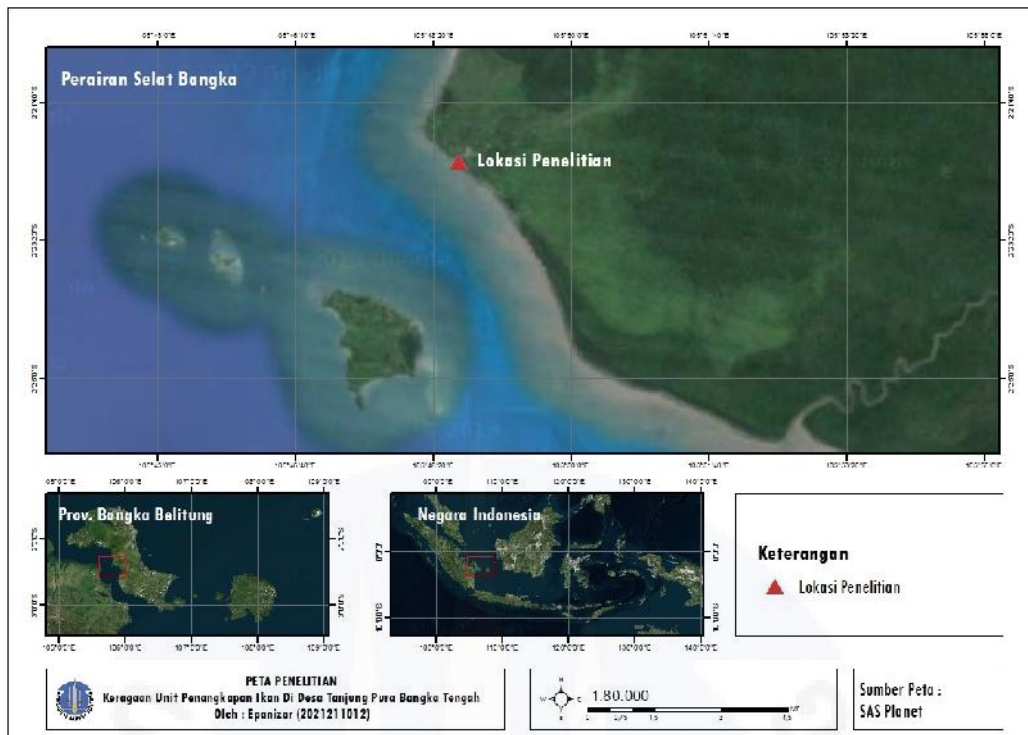


## Lampiran 1. Peta Lokasi Penelitian



**Lampiran 2.** Kuisisioner Penelitian “Keragaan Unit Penangkapan Ikan Di Desa Tanjung Pura, Bangka Tengah.



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS BANGKA BELITUNG  
FAKULTAS PERTANIAN, PERIKANAN DAN BIOLOGI  
MANAJEMEN SUMBERDAYA PERAIRAN**

Kampus Terpadu Universitas Bangka Belitung  
Jl. Raya DesaBalunijuk, KecamatanMerawang, Bangka, ProvinsiKepulauan Bangka Belitung  
Telepon (0717) 422145, 422965, Fax (0717) 421303, Laman [www.ubb.ac.id](http://www.ubb.ac.id)

Nomor Responden : ..... Tanggal Wawancara : .....

**A. Unit Penangkapan Ikan:**

**I. Nelayan**

- 1.Nama: ..... 2.Umur: .....
- 3.Alat: ..... 4.Asal: Penduduk asli/Pendatang (Sebutkan)
- 5.Lama Tinggal : ..... 6.Pengalaman Usaha : .....
- 7.Pendidikan Formal: SD/SMP/SMU/....8.Pekerjaan Utama : .....
- 9.Jumlah nelayan (ABK) : .....(orang) 10.Kelompok Nelayan : .....

**II. Alat Tangkap**

- 11.Jenis alat tangkap yang digunakan: Jaring/pancing/bubu/bagan/.....
- 12.Bagian-bagian pada alat tangkap:.....
- 13.Ukuran pada bagian-bagian alat tangkap:.....
- 14.Material (jenis) atau bahan pada bagian-bagian alat tangkap:.....
- 15.Status pemilikan alat tangkap : Milik Sendiri / Sewa / .....

**III. Kapal**

- 16.Ukuran kapal : - panjang : ... m - lebar : .... m - tinggi : .... m - GT : <5/5/10/.....
- 17.Bahan material kapal : kayu/besi/.....
- 18.Tenaga penggerak kapal : mesin/tanpa mesin/.....
- 19.Daya atau tenaga mesin kapal : ..... (PK)
- 20.Merek mesin: Dong Feng/Mitsubishi/Yamaha/.....

**B. Keadaan Usaha Penangkapan (Pembiayaan)**

**I. Modal**

- 21.Asal modal usaha : Modal sendiri / Pinjaman / .....
- 22.Asal pinjaman modal : Bank / Punggawa / Koperasi / .....

## II. Biaya Investasi

### 23. Biaya sarana & prasarana(I):

No.	Jenis sarana	Jumlah	Harga Satuan (Rp)	Jumlah Biaya/Total (Rp)
1	Alat Tangkap (Lengkap)			
2	Kapal			
3	Mesin			
4	Dayung			
5	Peti Es/Box Fiber			
6	Lampu/Penerangan			
7	Lainnya.....			

### 24. Biaya Tetap (Fixed Cost):

#### - Biaya penyusutan:

No.	Jenis sarana	Umur Teknis (Tahun)	Harga Satuan (Rp)	Biaya Penyusutan (Rp)
1	Alat Tangkap (Lengkap)			
2	Kapal			
3	Mesin			
4	Dayung			
5	Peti Es/Box Fiber			
6	Lampu/Penerangan			
7	Lainnya....			

#### - Biaya perawatan:

No.	Jenis sarana	Banyaknya Perawatan Tahun	Per	Harga Perawatan (Rp)	Biaya Perawatan (Rp)
1	Alat Tangkap (Lengkap)				
2	Kapal				
3	Mesin				
4	Dayung				
5	Peti Es/Box Fiber				
6	Lampu/Penerangan				
7	Lainnya....				

### 25. Biaya Tidak Tetap (Variabel Cost)

#### - Biaya operasional:

No.	Jenis Biaya	Jumlah	Lama Bulan	Trip	Harga (Rp)	Total
1	BBM					
2	Konsumsi					
3	Es Batu					
4	Oli					
5	lainnya					

**C. Metode Penangkapan:**

- 26. Waktu Berangkat melaut : Pukul .....
- 27. Waktu kembali/pulang melaut : Pukul .....
- 28. Lama penangkapan/melaut (1 trip) : ..... Hari/jam
- 29. Waktu penangkapan : Pukul .....s/d .....
- 30. Cara mengoperasikan alat tangkap : .....
- 31. Durasi per hauling (Pengangkatan) : ..... jam
- 32. Frekuensi hauling(banyaknya pengangkatan alat tangkap per hari) : .....kali
- 33. Berapa kali dalam sebulan anda istirahat/tidak melaut : .....kali
- 34. Berapa kali melakukan penangkapan dalam satu bulan : .....kali

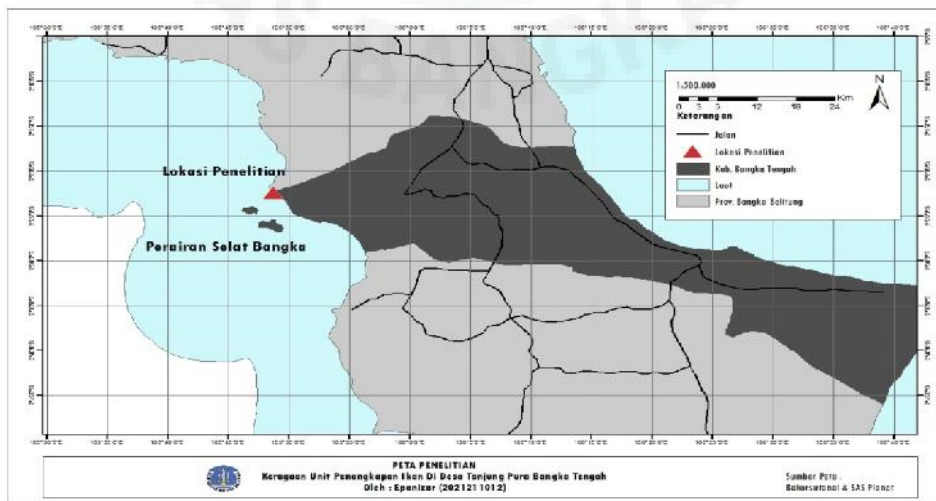
**D. Daerah Penangkapan Ikan:**

35. Daerah penangkapan (*fishing ground*) dimana saja dalam satu tahun, pada bulan apa saja di daerah tersebut (sesuai kode di peta) atau wilayah tangkapannya :

.....

**DAERAH PENANGKAPAN  
(SESUAI KODE PADA PETA)**

<b>JANUARI</b>	<b>FEBRUARI</b>
<b>MARET</b>	<b>APRIL</b>
<b>MEI</b>	<b>JUNI</b>
<b>JULI</b>	<b>AGUSTUS</b>
<b>SEPTEMBER</b>	<b>OKTOBER</b>
<b>NOVEMBER</b>	<b>DESEMBER</b>



**E. Hasil Tangkapan:**

36. Penerimaan/revenue(R):

No.	Jenis Ikan Ekonomis Hasil Tangkapan	Jumlah (Kg)	Harga (Rp)	Total (Rp)
1				
2				
3				
4				
5				

**I. Pemasaran Hasil Tangkapan**

37. Hasil tangkapan dijual kepada: .....

38. Pembeli datang sendiri: Y / N/.....



### Lampiran 3. Alat dan Bahan Penelitian

No.	Nama Alat	Fungsi
1.	Alat Tulis	Pencatatan data
2.	Kamera Digital	Dokumentasi penelitian
3.	<i>Microsof Office Excel</i>	Pengolahan data kuesioner
4.	<i>Handphone</i>	Merekam percakapan dengan nelayan
5.	GPS	Pengambilan titik koordinat penelitian di Desa Tanjung Pura
6.	Kalkulator	Perhitungan dan analisis data.
7.	<i>Autocad 2007</i>	Pembuatan gambar konstruksi
8.	<i>Sketch Up Pro 8</i>	Pewarnaan gambar konstruksi





**Lampiran 4. Dokumentasi penelitian**



**Dermaga Desa Tanjung Pura**



**Tempat Jual Beli Ikan**



**Kapal Motor**



**Motor Tempel**



**Kuisisioner dan Wawancara dengan nelayan**



**Jaring Talang**



**Jaring Bawal**



**Jaring Selanget**



Jaring Udang



Pancing Ulur



Rawai



Bubu



Bagan Tancap



Lampiran 5. Analisis Usaha Jaring Talang di Desa Tanjung Pura

No	Uraian	Jumlah	Satuan	Harga (Rp)	Total (Rp)
<b>Investasi</b>					
<b>I</b>	<b>Biaya Sarana dan Prasarana (I)</b>				
1	Kapal	1	Unit	12.000.000	12.000.000
2	Mesin	1	Unit	6.000.000	6.000.000
3	Alat Tangkap	1	Unit	1.000.000	1.000.000
4	Dayung	2	Unit	100.000	200.000
5	Peti Es/Box Fiber	1	Unit	400.000	400.000
6	Lampu Penerang (Aki Lengkap)	1	Unit	300.000	300.000
7	Tas Jalur/Keranjang	1	Unit	25.000	25.000
	<b>Jumlah(I)</b>				<b>19.925.000</b>
<b>Penerimaan/Revenue(R)</b>	<b>Jenis Ikan Ekonomis Hasil Tangkapan</b>	<b>Lama Bulan</b>	<b>Hasil Tangkapan (Kg)</b>	<b>Trip Per Bulan (Trip)</b>	<b>Harga (Rp)</b>
1	Ikan Talang-Talang	8	15	26	8.000
2	Ikan Mayung	8	5	26	10.000
3	Kakap Merah	8	8	26	25.000
	<b>Jumlah (R)/Tr</b>				<b>76.960.000</b>
<b>II</b>	<b>Biaya Operasi /Cost(C)</b>				
<b>A.</b>	<b>Biaya Tetap (Fc)</b>	<b>Biaya Penyusutan dan Perawatan</b>	<b>Umur Teknis (Tahun)</b>	<b>Harga (Rp)</b>	<b>Banyak Perawatan Per Tahun</b>
1		Penyusutan Kapal	10	12.000.000	
2		Penyusutan Mesin	5	6.000.000	
3		Penyusutan Alat Tangkap	1	1.000.000	
4		Penyusutan Dayung	2	100.000	
5		Penyusutan Peti Es/Box Fiber	1	400.000	
6		Penyusutan Lampu Penerangan	1	300.000	
7		Penyusutan Tas Jalur/Keranjang	1	25.000	
8		Perawatan Kapal		2.000.000	5
9		Perawatan Mesin		700.000	3
10		Perawatan Alat Tangkap		100.000	8
11		Perawatan Lampu Penerang		50.000	4
	<b>Jumlah Fc</b>				<b>17.275.000</b>
<b>B.</b>	<b>Biaya Tidak Tetap (Vc)</b>	<b>Biaya Operasional</b>	<b>Jumlah</b>	<b>Lama Bulan</b>	<b>Trip Per Bulan</b>
1		Bbm	9	8	26
2		Es (Bungkus)	3	8	26
3		Konsumsi	1	8	26
4		Oli	<b>Banyaknya per musim (per 2 bulan)</b>		4
	<b>Jumlah Vc</b>				<b>30.968.000</b>
<b>1</b>	<b>Total Biaya/Tc (Rupiah)</b>				
<b>2</b>	<b>Keuntungan ( ) (Rupiah)</b>				
<b>3</b>	<b>R/C (Rupiah)</b>				
<b>4</b>	<b>Pp (Tahun)</b>				

Lampiran 6. Analisis Usaha Jaring Bawal di Desa Tanjung Pura

No	Uraian	Jumlah	Satuan		Harga (Rp)	Total (Rp)
<b>Investasi</b>						
<b>I</b>	<b>Biaya Sarana dan Prasarana (I)</b>					
1	Kapal	1	Unit		12.000.000	12.000.000
2	Mesin	1	Unit		5.000.000	5.000.000
3	Alat Tangkap	1	Unit		1.000.000	1.000.000
4	Dayung	2	Unit		100.000	200.000
5	Peti Es/Box Fiber	1	Unit		400.000	400.000
6	Lampu Penerang (Aki Lengkap)	1	Unit		300.000	300.000
7	Tas Jalur/Keranjang	1	Unit		25.000	25.000
	<b>Jumlah(I)</b>					<b>18.925.000</b>
<b>Penerimaan/Revenue(R)</b>		<b>Jenis Ikan Ekonomis Hasil Tangkapan</b>	<b>Lama Bulan</b>	<b>Hasil Tangkapan (Kg)</b>	<b>Trip Per Bulan (Trip)</b>	<b>Harga (Rp)</b>
1		Ikan Bawal Hitam	8	4	26	70.000
2		Ikan Bawal Putih	8	3	26	50.000
	<b>Jumlah (R)/Tr</b>					<b>89.440.000</b>
<b>II</b>	<b>Biaya Operasi /Cost(C)</b>					
<b>A.</b>	<b>Biaya Tetap (Fc)</b>	<b>Biaya Penyusutan dan Perawatan</b>	<b>Umur Teknis (Tahun)</b>	<b>Harga (Rp)</b>	<b>Banyak Perawatan Per Tahun</b>	
1		Penyusutan Kapal	10	12.000.000		1.200.000
2		Penyusutan Mesin	5	5.000.000		1.000.000
3		Penyusutan Alat Tangkap	1	1.000.000		1.000.000
4		Penyusutan Dayung	2	100.000		50.000
5		Penyusutan Peti Es/Box Fiber	1	400.000		400.000
6		Penyusutan Lampu Penerangan	1	300.000		300.000
7		Penyusutan Tas Jalur/Keranjang	1	25.000		25.000
8		Perawatan Kapal		2.000.000	5	10.000.000
9		Perawatan Mesin		700.000	3	2.100.000
10		Perawatan Alat Tangkap		100.000	8	800.000
11		Perawatan Lampu Penerang		50.000	4	200.000
	<b>Jumlah Fc</b>					<b>17.075.000</b>
<b>B.</b>	<b>Biaya Tidak Tetap (Vc)</b>	<b>Biaya Operasional</b>	<b>Jumlah</b>	<b>Lama Bulan</b>	<b>Trip Per Bulan</b>	<b>Harga (Rp)</b>
1		Bbm	8	8	26	16.640.000
2		Es (Bungkus)	2	8	26	832.000
3		Konsumsi	1	8	26	10.400.000
4		Oli	<b>Banyaknya per musim (per 2 bulan)</b>		4	600.000
	<b>Jumlah Vc</b>					<b>28.472.000</b>
<b>1</b>	<b>Total Biaya/Tc (Rupiah)</b>					
<b>2</b>	<b>Keuntungan ( ) (Rupiah)</b>					
<b>3</b>	<b>R/C (Rupiah)</b>					
<b>4</b>	<b>Pp (Tahun)</b>					

Lampiran 7. Analisis Usaha Jaring Selanget di Desa Tanjung Pura

No	Uraian	Jumlah	Satuan		Harga (Rp)	Total (Rp)	
<b>1. Investasi</b>							
<b>I</b>	<b>Biaya Sarana dan Prasaranan (I)</b>						
1	Kapal	1	Unit		12.000.000	12.000.000	
2	Mesin	1	Unit		6.000.000	6.000.000	
3	Alat Tangkap	1	Unit		400.000	400.000	
4	Dayung	2	Unit		100.000	200.000	
5	Peti Es/Box Fiber	1	Unit		400.000	400.000	
6	Tas Jalur/Keranjang	1	Unit		25.000	25.000	
	<b>Jumlah(I)</b>					<b>19.025.000</b>	
<b>2. Penerimaan/Revenue(R)</b>		<b>Jenis Ikan Ekonomis Hasil Tangkapan</b>		<b>Lama Bulan</b>	<b>Hasil Tangkapan (Kg)</b>	<b>Trip Per Bulan (Trip)</b>	<b>Harga (Rp)</b>
1	Ikan Selanget	4		28	26	15.000	43.680.000
3	Ikan Gulama	4		5	26	5.000	2.600.000
	<b>Jumlah (R)/Tr</b>						<b>46.280.000</b>
<b>II</b>	<b>Biaya Operasi /Cost(C)</b>						
<b>A.</b>	<b>Biaya Tetap (Fc)</b>	<b>Biaya Penyusutan dan Perawatan</b>	<b>Umur Teknis (Tahun)</b>	<b>Harga (Rp)</b>	<b>Banyak Perawatan Per Tahun</b>		
1	Penyusutan Kapal	10		12.000.000		1.200.000	
2	Penyusutan Mesin	5		6.000.000		1.200.000	
3	Penyusutan Alat Tangkap	1		400.000		400.000	
4	Penyusutan Dayung	2		100.000		50.000	
5	Penyusutan Peti Es/Box Fiber	1		400.000		400.000	
7	Penyusutan Tas Jalur/Keranjang	1		25.000		25.000	
8	Perawatan Kapal			2.000.000	5	10.000.000	
9	Perawatan Mesin			700.000	3	2.100.000	
10	Perawatan Alat Tangkap			100.000	8	800.000	
	<b>Jumlah Fc</b>					<b>16.175.000</b>	
<b>B.</b>	<b>Biaya Tidak Tetap (Vc)</b>	<b>Biaya Operasional</b>	<b>Jumlah</b>	<b>Lama Bulan</b>	<b>Trip Per Bulan</b>	<b>Harga (Rp)</b>	
1	Bbm	7		4	26	10.000	7.280.000
2	Es (Bungkus)	2		4	26	2.000	416.000
3	Konsumsi	1		4	26	15.000	1.560.000
4	Oli	<b>Banyaknya per musim (per 2 bulan)</b>			2	150.000	300.000
	<b>Jumlah Vc</b>						<b>9.556.000</b>
<b>1</b>	<b>Total Biaya/Tc (Rupiah)</b>						<b>25.731.000</b>
<b>2</b>	<b>Keuntungan ( ) (Rupiah)</b>						<b>20.549.000</b>
<b>3</b>	<b>R/C (Rupiah)</b>						<b>1,799</b>
<b>4</b>	<b>Pp (Tahun)</b>						<b>0,926</b>

Lampiran 8. Analisis Usaha Jaring Udang di Desa Tanjung Pura

No	Uraian	Jumlah	Satuan	Harga (Rp)	Total (Rp)
<b>1. Investasi</b>					
<b>I</b>	<b>Biaya Sarana dan Prasaranan (I)</b>				
1	Kapal	1	Unit	10.000.000	10.000.000
2	Mesin	1	Unit	6.000.000	6.000.000
3	Alat Tangkap	1	Unit	1.000.000	1.000.000
4	Dayung	2	Unit	100.000	200.000
5	Peti Es/Box Fiber	1	Unit	400.000	400.000
6	Tas Jalur/Keranjang	1	Unit	25.000	25.000
	<b>Jumlah(I)</b>				<b>17.625.000</b>
<b>2. Penerimaan/Revenue(R)</b>					
	<b>Jenis Ikan Ekonomis Hasil Tangkapan</b>	<b>Lama Bulan</b>	<b>Hasil Tangkapan (Kg)</b>	<b>Trip Per Bulan (Trip)</b>	<b>Harga (Rp)</b>
1	Udang	5	5	26	80.000
2	Kepiting	5	5	26	5.000
3	Ikan Gulama	5	5	26	5.000
	<b>Jumlah (R)/Tr</b>				<b>58.500.000</b>
<b>II</b>	<b>Biaya Operasi /Cost(C)</b>				
<b>A.</b>	<b>Biaya Tetap (Fc)</b>	<b>Biaya Penyusutan dan Perawatan</b>	<b>Umur Teknis (Tahun)</b>	<b>Harga (Rp)</b>	<b>Banyak Perawatan Per Tahun</b>
1	Penyusutan Kapal		10	10.000.000	1.000.000
2	Penyusutan Mesin		4	6.000.000	1.500.000
3	Penyusutan Alat Tangkap		1	1.000.000	1.000.000
4	Penyusutan Dayung		2	100.000	50.000
5	Penyusutan Peti Es/Box Fiber		1	400.000	400.000
7	Penyusutan Tas Jalur/Keranjang		1	25.000	25.000
8	Perawatan Kapal			2.000.000	5
9	Perawatan Mesin			700.000	3
10	Perawatan Alat Tangkap			100.000	8
	<b>Jumlah Fc</b>				<b>16.875.000</b>
<b>B.</b>	<b>Biaya Tidak Tetap (Vc)</b>	<b>Biaya Operasional</b>	<b>Jumlah</b>	<b>Lama Bulan</b>	<b>Trip Per Bulan</b>
1	Bbm		6	5	26
2	Es (Bungkus)		3	5	26
3	Konsumsi		1	5	26
4	Oli		<b>Banyaknya per musim (per 2 bulan)</b>		3
	<b>Jumlah V</b>				<b>15.530.000</b>
<b>1</b>	<b>Total Biaya/Tc (Rupiah)</b>				
<b>2</b>	<b>Keuntungan ( ) (Rupiah)</b>				
<b>3</b>	<b>R/C (Rupiah)</b>				
<b>4</b>	<b>Pp (Tahun)</b>				

Lampiran 9. Analisis Usaha Pancing Ulur di Desa Tanjung Pura

No	Uraian	Jumlah	Satuan		Harga (Rp)	Total (Rp)
<b>Investasi</b>						
<b>I</b>	<b>Biaya Sarana dan Prasaranan (I)</b>					
1	Kapal	1	Unit		12.000.000	12.000.000
2	Mesin	1	Unit		5.000.000	5.000.000
3	Alat Tangkap	1	Unit		100.000	100.000
4	Dayung	2	Unit		100.000	200.000
5	Peti Es/Box Fiber	1	Unit		400.000	400.000
6	Lampu Penerang (Aki Lengkap)	1	Unit		300.000	300.000
7	Tas Jalur/Keranjang	1	Unit		25.000	25.000
	<b>Jumlah(I)</b>					<b>18.025.000</b>
	<b>Penerimaan/Revenue(R)</b>	<b>Jenis Ikan Ekonomis Hasil Tangkapan</b>	<b>Lama Bulan</b>	<b>Hasil Tangkapan (Kg)</b>	<b>Trip Per Bulan (Trip)</b>	<b>Harga (Rp)</b>
1		Ikan Mayung	12	4	26	10.000
2		Ikan Pari	12	4	26	10.000
3		Ikan Kakap Merah	12	3	26	25.000
4		Ikan Seminyak	12	6	26	10.000
5		Ikan Kerapu	12	5	26	15.000
	<b>Jumlah (R)/Tr</b>					<b>90.480.000</b>
<b>II</b>	<b>Biaya Operasi /Cost(C)</b>					
<b>A.</b>	<b>Biaya Tetap (Fc)</b>	<b>Biaya Penyusutan dan Perawatan</b>	<b>Umur Teknis (Tahun)</b>	<b>Harga (Rp)</b>	<b>Banyak Perawatan Per Tahun</b>	
1		Penyusutan Kapal	10	12.000.000		1.200.000
2		Penyusutan Mesin	5	5.000.000		1.000.000
3		Penyusutan Alat Tangkap	1	100.000		100.000
4		Penyusutan Dayung	2	100.000		50.000
5		Penyusutan Peti Es/Box Fiber	1	400.000		400.000
6		Penyusutan Lampu Penerangan	1	300.000		300.000
7		Penyusutan Tas Jalur/Keranjang	1	25.000		25.000
8		Perawatan Kapal		2.000.000	5	10.000.000
9		Perawatan Mesin		700.000	3	2.100.000
10		Perawatan Alat Tangkap		100.000	8	800.000
11		Perawatan Lampu Penerang		50.000	4	200.000
	<b>Jumlah Fc</b>					<b>16.175.000</b>
<b>B.</b>	<b>Biaya Tidak Tetap (Vc)</b>	<b>Biaya Operasional</b>	<b>Jumlah</b>	<b>Lama Bulan</b>	<b>Trip Per Bulan</b>	<b>Harga (Rp)</b>
1		Bbm	6	12	26	10.000
2		Konsumsi	1	12	26	15.000
3		Es (Bungkus)	5	12	26	2.000
4		Oli	Banyaknya per musim (per 2 bulan)		6	150.000
	<b>Jumlah Vc</b>					<b>27.420.000</b>
<b>1</b>	<b>Total Biaya/Tc (Rupiah)</b>					<b>43.595.000</b>
<b>2</b>	<b>Keuntungan ( ) (Rupiah)</b>					<b>46.885.000</b>
<b>3</b>	<b>R/C (Rupiah)</b>					<b>2,075</b>
<b>4</b>	<b>Pp (Tahun)</b>					<b>0,384</b>



Lampiran 10. Analisis Usaha Rawai di Desa Tanjung Pura

No	Uraian	Jumlah	Satuan	Harga (Rp)	Total (Rp)	
<b>Investasi</b>						
<b>I</b>	<b>Biaya Sarana dan Prasaranan (I)</b>					
1	Kapal	1	Unit	9.000.000	9.000.000	
2	Mesin	1	Unit	5.000.000	5.000.000	
3	Alat Tangkap	1	Unit	2.000.000	2.000.000	
4	Dayung	2	Unit	100.000	200.000	
5	Peti Es/Box Fiber	1	Unit	400.000	400.000	
6	Lampu Penerang (Aki Lengkap)	1	Unit	300.000	300.000	
7	Tas Jalur/Keranjang	1	Unit	25.000	25.000	
	<b>Jumlah(I)</b>				<b>16.925.000</b>	
<b>Penerimaan/Revenue(R)</b>		<b>Jenis Ikan Ekonomis Hasil Tangkapan</b>	<b>Lama Bulan</b>	<b>Hasil Tangkapan (Kg)</b>	<b>Trip Per Bulan (Trip)</b>	<b>Harga (Rp)</b>
1		Ikan Mayung	12	3	26	10.000
2		Ikan Pari	12	4	26	10.000
3		Ikan Kakap Merah	12	5	26	25.000
4		Ikan Seminyak	12	3	26	10.000
5		Ikan Kerapu	12	3	26	15.000
	<b>Jumlah (R)/Tr</b>					<b>84.240.000</b>
<b>II</b>	<b>Biaya Operasi /Cost(C)</b>					
<b>A.</b>	<b>Biaya Tetap (Fc)</b>	<b>Biaya Penyusutan dan Perawatan</b>	<b>Umur Teknis (Tahun)</b>	<b>Harga (Rp)</b>	<b>Banyak Perawatan Per Tahun</b>	
1		Penyusutan Kapal	10	9.000.000		900.000
2		Penyusutan Mesin	5	5.000.000		1.000.000
3		Penyusutan Alat Tangkap	1	2.000.000		2.000.000
4		Penyusutan Dayung	2	100.000		50.000
5		Penyusutan Peti Es/Box Fiber	1	400.000		400.000
6		Penyusutan Lampu Penerangan	1	300.000		300.000
7		Penyusutan Tas Jalur/Keranjang	1	25.000		25.000
8		Perawatan Kapal		2.000.000	5	10.000.000
9		Perawatan Mesin		700.000	3	2.100.000
10		Perawatan Alat Tangkap		100.000	8	800.000
11		Perawatan Lampu Penerang		50.000	4	200.000
	<b>Jumlah Fc</b>					<b>17.775.000</b>
<b>B.</b>	<b>Biaya Tidak Tetap (Vc)</b>	<b>Biaya Operasional</b>	<b>Jumlah</b>	<b>Lama Bulan</b>	<b>Trip Per Bulan</b>	<b>Harga (Rp)</b>
1		Bbm	9	12	26	10.000
2		Konsumsi	1	12	26	15.000
3		Es (Bungkus)	5	12	26	2.000
4		Oli	<b>Banyaknya per musim (per 2 bulan)</b>		6	150.000
	<b>Jumlah Vc</b>					<b>36.780.000</b>
<b>1</b>	<b>Total Biaya/Tc (Rupiah)</b>					<b>54.555.000</b>
<b>2</b>	<b>Keuntungan ( ) (Rupiah)</b>					<b>29.685.000</b>
<b>3</b>	<b>R/C (Rupiah)</b>					<b>1,544</b>
<b>4</b>	<b>Pp (Tahun)</b>					<b>0,570</b>

Lampiran 11. Analisis Usaha Bubu di Desa Tanjung Pura

No	Uraian	Jumlah	Satuan		Harga (Rp)	Total (Rp)
<b>Investasi</b>						
<b>I</b>	<b>Biaya Sarana dan Prasarana (I)</b>					
1	Kapal	1	Unit		17.000.000	17.000.000
2	Mesin	1	Unit		7.000.000	7.000.000
3	Alat Tangkap	1	Unit		300.000	300.000
4	Dayung	2	Unit		100.000	200.000
5	Peti Es/Box Fiber	1	Unit		400.000	400.000
6	Lampu Penerang (Aki Lengkap)	1	Unit		300.000	300.000
7	Tas Jalur/Keranjang	1	Unit		25.000	25.000
	<b>Jumlah(I)</b>					<b>25.225.000</b>
<b>Penerimaan/Revenue(R)</b>	<b>Jenis Ikan Ekonomis Hasil Tangkapan</b>	<b>Lama Bulan</b>	<b>Hasil Tangkapan (Kg)</b>	<b>Trip Per Bulan (Trip)</b>	<b>Harga (Rp)</b>	
1	Ikan Kakap Merah	12	10	10	25.000	30.000.000
2	Ikan Seminyak	12	8	10	10.000	9.600.000
3	Ikan Kerapu	12	10	10	15.000	18.000.000
	<b>Jumlah (R)/Tr</b>					<b>57.600.000</b>
<b>II</b>	<b>Biaya Operasi /Cost(C)</b>					
<b>A.</b>	<b>Biaya Tetap (Fc)</b>	<b>Biaya Penyusutan dan Perawatan</b>	<b>Umur Teknis (Tahun)</b>	<b>Harga (Rp)</b>	<b>Banyak Perawatan Per Tahun</b>	
1	Penyusutan Kapal		10	17.000.000		1.700.000
2	Penyusutan Mesin		5	7.000.000		1.400.000
3	Penyusutan Alat Tangkap		1	300.000		300.000
4	Penyusutan Dayung		2	100.000		50.000
5	Penyusutan Peti Es/Box Fiber		1	400.000		400.000
6	Penyusutan Lampu Penerangan		1	300.000		300.000
7	Penyusutan Tas Jalur/Keranjang		1	25.000		25.000
8	Perawatan Kapal			2.000.000	5	10.000.000
9	Perawatan Mesin			700.000	3	2.100.000
10	Perawatan Alat Tangkap			100.000	8	800.000
11	Perawatan Lampu Penerang			50.000	4	200.000
	<b>Jumlah Fc</b>					<b>17.275.000</b>
<b>B.</b>	<b>Biaya Tidak Tetap (Vc)</b>	<b>Biaya Operasional</b>	<b>Jumlah</b>	<b>Lama Bulan</b>	<b>Trip Per Bulan</b>	<b>Harga (Rp)</b>
1	Bbm		9	12	10	10.000
2	Konsumsi		1	12	10	15.000
3	Es (Bungkus)		5	12	10	2.000
4	Oli	<b>Banyaknya per musim (per 2 bulan)</b>			6	150.000
	<b>Jumlah Vc</b>					<b>14.700.000</b>
<b>1</b>	<b>Total Biaya/Tc (Rupiah)</b>					<b>31.975.000</b>
<b>2</b>	<b>Keuntungan ( ) (Rupiah)</b>					<b>25.625.000</b>
<b>3</b>	<b>R/C (Rupiah)</b>					<b>1,801</b>
<b>4</b>	<b>Pp (Tahun)</b>					<b>0,984</b>

Lampiran 12. Analisis Usaha Bagan Tancap di Desa Tanjung Pura

No	Uraian	Jumlah	Satuan	Harga (Rp)	Total (Rp)	
<b>Investasi</b>						
<b>I</b>	<b>Biaya Sarana dan Prasaranan (I)</b>					
1	Kapal	1	Unit	8.000.000	8.000.000	
2	Mesin	1	Unit	6.000.000	6.000.000	
3	Alat Tangkap	1	Unit	15.000.000	15.000.000	
4	Dayung	2	Unit	100.000	200.000	
5	Peti Es/Box Fiber/Keranjang	21	Unit	16.000	336.000	
6	Lampu Penerang (Genset)	1	Unit	3.000.000	3.000.000	
7	Tas Jalur/Keranjang	1	Unit	25.000	25.000	
	<b>Jumlah(I)</b>				<b>35.561.000</b>	
<b>Penerimaan/Revenue(R)</b>		<b>Jenis Ikan Ekonomis Hasil Tangkapan</b>	<b>Lama Bulan</b>	<b>Hasil Tangkapan (Kg)</b>	<b>Trip Per Bulan (Trip)</b>	<b>Harga (Rp)</b>
1		Ikan Teri	7	20	26	20.000
2		Ikan Tamban	7	23	26	6.000
	<b>Jumlah (R)/Tr</b>					<b>97.916.000</b>
<b>II</b>	<b>Biaya Operasi /Cost(C)</b>					
<b>A.</b>	<b>Biaya Tetap (Fc)</b>	<b>Biaya Penyusutan dan Perawatan</b>	<b>Umur Teknis (Tahun)</b>	<b>Harga (Rp)</b>	<b>Banyak Perawatan Per Tahun</b>	
1		Penyusutan Kapal	10	8.000.000		800.000
2		Penyusutan Mesin	5	6.000.000		1.200.000
3		Penyusutan Alat Tangkap	1	15.000.000		15.000.000
4		Penyusutan Dayung	2	100.000		50.000
5		Penyusutan Peti Es/Box Fiber	1	400.000		400.000
6		Penyusutan Lampu Genset	5	3.000.000		600.000
7		Penyusutan Tas Jalur/Keranjang	1	25.000		25.000
8		Perawatan Kapal		2.000.000	5	10.000.000
9		Perawatan Mesin		700.000	3	2.100.000
10		Perawatan Alat Tangkap		100.000	8	800.000
11		Perawatan Lampu Penerang		50.000	4	200.000
	<b>Jumlah Fc</b>					<b>31.175.000</b>
<b>B.</b>	<b>Biaya Tidak Tetap (Vc)</b>	<b>Biaya Operasional</b>	<b>Jumlah</b>	<b>Lama Bulan</b>	<b>Trip Per Bulan</b>	<b>Harga (Rp)</b>
1		Bbm	5	7	26	10.000
2		Konsumsi	1	7	26	2.000
3		Es (Bungkus)	7	7	26	50.000
4		Oli	<b>Banyaknya per musim (per 2 bulan)</b>		4	150.000
	<b>Jumlah Vc</b>					<b>21.894.000</b>
<b>1</b>	<b>Total Biaya/Tc (Rupiah)</b>					<b>53.069.000</b>
<b>2</b>	<b>Keuntungan ( ) (Rupiah)</b>					<b>44.847.000</b>
<b>3</b>	<b>R/C (Rupiah)</b>					<b>1,845</b>
<b>4</b>	<b>Pp (Tahun)</b>					<b>0,726</b>

## DAFTAR RIWAYAT HIDUP



Penulis dilahirkan di Desa Tanjung Pura Kecamatan Sungai Selan Kabupaten Bangka Tengah Provinsi Kepulauan Bangka Belitung, pada Tanggal 15 November 1993 dari pasangan Bapak Is'at dan Ibu Ani. Penulis merupakan anak kedelapan dari sembilan bersaudara. Penulis menyelesaikan Sekolah Dasar di SD Negeri 16 Sungai Selan, Bangka Tengah pada tahun 2006 dan pada tahun yang sama melanjutkan Sekolah Menengah Pertama di SMP Negeri 5 SATAP Sungai Selan, Bangka Tengah. Setelah menamatkan sekolah selama tiga tahun, pada tahun 2009 penulis melanjutkan pendidikan ke Sekolah Menengah Atas hingga tahun 2012 di SMK Negeri 4 Pangkalpinang.

Pada Tahun 2012 penulis terdaftar sebagai mahasiswa Universitas Bangka Belitung di Prodi Manajemen Sumberdaya Perairan. Selama menjadi mahasiswa penulis aktif di organisasi diantaranya sebagai Anggota Himpunan Mahasiswa Perikanan UBB tahun 2012-2017 dan sebagai Ketua pelaksana OSPEK dan CAKRAWALA Prodi Manajemen Sumberdaya Perairan UBB tahun 2013. Penulis juga pernah menerima beasiswa BIDIKMISI dari dikti selama 4 tahun.

Sebagai tugas akhir penulis melakukan penelitian dengan judul “Keragaan dan Analisis Usaha Unit Penangkapan Ikan di Desa Tanjung Pura, Bangka Tengah”.