqbal	2	10000	20000	30	600.000,00
7	Peris	2	10000	20000	30	600.000,00
8	Syahrudin	2	10000	20000	30	600.000,00
9	Yudding	2	10000	20000	30	600.000,00
10	Yorre	2	10000	20000	30	600.000,00
11	Herman	2	10000	20000	30	600.000,00
12	Jafar	2	10000	20000	30	600.000,00
13	Abdu Rahman	2	10000	20000	30	600.000,00
14	Damari	2	10000	20000	30	600.000,00
15	Rudi	2	10000	20000	30	600.000,00
16	Hansu	2	10000	20000	30	600.000,00
17	Jufri	2	10000	20000	30	600.000,00
18	Lasida	2	10000	20000	30	600.000,00
19	Sanggi	2	10000	20000	30	600.000,00
20	Sama	2	10000	20000	30	600.000,00
21	Sudirman	2	10000	20000	30	600.000,00
22	Adiyaksa	2	10000	20000	30	600.000,00
23	Saharuddin	2	10000	20000	30	600.000,00
24	H. Tangka	2	10000	20000	30	600.000,00
25	Ansu	2	10000	20000	30	600.000,00
26	Irfan	2	10000	20000	30	600.000,00
27	Darwis	2	10000	20000	30	600.000,00
28	Ali	2	10000	20000	30	600.000,00
29	Dauda	2	10000	20000	30	600.000,00
30	Firman	2	10000	20000	30	600.000,00
31	Sarifuddin	2	10000	20000	30	600.000,00
32	Tola	2	10000	20000	30	600.000,00
33	Rasyad	2	10000	20000	30	600.000,00
34	Tamrin	2	10000	20000	30	600.000,00

35	Rannu	2	10000	20000	30	600.000,00
36	Suprianto	2	10000	20000	30	600.000,00
37	Rahmadi	2	10000	20000	30	600.000,00
	Rata-rata					600.000,00

---

**Tabel 27. Biaya Operasional Rokok**

No	Nama	Jumlah(bungkus)	Harga (Rp)	Total (Rp)	jumlah trip per bulan	Penyusutan
1	Risal	2	13000	26000	30	780.000,00
2	Unding	3	10000	30000	30	900.000,00
3	Maliki	2	15000	30000	30	900.000,00
4	Rusman	2	13000	26000	30	780.000,00
5	Mustari	2	30000	60000	30	1.800.000,00
6	Iqbal	2	15000	30000	30	900.000,00
7	Peris	2	30000	60000	30	1.800.000,00
8	Syahrudin	2	12000	24000	30	720.000,00
9	Yudding	1	13000	13000	30	390.000,00
10	Yorre	2	30000	60000	30	1.800.000,00
11	Herman	2	15000	30000	30	900.000,00
12	Jafar	3	12000	36000	30	1.080.000,00
13	Abdu Rahman	3	10000	30000	30	900.000,00
14	Damari	2	15000	30000	30	900.000,00
15	Rudi	1	15000	15000	30	450.000,00
16	Hansu	2	15000	30000	30	900.000,00
17	Jufri	2	15000	30000	30	900.000,00
18	Lasida	2	15000	30000	30	900.000,00
19	Sanggi	2	10000	20000	30	600.000,00
20	Sama	2	15000	30000	30	900.000,00
21	Sudirman	2	30000	60000	30	1.800.000,00
22	Adiyaksa	2	15000	30000	30	900.000,00
23	Saharudin	2	12000	24000	30	720.000,00
24	H. Tangka	1	10000	10000	30	300.000,00
25	Ansu	2	15000	30000	30	900.000,00
26	Irfan	2	18000	36000	30	1.080.000,00
27	Darwis	2	10000	20000	30	600.000,00
28	Ali	2	12000	24000	30	720.000,00
29	Dauda	2	15000	30000	30	900.000,00
30	Firman	4	15000	60000	30	1.800.000,00
31	Sarifuddin	2	10000	20000	30	600.000,00
32	Tola	2	21000	42000	30	1.260.000,00
33	Rasyad	2	12000	24000	30	720.000,00
34	Tamrin	2	15000	30000	30	900.000,00



---

35	Rannu	2	10000	20000	30	600.000,00
36	Suprianto	2	18000	36000	30	1.080.000,00
37	Rahmadi	2	30000	60000	30	1.800.000,00
	Rata-rata					969.729,73

---

**Tabel 28. Blaya Operasional Es Batu**

No	Nama	Jumlah (balok)	Harga (Rp)	Total (Rp)	jumlah trip per bulan	Penyusutan
1	Risal	5	12000	60000	30	1.800.000,00
2	Unding	4	12000	48000	30	1.440.000,00
3	Maliki	3	12000	36000	30	1.080.000,00
4	Rusman	3	12000	36000	30	1.080.000,00
5	Mustari	5	12000	60000	30	1.800.000,00
6	Iqbal	3	12000	36000	30	1.080.000,00
7	Peris	3	12000	36000	30	1.080.000,00
8	Syahrudin	3	12000	36000	30	1.080.000,00
9	Yudding	3	12000	36000	30	1.080.000,00
10	Yorre	3	12000	36000	30	1.080.000,00
11	Herman	3	12000	36000	30	1.080.000,00
12	Jafar	3	12000	36000	30	1.080.000,00
13	Abdu Rahman	2	12000	24000	30	720.000,00
14	Damari	5	12000	60000	30	1.800.000,00
15	Rudi	5	12000	60000	30	1.800.000,00
16	Hansu	2	12000	24000	30	720.000,00
17	Jufri	3	12000	36000	30	1.080.000,00
18	Lasida	3	12000	36000	30	1.080.000,00
19	Sanggi	3	12000	36000	30	1.080.000,00
20	Sama	3	12000	36000	30	1.080.000,00
21	Sudirman	3	12000	36000	30	1.080.000,00
22	Adiyaksa	3	12000	36000	30	1.080.000,00
23	Saharudin	3	12000	36000	30	1.080.000,00
24	H. Tangka	3	12000	36000	30	1.080.000,00
25	Ansu	3	12000	36000	30	1.080.000,00
26	Irfan	3	12000	36000	30	1.080.000,00
27	Darwis	3	12000	36000	30	1.080.000,00
28	Ali	3	12000	36000	30	1.080.000,00
29	Dauda	5	12000	60000	30	1.800.000,00
30	Firman	3	12000	36000	30	1.080.000,00
31	Sarifuddin	3	12000	36000	30	1.080.000,00
32	Tola	3	12000	36000	30	1.080.000,00
33	Rasyad	3	12000	36000	30	1.080.000,00
34	Tamrin	3	12000	36000	30	1.080.000,00

35	Rannu	3	12000	36000	30	1.080.000,00
36	Suprianto	3	12000	36000	30	1.080.000,00
37	Rahmadi	2	12000	24000	30	720.000,00
	Rata-rata					1.157.837,84

---

**Lampiran 6. Biaya Total Usaha Perikanan**  
**Tabel 29. Biaya Total Usaha Perikanan**

No	NAMA	TOTAL BIAYA TETAP (FC)	TOTAL BIAYA OpPERASIONAL (VC)	BIAY A TOTAL (TC)
1	Risal	982.500,00	4.620.000,00	5.602.500,00
2	Unding	612.500,00	4.380.000,00	4.992.500,00
3	Maliki	676.666,67	4.020.000,00	4.696.666,67
4	Rusman	645.833,33	3.900.000,00	4.545.833,33
5	Mustari	2.180.333,33	5.640.000,00	7.820.333,33
6	Iqbal	692.500,00	4.020.000,00	4.712.500,00
7	Peris	781.547,62	4.920.000,00	5.701.547,62
8	Syahrudin	734.722,22	3.840.000,00	4.574.722,22
9	Yudding	1.166.666,67	3.510.000,00	4.676.666,67
10	Yorre	629.166,67	5.280.000,00	5.909.166,67
11	Herman	565.833,33	4.380.000,00	4.945.833,33
12	Jafar	975.000,00	4.200.000,00	5.175.000,00
13	Abdu Rahman	775.833,34	4.020.000,00	4.795.833,34
14	Damari	559.500,00	5.100.000,00	5.659.500,00
15	Rudi	895.833,34	4.650.000,00	5.545.833,34
16	Hansu	979.166,67	3.660.000,00	4.639.166,67
17	Jufri	1.120.833,34	4.740.000,00	5.860.833,34
18	Lasida	583.333,33	4.740.000,00	5.323.333,33
19	Sanggi	683.333,33	4.440.000,00	5.123.333,33
20	Sama	762.916,67	4.740.000,00	5.502.916,67
21	Sudirman	1.151.388,89	5.640.000,00	6.791.388,89
22	Adiyaksa	912.500,00	4.740.000,00	5.652.500,00
23	Saharudin	2.137.083,33	4.560.000,00	6.697.083,33
24	H. Tangka	958.333,33	4.140.000,00	5.098.333,33
25	Ansu	591.666,67	4.740.000,00	5.331.666,67
26	Irfan	929.166,67	4.920.000,00	5.849.166,67
27	Darwis	1.162.500,00	4.440.000,00	5.602.500,00
28	Ali	933.333,33	4.560.000,00	5.493.333,33
29	Dauda	574.166,67	5.100.000,00	5.674.166,67
30	Firman	770.833,33	5.640.000,00	6.410.833,33
31	Sarifuddin	745.833,33	4.440.000,00	5.185.833,33
32	Tola	845.238,10	5.100.000,00	5.945.238,10

33	Rasyad	737.500,00	4.560.000,00	5.297.500,00
34	Tamrin	787.500,00	4.740.000,00	5.527.500,00
35	Rannu	13.200.000,00	4.440.000,00	5.760.000,00
36	Suprianto	1.081.944,44	4.920.000,00	6.001.944,44
37	Rahmadi	1.937.500,00	5.280.000,00	7.317.500,00
	Rata-rata	1.255.689,40	4.620.000,00	5.552.446,16

**Lampiran 7. Penerimaan Usaha Perikanan****Tabel 30. Penerimaan usaha Ikan Kembung Banjar (1/2 inch)**

No	Nama	Jumlah Produksi	Harga per Kilogram (Rp)	Total per Produksi (Rp)	Banyak Trip Per Bulan	Total (Rp)
1	Risal	30	1000	30000	30	900.000,00
2	Unding	20	1000	20000	30	600.000,00
3	Maliki	40	1000	40000	30	1.200.000,00
4	Rusman	20	1000	20000	30	600.000,00
5	Mustari	25	1000	25000	30	750.000,00
6	Iqbal	20	1000	20000	30	600.000,00
7	Peris	15	1000	15000	30	450.000,00
8	Syahrudin	20	1000	20000	30	600.000,00
9	Yudding	25	1000	25000	30	750.000,00
10	Yorre	20	1000	20000	30	600.000,00
11	Herman	10	1000	10000	30	300.000,00
12	Jafar	20	1000	20000	30	600.000,00
13	Abdu Rahman	30	1000	30000	30	900.000,00
14	Damari	20	1000	20000	30	600.000,00
15	Rudi	20	1000	20000	30	600.000,00
16	Hansu	25	1000	25000	30	750.000,00
17	Jufri	20	1000	20000	30	600.000,00
18	Lasida	10	1000	10000	30	300.000,00
19	Sanggi	20	1000	20000	30	600.000,00
20	Sama	10	1000	10000	30	300.000,00
21	Sudirman	20	1000	20000	30	600.000,00
22	Adiyaksa	20	1000	20000	30	600.000,00
23	Saharudin	25	1000	25000	30	750.000,00
24	H. Tangka	20	1000	20000	30	600.000,00
25	Ansu	25	1000	25000	30	750.000,00
26	Irfan	20	1000	20000	30	600.000,00
27	Darwis	20	1000	20000	30	600.000,00
28	Ali	20	1000	20000	30	600.000,00
29	Dauda	15	1000	15000	30	450.000,00
30	Firman	20	1000	20000	30	600.000,00
31	Sarifuddin	10	1000	10000	30	300.000,00
32	Tola	20	1000	20000	30	600.000,00

33	Rasyad	20	1000	20000	30	600.000,00
34	Tamrin	20	1000	20000	30	600.000,00
35	Rannu	25	1000	25000	30	750.000,00
36	Suprianto	10	1000	10000	30	300.000,00
37	Rahmadi	20	1000	20000	30	600.000,00
	Rata-rata					608.108

---

**Tabel 31. Biaya Penerimaan Ikan Kembang Mata Belo (1/2 inch)**

No	Nama	Jumlah Produksi	Harga per Kilogram (Rp)	Total per Produksi (Rp)	Banyak Trip Per Bulan	Total (Rp)
1	Risal	30	1000	30000	30	900.000,00
2	Unding	20	1000	20000	30	600.000,00
3	Maliki	40	1000	40000	30	1.200.000,00
4	Rusman	20	1000	20000	30	600.000,00
5	Mustari	25	1000	25000	30	750.000,00
6	Iqbal	20	1000	20000	30	600.000,00
7	Peris	15	1000	15000	30	450.000,00
8	Syahrudin	20	1000	20000	30	600.000,00
9	Yudding	25	1000	25000	30	750.000,00
10	Yorre	20	1000	20000	30	600.000,00
11	Herman	10	1000	10000	30	300.000,00
12	Jafar	20	1000	20000	30	600.000,00
13	Abdu Rahman	30	1000	30000	30	900.000,00
14	Damari	20	1000	20000	30	600.000,00
15	Rudi	20	1000	20000	30	600.000,00
16	Hansu	25	1000	25000	30	750.000,00
17	Jufri	20	1000	20000	30	600.000,00
18	Lasida	10	1000	10000	30	300.000,00
19	Sanggi	20	1000	20000	30	600.000,00
20	Sama	10	1000	10000	30	300.000,00
21	Sudirman	20	1000	20000	30	600.000,00
22	Adiyaksa	20	1000	20000	30	600.000,00
23	Saharudin	25	1000	25000	30	750.000,00
24	H. Tangka	20	1000	20000	30	600.000,00
25	Ansu	25	1000	25000	30	750.000,00
26	Irfan	20	1000	20000	30	600.000,00
27	Darwis	20	1000	20000	30	600.000,00
28	Ali	20	1000	20000	30	600.000,00
29	Dauda	15	1000	15000	30	450.000,00
30	Firman	20	1000	20000	30	600.000,00
31	Sarifuddin	10	1000	10000	30	300.000,00
32	Tola	20	1000	20000	30	600.000,00
33	Rasyad	20	1000	20000	30	600.000,00
34	Tamrin	20	1000	20000	30	600.000,00
35	Rannu	25	1000	25000	30	750.000,00
36	Suprianto	10	1000	10000	30	300.000,00
37	Rahmadi	20	1000	20000	30	600.000,00



---

Rata-rata

608.108

---

**Tabel 32. Biaya Penerimaan Ikan Kuwe/Cepa (3 inch)**

No	Nama	Jumlah Produksi	Harga per Kilogram (Rp)	Total per Produksi (Rp)	Banyak Trip Per Bulan	Total (Rp)
1	Risal	15	5000	75000	30	2.250.000,00
2	Unding	11	5000	55000	30	1.650.000,00
3	Maliki	11	5000	55000	30	1.650.000,00
4	Rusman	11	5000	55000	30	1.650.000,00
5	Mustari	11	5000	55000	30	1.650.000,00
6	Iqbal	6	5000	30000	30	900.000,00
7	Peris	6	5000	30000	30	900.000,00
8	Syahrudin	11	5000	55000	30	1.650.000,00
9	Yudding	11	5000	55000	30	1.650.000,00
10	Yorre	7	5000	35000	30	1.050.000,00
11	Herman	5	5000	25000	30	750.000,00
12	Jafar	8	5000	40000	30	1.200.000,00
13	Abdu Rahman	11	5000	55000	30	1.650.000,00
14	Damari	10	5000	50000	30	1.500.000,00
15	Rudi	12	5000	60000	30	1.800.000,00
16	Hansu	10	5000	50000	30	1.500.000,00
17	Jufri	10	5000	50000	30	1.500.000,00
18	Lasida	10	5000	50000	30	1.500.000,00
19	Sanggi	10	5000	50000	30	1.500.000,00
20	Sama	11	5000	55000	30	1.650.000,00
21	Sudirman	10	5000	50000	30	1.500.000,00
22	Adiyaksa	10	5000	50000	30	1.500.000,00
23	Saharuddin	12	5000	60000	30	1.800.000,00
24	H. Tangka	10	5000	50000	30	1.500.000,00
25	Ansu	7	5000	35000	30	1.050.000,00
26	Irfan	10	5000	50000	30	1.500.000,00
27	Darwis	10	5000	50000	30	1.500.000,00
28	Ali	10	5000	50000	30	1.500.000,00
29	Dauda	6	5000	30000	30	900.000,00
30	Firman	10	5000	50000	30	1.500.000,00
31	Sarifuddin	8	5000	40000	30	1.200.000,00
32	Tola	10	5000	50000	30	1.500.000,00
33	Rasyad	10	5000	50000	30	1.500.000,00
34	Tamrin	10	5000	50000	30	1.500.000,00
35	Rannu	12	5000	60000	30	1.800.000,00
36	Suprianto	5	5000	25000	30	750.000,00

37	Rahmadi	5	5000	25000	30	750.000,00
	Rata-rata	10				1.427.027,03

---

**Tabel 33. Ikan Katamaba besar/Cella-cella ( 3 inch)**

No	Nama	Jumlah Produksi	Harga per Kilogram (Rp)	Total per Produksi ( Rp)	Banyak Trip Per Bulan	Total (Rp)
1	Risal	15	5000	75000	30	2.250.000,00
2	Unding	11	5000	55000	30	1.650.000,00
3	Maliki	11	5000	55000	30	1.650.000,00
4	Rusman	11	5000	55000	30	1.650.000,00
5	Mustari	11	5000	55000	30	1.650.000,00
6	Iqbal	6	5000	30000	30	900.000,00
7	Peris	6	5000	30000	30	900.000,00
8	Syahrudin	11	5000	55000	30	1.650.000,00
9	Yudding	11	5000	55000	30	1.650.000,00
10	Yorre	7	5000	35000	30	1.050.000,00
11	Herman	5	5000	25000	30	750.000,00
12	Jafar	8	5000	40000	30	1.200.000,00
13	Abdu Rahman	11	5000	55000	30	1.650.000,00
14	Damari	10	5000	50000	30	1.500.000,00
15	Rudi	12	5000	60000	30	1.800.000,00
16	Hansu	10	5000	50000	30	1.500.000,00
17	Jufri	10	5000	50000	30	1.500.000,00
18	Lasida	10	5000	50000	30	1.500.000,00
19	Sanggi	10	5000	50000	30	1.500.000,00
20	Sama	11	5000	55000	30	1.650.000,00
21	Sudirman	10	5000	50000	30	1.500.000,00
22	Adiyaksa	10	5000	50000	30	1.500.000,00
23	Saharudin	12	5000	60000	30	1.800.000,00
24	H. Tangka	10	5000	50000	30	1.500.000,00
25	Ansu	7	5000	35000	30	1.050.000,00
26	Irfan	10	5000	50000	30	1.500.000,00
27	Darwis	10	5000	50000	30	1.500.000,00
28	Ali	10	5000	50000	30	1.500.000,00
29	Dauda	6	5000	30000	30	900.000,00
30	Firman	10	5000	50000	30	1.500.000,00
31	Sarifuddin	8	5000	40000	30	1.200.000,00
32	Tola	10	5000	50000	30	1.500.000,00
33	Rasyad	10	5000	50000	30	1.500.000,00

---

34	Tamrin	10	5000	50000	30	1.500.000,00
35	Rannu	12	5000	60000	30	1.800.000,00
36	Suprianto	5	5000	25000	30	750.000,00
37	Rahmadi	5	5000	25000	30	750.000,00
	Rata-rata	10				1.427.027,03

---

**Tabel 34. Biaya Pneriaman Ikan Katamba kecil/Cella-cella ( 1¾ inch )**

No	Nama	Jumlah Produksi	Harga per Kilogram (Rp)	Total per Produksi ( Rp)	Banyak Trip Per Bulan	Total (Rp)
1	Risal	1	50000	50000	30	1.500.000,00
2	Unding	1	50000	50000	30	1.500.000,00
3	Maliki	1	50000	50000	30	1.500.000,00
4	Rusman	1	50000	50000	30	1.500.000,00
5	Mustari	1	50000	50000	30	1.500.000,00
6	Iqbal	1	50000	50000	30	1.500.000,00
7	Peris	1	50000	50000	30	1.500.000,00
8	Syahrudin	1	50000	50000	30	1.500.000,00
9	Yudding	1	50000	50000	30	1.500.000,00
10	Yorre	1	50000	50000	30	1.500.000,00
11	Herman	1	50000	50000	30	1.500.000,00
12	Jafar	1	50000	50000	30	1.500.000,00
13	Abdu Rahman	1	50000	50000	30	1.500.000,00
14	Damari	1	50000	50000	30	1.500.000,00
15	Rudi	1	50000	50000	30	1.500.000,00
16	Hansu	1	50000	50000	30	1.500.000,00
17	Jufri	1	50000	50000	30	1.500.000,00
18	Lasida	1	50000	50000	30	1.500.000,00
19	Sanggi	1	50000	50000	30	1.500.000,00
20	Sama	1	50000	50000	30	1.500.000,00
21	Sudirman	1	50000	50000	30	1.500.000,00
22	Adiyaksa	1	50000	50000	30	1.500.000,00
23	Saharudin	1	50000	50000	30	1.500.000,00
24	H. Tangka	1	50000	50000	30	1.500.000,00
25	Ansu	1	50000	50000	30	1.500.000,00
26	Irfan	1	50000	50000	30	1.500.000,00
27	Darwis	1	50000	50000	30	1.500.000,00
28	Ali	1	50000	50000	30	1.500.000,00
29	Dauda	1	50000	50000	30	1.500.000,00
30	Firman	1	50000	50000	30	1.500.000,00
31	Sarifuddin	1	50000	50000	30	1.500.000,00
32	Tola	1	50000	50000	30	1.500.000,00
33	Rasyad	1	50000	50000	30	1.500.000,00

---

34	Tamrin	1	50000	50000	30	1.500.000,00
35	Rannu	1	50000	50000	30	1.500.000,00
36	Suprianto	1	50000	50000	30	1.500.000,00
37	Rahmadi	1	50000	50000	30	1.500.000,00
	Rata-rata					1.500.000 ,00

---

**Tabel 35. Biaya Penerimaan Ikan Layang kecil ( ½ Inch )**

No	Nama	Jumlah Produksi	Harga per Kilogram (Rp)	Total per Produksi ( Rp)	Banyak Trip Per Bulan	Total (Rp)
1	Risal	30	700	21000	30	630.000,00
2	Unding	20	700	14000	30	420.000,00
3	Maliki	40	700	28000	30	840.000,00
4	Rusman	20	700	14000	30	420.000,00
5	Mustari	25	700	17500	30	525.000,00
6	Iqbal	20	700	14000	30	420.000,00
7	Peris	15	700	10500	30	315.000,00
8	Syahrudin	20	700	14000	30	420.000,00
9	Yudding	25	700	17500	30	525.000,00
10	Yorre	10	700	7000	30	210.000,00
11	Herman	20	700	14000	30	420.000,00
12	Jafar	30	700	21000	30	630.000,00
13	Abdu Rahman	20	700	14000	30	420.000,00
14	Damari	25	700	17500	30	525.000,00
15	Rudi	20	700	14000	30	420.000,00
16	Hansu	25	700	17500	30	525.000,00
17	Jufri	20	700	14000	30	420.000,00
18	Lasida	10	700	7000	30	210.000,00
19	Sanggi	20	700	14000	30	420.000,00
20	Sama	10	700	7000	30	210.000,00
21	Sudirman	20	700	14000	30	420.000,00
22	Adiyaksa	20	700	14000	30	420.000,00
23	Saharudin	25	700	17500	30	525.000,00
24	H. Tangka	20	700	14000	30	420.000,00
25	Ansu	25	700	17500	30	525.000,00
26	Irfan	20	700	14000	30	420.000,00
27	Darwis	20	700	14000	30	420.000,00
28	Ali	20	700	14000	30	420.000,00
29	Dauda	15	700	10500	30	315.000,00
30	Firman	20	700	14000	30	420.000,00
31	Sarifuddin	10	700	7000	30	210.000,00
32	Tola	20	700	14000	30	420.000,00
33	Rasyad	20	700	14000	30	420.000,00



---

34	Tamrin	20	700	14000	30	420.000,00
35	Rannu	20	700	14000	30	420.000,00
36	Suprianto	10	700	7000	30	210.000,00
37	Rahmadi	10	700	7000	30	210.000,00
	Rata-rata					420.000,00

---

**Tabel 36. Biaya Penerimaan Ikan Kuwe / Cepa ( ½ inch)**

No	Nama	Jumlah Produksi	Harga per Kilogram (Rp)	Total per Produksi (Rp)	Banyak Trip Per Bulan	Total (Rp)
1	Risal	1	40000	40000	30	1.200.000,00
2	Unding	1	40000	40000	30	1.200.000,00
3	Maliki	1	40000	40000	30	1.200.000,00
4	Rusman	1	40000	40000	30	1.200.000,00
5	Mustari	1	40000	40000	30	1.200.000,00
6	Iqbal	1	40000	40000	30	1.200.000,00
7	Peris	1	40000	40000	30	1.200.000,00
8	Syahrudin	1	40000	40000	30	1.200.000,00
9	Yudding	1	40000	40000	30	1.200.000,00
10	Yorre	1	40000	40000	30	1.200.000,00
11	Herman	1	40000	40000	30	1.200.000,00
12	Jafar	1	40000	40000	30	1.200.000,00
13	Abdu Rahman	1	40000	40000	30	1.200.000,00
14	Damari	1	40000	40000	30	1.200.000,00
15	Rudi	1	40000	40000	30	1.200.000,00
16	Hansu	1	40000	40000	30	1.200.000,00
17	Jufri	1	40000	40000	30	1.200.000,00
18	Lasida	1	40000	40000	30	1.200.000,00
19	Sanggi	1	40000	40000	30	1.200.000,00
20	Sama	1	40000	40000	30	1.200.000,00
21	Sudirman	1	40000	40000	30	1.200.000,00
22	Adiyaksa	1	40000	40000	30	1.200.000,00
23	Saharudin	1	40000	40000	30	1.200.000,00
24	H. Tangka	1	40000	40000	30	1.200.000,00
25	Ansu	1	40000	40000	30	1.200.000,00
26	Irfan	1	40000	40000	30	1.200.000,00
27	Darwis	1	40000	40000	30	1.200.000,00
28	Ali	1	40000	40000	30	1.200.000,00
29	Dauda	1	40000	40000	30	1.200.000,00
30	Firman	1	40000	40000	30	1.200.000,00
31	Sarifuddin	1	40000	40000	30	1.200.000,00
32	Tola	1	40000	40000	30	1.200.000,00
33	Rasyad	1	40000	40000	30	1.200.000,00

---

34	Tamrin	1	40000	40000	30	1.200.000,00
35	Rannu	1	40000	40000	30	1.200.000,00
36	Suprianto	1	40000	40000	30	1.200.000,00
37	Rahmadi	1	40000	40000	30	1.200.000,00
	Rata-rata					1.200.000,00

---

**Tabel 37. Total Penerimaan Usaha Perikanan**

<b>NO</b>	<b>Kembung banjar</b>	<b>Kembung mata belo</b>	<b>Kuwe besar</b>	<b>Ikan katamba besar</b>	<b>Ikan katamba kecil</b>	<b>Layang kecil</b>	<b>Kuwe kecil</b>	<b>Total</b>
1	900.000	900.000	2.250.000	2.250.000	1.500.000	630.000	1.200.000	9.630.000
2	600.000	600.000	1.650.000	1.650.000	1.500.000	420.000	1.200.000	7.620.000
3	1.200.000	1.200.000	1.650.000	1.650.000	1.500.000	840.000	1.200.000	9.240.000
4	600.000	600.000	1.650.000	1.650.000	1.500.000	420.000	1.200.000	7.620.000
5	750.000	750.000	1.650.000	1.650.000	1.500.000	525.000	1.200.000	8.025.000
6	600.000	600.000	900.000	900.000	1.500.000	420.000	1.200.000	6.120.000
7	450.000	450.000	900.000	900.000	1.500.000	315.000	1.200.000	5.715.000
8	600.000	600.000	1.650.000	1.650.000	1.500.000	420.000	1.200.000	7.620.000
9	750.000	750.000	1.650.000	1.650.000	1.500.000	525.000	1.200.000	8.025.000
10	600.000	600.000	1.050.000	1.050.000	1.500.000	210.000	1.200.000	6.210.000
11	300.000	300.000	750.000	750.000	1.500.000	420.000	1.200.000	5.220.000
12	600.000	600.000	1.200.000	1.200.000	1.500.000	630.000	1.200.000	6.930.000
13	900.000	900.000	1.650.000	1.650.000	1.500.000	420.000	1.200.000	8.220.000
14	600.000	600.000	1.500.000	1.500.000	1.500.000	525.000	1.200.000	7.425.000
15	600.000	600.000	1.800.000	1.800.000	1.500.000	420.000	1.200.000	7.920.000
16	750.000	750.000	1.500.000	1.500.000	1.500.000	525.000	1.200.000	7.725.000
17	600.000	600.000	1.500.000	1.500.000	1.500.000	420.000	1.200.000	7.320.000
18	300.000	300.000	1.500.000	1.500.000	1.500.000	210.000	1.200.000	6.510.000
19	600.000	600.000	1.500.000	1.500.000	1.500.000	420.000	1.200.000	7.320.000
20	300.000	300.000	1.650.000	1.650.000	1.500.000	210.000	1.200.000	6.810.000
21	600.000	600.000	1.500.000	1.500.000	1.500.000	420.000	1.200.000	7.320.000
22	600.000	600.000	1.500.000	1.500.000	1.500.000	420.000	1.200.000	7.320.000
23	750.000	750.000	1.800.000	1.800.000	1.500.000	525.000	1.200.000	8.325.000
24	600.000	600.000	1.500.000	1.500.000	1.500.000	420.000	1.200.000	7.320.000

25	750.000	750.000	1.050.000	1.050.000	1.500.000	525.000	1.200.000	6.825.000
26	600.000	600.000	1.500.000	1.500.000	1.500.000	420.000	1.200.000	7.320.000
27	600.000	600.000	1.500.000	1.500.000	1.500.000	420.000	1.200.000	7.320.000
28	600.000	600.000	1.500.000	1.500.000	1.500.000	420.000	1.200.000	7.320.000
29	450.000	450.000	900.000	900.000	1.500.000	315.000	1.200.000	5.715.000
30	600.000	600.000	1.500.000	1.500.000	1.500.000	420.000	1.200.000	7.320.000
31	300.000	300.000	1.200.000	1.200.000	1.500.000	210.000	1.200.000	5.910.000
32	600.000	600.000	1.500.000	1.500.000	1.500.000	420.000	1.200.000	7.320.000
33	600.000	600.000	1.500.000	1.500.000	1.500.000	420.000	1.200.000	7.320.000
34	600.000	600.000	1.500.000	1.500.000	1.500.000	420.000	1.200.000	7.320.000
35	750.000	750.000	1.800.000	1.800.000	1.500.000	420.000	1.200.000	8.220.000
36	300.000	300.000	750.000	750.000	1.500.000	210.000	1.200.000	5.010.000
37	600.000	600.000	750.000	750.000	1.500.000	210.000	1.200.000	5.610.000
	608.108	608.108	1.427.027	1.427.027	1.500.000	420.000	1.200.000	7.190.270

**Lampiran 8. Pengeluaran Usaha Non Perikanan**  
**Tabel 38. Pengeluaran Usaha Non Perikanan**

<b>No</b>	<b>Nama</b>	<b>Nama Biaya (Rp)</b>	<b>Harga Biaya (Rp)</b>	<b>Jumlah Penggunaan Selama Sebulan</b>	<b>Total Biaya (Rp)</b>
1	Iqbal	Bensin	12.000	12	144.000
2	Irfan	Bensin	12.000	12	144.000
	Rata-rata				

**Lampiran 9. Penerimaan Usaha Non Perikanan****Tabel 39. Penerimaan Usaha Non Perikanan**

No	Nama	Penerimaan Per Hari (Rp)	Banyak Hari Kerja	ToTal Penerimaan
1	Iqbal	120.000	12	1.440.000
2	Irfan	120.000	12	1.440.000

**Lampiran 10. Pendapatan Usaha Non perikanan**  
**Tabel 40. Pendapatan Keluarga Lain**

No	Nama	Biaya Total (Rp)	Penerimaan (Rp)	Pendapatan (Rp)
1	Iqbal	144.000	1.440.000	1.296.000
2	Irfan	144.000	1.440.000	1.296.000



**Lampiran 11Pendapatan Keluarga Lain**  
**Tabel 41. Pendapatan Keluarga Lain**

No	Nama	Jumlah Tanggungan	Yang Bekerja	Jenis Pekerjaan	Pendapatan Perbulan
1	Risal	4	Istri	Penjual Bensin	1.500.000
2	Unding	2			
3	Maliki	4			
4	Rusman	4			
5	Mustari	4			
6	Iqbal	2			
7	Peris	4			
8	Syahrudin	3			
9	Yudding	7	Anak	Rumput Laut	2.000.000
10	Yorre	5	Menantu	Buruh Bangunan	2.500.000
11	Herman	4			
12	Jafar	3			
13	Abdu Rahman	3			
14	Damari	3			
15	Rudi	3			
16	Hansu	1			
17	Jufri	0			
18	Lasida	4			
19	Sanggi	2			
20	Sama	4			
21	Sudirman	1			
22	Adiyaksa	2			
23	Saharuddin	2			
24	H. Tangka	3			
25	Ansu	2			
26	Irfan	3			
27	Darwis	4			
28	Ali	3			
29	Dauda	1			
30	Firman	2			
31	Sarifuddin	1	Istri	Penjual es batu	700.000

32	Tola	2	Istri	Penjual Gado-gado	1.900.000
33	Rasyad	3	Istri	Penjual Campuran	2.000.000
34	Tamrin	3			
35	Rannu	4			
36	Suprianto	5	Istri	Penjual Pakaian	1.500.000
37	Rahmadi	1	Istri	Penjual Kosmetik	1.500.000

**Lampiran 12. Pengeluaran Rumah Tangga**  
**Tabel 42. Pengeluaran Rumah Tangga**

No	Kesehatan	Pinjaman	Pangan Per Bulan	Sandang Per Bulan	Panpan per Bulan	Total Pengeluaran Rumah Tangga per Bulan (Rp)
1	175000	0	1500000	50000	25000	1.750.000,00
2	105000	0	750000	100000	50000	1.005.000,00
3	175000	0	750000	50000	25000	1.000.000,00
4	175000	0	900000	50000	25000	1.150.000,00
5	175000	0	1500000	100000	25000	1.800.000,00
6	105000	1500000	1500000	50000	25000	3.180.000,00
7	175000	1500000	750000	50000	25000	2.500.000,00
8	140000	1500000	750000	100000	50000	2.540.000,00
9	280000	0	600000	50000	25000	955.000,00
10	210000	1500000	1500000	50000	50000	3.310.000,00
11	175000	1500000	1500000	50000	25000	3.250.000,00
12	140000	1500000	900000	50000	25000	2.615.000,00
13	140000	1500000	1500000	50000	50000	3.240.000,00
14	140000	1500000	750000	100000	25000	2.515.000,00
15	140000	1500000	600000	100000	25000	2.365.000,00
16	70000	1500000	750000	50000	25000	2.395.000,00
17	35000	1500000	1500000	100000	25000	3.160.000,00
18	175000	1500000	1500000	50000	25000	3.250.000,00
19	105000	1500000	900000	50000	50000	2.605.000,00
20	175000	1500000	750000	100000	25000	2.550.000,00
21	70000	1500000	750000	100000	50000	2.470.000,00
22	105000	1500000	1500000	50000	25000	3.180.000,00
23	105000	1500000	900000	100000	25000	2.630.000,00
24	140000	0	1500000	100000	25000	1.765.000,00
25	105000	1500000	1500000	50000	25000	3.180.000,00
26	140000	1500000	600000	50000	25000	2.315.000,00
27	175000	1500000	1500000	50000	50000	3.275.000,00
28	140000	1500000	1500000	50000	25000	3.215.000,00
29	70000	1500000	1500000	50000	25000	3.145.000,00
30	105000	1500000	600000	100000	25000	2.330.000,00
31	70000	1500000	1500000	50000	25000	3.145.000,00
32	105000	0	900000	50000	50000	1.105.000,00
33	140000	0	900000	100000	25000	1.165.000,00
34	140000	0	600000	50000	25000	815.000,00
35	175000	1500000	900000	50000	25000	2.650.000,00
36	210000	1500000	1500000	100000	50000	3.360.000,00
37	70000	0	750000	50000	25000	895.000,00
Rata-rata	137.162	1.054.054	1.082.432,43	67.567,57	31.081,08	2.372.297,30

**Lampiran 13. Analisis Nilai Tukar Nelayan (NTN)**

**Tabel 43. Analisis Nilai Tukar Nelayan (NTN)**

No	Nama	Yft	Ynft	Ynft Fix	Eft	Ekt	Yt	Et	NTN
1	Risal	9.630.000,00	0	1.500.000	5.602.500,00	1.750.000,00	11.130.000,00	7.352.500,00	1,51
2	Unding	7.620.000,00	0	0	4.992.500,00	1.005.000,00	7.620.000,00	5.997.500,00	1,27
3	Maliki	9.240.000,00	0	0	4.696.666,67	1.000.000,00	9.240.000,00	5.696.666,67	1,62
4	Rusman	7.620.000,00	0	0	4.545.833,33	1.150.000,00	7.620.000,00	5.695.833,33	1,34
5	Mustari	8.025.000,00	0	0	7.820.333,33	1.800.000,00	8.025.000,00	9.620.333,33	0,83
6	Iqbal	6.120.000,00	1.296.000	0	4.712.500,00	3.180.000,00	7.416.000,00	7.892.500,00	0,94
7	Peris	5.715.000,00	0	0	5.701.547,62	2.500.000,00	5.715.000,00	8.201.547,62	0,70
8	Syahrudin	7.620.000,00	0	0	4.574.722,22	2.540.000,00	7.620.000,00	7.114.722,22	1,07
9	Yudding	8.025.000,00	0	2.000.000	4.676.666,67	955.000,00	10.025.000,00	5.631.666,67	1,78
10	Yorre	6.210.000,00	0	2.500.000	5.909.166,67	3.310.000,00	8.710.000,00	9.219.166,67	0,94
11	Herman	5.220.000,00	0	0	4.945.833,33	3.250.000,00	5.220.000,00	8.195.833,33	0,64
12	Jafar	6.930.000,00	0	0	5.175.000,00	2.615.000,00	6.930.000,00	7.790.000,00	0,89
13	Abdu Rahman	8.220.000,00	0	0	4.795.833,34	3.240.000,00	8.220.000,00	8.035.833,34	1,02
14	Damari	7.425.000,00	0	0	5.659.500,00	2.515.000,00	7.425.000,00	8.174.500,00	0,91
15	Rudi	7.920.000,00	0	0	5.545.833,34	2.365.000,00	7.920.000,00	7.910.833,34	1,00
16	Hansu	7.725.000,00	0	0	4.639.166,67	2.395.000,00	7.725.000,00	7.034.166,67	1,10
17	Jufri	7.320.000,00	0	0	5.860.833,34	3.160.000,00	7.320.000,00	9.020.833,34	0,81
18	Lasida	6.510.000,00	0	0	5.323.333,33	3.250.000,00	6.510.000,00	8.573.333,33	0,76
19	Sanggi	7.320.000,00	0	0	5.123.333,33	2.605.000,00	7.320.000,00	7.728.333,33	0,95
20	Sama	6.810.000,00	0	0	5.502.916,67	2.550.000,00	6.810.000,00	8.052.916,67	0,85

21	Sudirman	7.320.000,00	0	0	6.791.388,89	2.470.000,00	7.320.000,00	9.261.388,89	0,79
22	Adiyaksa	7.320.000,00	0	0	5.652.500,00	3.180.000,00	7.320.000,00	8.832.500,00	0,83
23	Saharuddin	8.325.000,00	0	0	6.697.083,33	2.630.000,00	8.325.000,00	9.327.083,33	0,89
24	H. Tangka	7.320.000,00	0	0	5.098.333,33	1.765.000,00	7.320.000,00	6.863.333,33	1,07
25	Ansu	6.825.000,00	0	0	5.331.666,67	3.180.000,00	6.825.000,00	8.511.666,67	0,80
26	Irfan	7.320.000,00	1.296.000	0	5.849.166,67	2.315.000,00	8.616.000,00	8.164.166,67	1,06
27	Darwis	7.320.000,00	0	0	5.602.500,00	3.275.000,00	7.320.000,00	8.877.500,00	0,82
28	Ali	7.320.000,00	0	0	5.493.333,33	3.215.000,00	7.320.000,00	8.708.333,33	0,84
29	Dauda	5.715.000,00	0	0	5.674.166,67	3.145.000,00	5.715.000,00	8.819.166,67	0,65
30	Firman	7.320.000,00	0	0	6.410.833,33	2.330.000,00	7.320.000,00	8.740.833,33	0,84
31	Sarifuddin	5.910.000,00	0	700.000	5.185.833,33	3.145.000,00	6.610.000,00	8.330.833,33	0,79
32	Tola	7.320.000,00	0	1.900.000	5.945.238,10	1.105.000,00	9.220.000,00	7.050.238,10	1,31
33	Rasyad	7.320.000,00	0	2.000.000	5.297.500,00	1.165.000,00	9.320.000,00	6.462.500,00	1,44
34	Tamrin	7.320.000,00	0	0	5.527.500,00	815.000,00	7.320.000,00	6.342.500,00	1,15
35	Rannu	8.220.000,00	0	0	5.760.000,00	2.650.000,00	8.220.000,00	8.410.000,00	0,98
36	Suprianto	5.010.000,00	0	1.500.000	6.001.944,44	3.360.000,00	6.510.000,00	9.361.944,44	0,70
37	Rahmadi	5.610.000,00	0	1.500.000	7.317.500,00	895.000,00	7.110.000,00	8.212.500,00	0,87
	Rata-rata	7.190.270,27	63.297	367.568	5.552.446,16	2.372.297,30	7.627.891,89	7.924.743,46	0,99

## Lampiran 14. Kuesioner Penelitian

### KUISIONER PENELITIAN



ANALISIS PENDAPATAN DAN TINGKAT KESEJAHTERAAN NELAYAN ALAT  
TANGKAP JARING INSANG ( GILL NET ) DI KELURAHAN PALLAMEANG  
KECAMATAN MATTIRO SOMPE KABUPATEN PINRANG  
OLEH : NURJAINA  
FAKULTAS ILMU KELAUTAN DAN PERIKANAN,  
UNIVERSITAS HASANUDDIN

**No Responden:**

Hari/Tanggal wawancara :...../.....

Desa/Kelurahan : Pallameang

Kecamatan : Mattiro Sompe

Kabupaten/Kota : Pinrang

Provinsi : Sulawesi Selatan

Identitas Responden

1. Nama :

2. Umur :

3. Jenis Kelamin :

4. Status Perkawinan :

5. Pendidikan Terakhir :

6. Jumlah Tanggungan :

7. Pekerjaan utama :

8. Pekerjaan sampingan :

9. Penghasilan :

Informasi Tambahan

10. Sejak kapan anda menjadi nelayan?

11. Berapa lama anda menjadi nelayan?

12. Berapa lama anda melaut dalam sehari?

13. Apa saja tahapan yang dilakukan dalam melaut?

14. Jaring insang apa yang anda gunakan ?

15. Berapa macam jaring insang yang digunakan dan apa saja kegunaannya?

16. Ada berapa jaring insang yang dimiliki ?
17. Berapa macam ikan yang biasanya di hasilkan jaring insang dan ikan apa saja ?
18. Dimana anda menjual hasil melaut?
19. Berapa banyak yang diperoleh dalam satu kali melaut?
20. Berapa harga ikan yang ditetapkan nelayan saat ini ?
21. Berapa pendapatan yang diperoleh dalam satu kali melaut?
22. Dari mana anda mendapatkan modal untuk melaut?
23. Apa saja hambatan yang didapatkan selama proses melaut?
24. Bagaimana dengan kebutuhan sehari hari keluarga :
  - a. kebutuhan pangan ( makan dan minum )
  - b. kebutuhan sandang (pakaian)
  - c. kebutuhan papan (rumah )
  - d. lain-lain
25. Berapa total pengeluaran kebutuhan hidup dalam sebulan :
  - a. kebutuhan pangan ( makan dan minum )
  - b. kebutuhan sandang (pakaian)
  - c. kebutuhan papan (rumah )
  - d. lain-lain
26. Apa saja usaha yang dilakukan diluar dari usaha perikanan ?
27. Berapa total biaya variabel yang dikeluarkan dari usaha non perikanan ?
28. Berapa total biaya investasi yang dikeluarkan dari usaha non perikanan ?
29. Apakah terdapat anggota keluarga yang bekerja ?
  - a. jika ya, sebutkan status dalam keluarga
  - b. jika tidak, kenapa
30. Berapakh total pendapatan dari anggota keluarga yang bekerja

Biaya Tetap

NO	Jenis	Jumlah(unit)	Harga (Per Unit)	Totalharga	Lama Pemakaian
1.	Perahu				
2.	Mesin				
3.	Jaring				
4.	Lainnya				
5.					
6.					
7.					
8.					
Total					

Biaya Variabel

NO.	Jenis	Jumlah (unit)	Harga (Per Unit)	Total harga
1.	Bahan bakar			
2.	Makanan			
3.	Rokok			
4.	Lainnya			
5.				
6.				
Total				

Penerimaan

No	Jenis Ikan	Jumlah	Harga	Total harga	Total/hari	Lama melaut/bulan
1						
2						
3						



Pendapatan

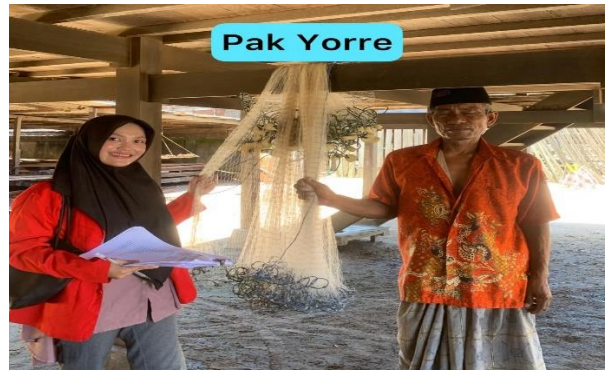
NO.	Jumlah Produksi	Harga (Per Satuan)	Total Harga
1.			
2.			
3			
4			
Total			

Pendapatan lainnya

NO.	Jumlah Produksi	Harga (Per Satuan)	Total Harga
1.			
2.			
3			
4			
Total			

Lampiran 15. Dokumentasi Penelitian



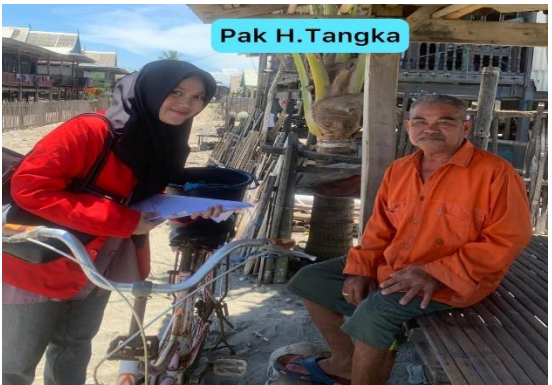




Pak Firman



Pak Abdu Rahman



Pak H. Tangka



Pak Irfan



Pak Rannu



Pak Risal



Pak Rasyad



Pak Sanggi