

BAB III

PENYAJIAN DATA

Dalam Bab III akan disajikan data-data yang diperoleh dari teknik-teknik pengumpulan data yang diperoleh melalui:

1. Angket

Menyebarkan daftar pertanyaan yang telah disusun secara sistematis kepada 30 orang, dilengkapi dengan alternative jawaban yang dapat membantu mereka memilih jawaban yang mereka anggap benar dan sesuai dengan fakta. Data-data yang diperoleh dari angket yang telah disebarkan akan disajikan dalam bentuk tabel disertai dengan penjelasan tabel.

2. Wawancara

Mengajukan sejumlah pertanyaan yang kepada masyarakat nelayan megacu pada pedoman wawancara yang telah disusun secara sistematis dengan tujuan untuk memperoleh data-data yang benar guna mendukung dan memperjelas data yang diperoleh.

3. Dokumentasi

Dokumentasi yaitu mencari data melalui dokumen-dokumen yang terhimpun dalam arsip data kantor desa tanjung Bunga. Ini digunakan untuk memperoleh informasi tentang gambaran umum lokasi penelitian.

A. Tingkat Kesejahteraan Ekonomi Masyarakat Nelayan

Dari hasil wawancara penulis dengan aparat Desa Tanjung Bunga Kecamatan Pulau Merbau Kabupaten Kepulauan Meranti

Untuk meningkatkan taraf hidup memang keinginan setiap orang, namun membuat mereka harus bekerja keras dan giat sehingga terpenuhinya keinginan.²⁹

1. Dalam penghasilan terpenuhinya kebutuhan pokok, berdasarkan wawancara dengan aparat Desa Tanjung Bunga, M.yusuf bahwa beliau mengatakan dalam penghasilan yang nelayan dapatkan ini kurang baik karena antara pendapatan dan pengeluaran tidak seimbang sedangkan kebutuhan sehari-hari lebih banyak dan sampai berhutang, ke kedati atau kios namun jumlahnya barangkali tidak besar.
2. Saat kondisi alam datang . Berdasarkan wawancara dengan aparat Desa Tanjung Bunga, bahwa beliau mengatakan saat kondisi alam atau musim angin datang para nelayan tidak bisa melaut selama beberapa hari sedangkan pekerjaan pokok dengan pendidikan yang minim terpaksa untuk kelangsungan hidup mereka berhutang dan jikalau masih ada simpanan mereka pun menggunakan waktu mereka untuk memperbaiki alat tangkap mereka demi mendapatkan tambahan.
3. Pemasaran hasil tangkapan yang mereka peroleh, berdasarkan hasil wawancara dengan aparat Desa Tanjung Bunga, beliau mengatakan bahwa tempat penampungan ikan sangat jauh dari Desa tempat mereka tinggal,

²⁹Wawancara, sekretaris Desa Tanjung Bunga 16 juni 2013

jadi menjual hasil tangkapan nya hanya saja pada masyarakat yang ingin membeli, terkadang masih ada yang minta tempo bayarnya dua hari lagi.

4. Faktor keluarga nelayan dengan pekerjaan nelayan tersebut, menurut hasil wawancara dengan aparat Desa Tanjung Bunga, M.yusuf mengatakan bahwa keluarga sangat mendukung dengan profesi sebagai nelayan karena pekerjaan yang diemban bisa memenuhi kebutuhan walaupun seadanya yang dimana factor lingkungan di Desa Tanjung Bunga ini adalah nelayan yang membuat mereka harus mampu bekerja keras dan giat.

Dari hasil wawancara penulis dengan aparat Desa Tanjung Bunga, maka dapat disimpulkan bahwa tingkat kesejahteraan ekonomi masyarakat nelayan kurang memuaskan.

Kemudian untuk melihat tingkat tingkat kesejahteraan ekonomi masyarakat nelayan, maka penulis menyajikan data tersebut dalam bentuk tabel yang sesuai dengan aspek yang penulis teliti, setiap tabel berisi aspek yang akan dinilai frekuensi jawaban masing-masing option dan persentase jawaban option tersebut, frekuensi diperoleh melalui rekapitulasi jawaban responden terhadap option yang dipilih dalam angket, untuk memperoleh persentase frekuensi jawaban responden.

Tabel VIII
Tanggapan Responden Tentang Penghasilan
Nelayan Dalam Sebulan

Pilihan	Alternatif Jawaban	Frekuensi (F)	Persentase (P)
A	Diatas Rp. 800.000	3	10 %
B	Lebih Kurang Rp. 600.000	19	63,33 %
C	Diatas Rp. 250.000	8	26,66 %
Jumlah		30	100,00 %

Berdasarkan tabel diatas dapat disimpulkan jawaban dari responden tentang pertanyaan berapakah penghasilan nelayan dalam sebulan, diperoleh jawaban 3 orang atau 10% menjawab penghasilannya dalam sebulan diatas Rp. 800.000, 19 orang atau 63,33% orang yang menjawab penghasilan nelayan dalam sebulan lebih kurang Rp. 600.000, sedangkan 8 orang atau 26,66% mengatakan bahwa penghasilan nelayan dalam satu bulan Rp. 250.000 ke atas.

Isian responden dari tabel diatas mengatakan bahwa 19 orang atau 63,33% nelayan di Desa tanjung bunga berpenghasilan rata-rata dalam sebulan kurang lebih Rp. 600.000. Berdasarkan hasil wawancara yang penulis lakukan dengan sekretaris desa tanjung bunga, mengatakan bahwa penghasilan nelayan dalam sebulan ini masih sangat kurang, belum lagi untuk menggunakan solar setiap hari berangkatnya.³² kemudian untuk melihat penghasilan responden memenuhi kebutuhan sehari-hari dalam keluarga dapat di lihat dalam pembahasan tabel berikut ini:

Tabel IX
Penghasilan Responden Dalam Memenuhi
Kebutuhan Sehari-Hari

Pilihan	Alternatif jawaban	Frekuensi (F)	Persentase (P)
A	Rp. 30.000 s/d 20.000	23	76,67%
B	Rp. 20.000 s/d 10.000	4	13,33%
C	Rp. 10.000 keatas	3	10
Jumlah		30	100,00%

Gambaran yang terdapat diatas adalah jawaban responden tentang pertanyaan penghasilan responden dalam memenuhi kebutuhan sehari-hari, diperoleh jawaban 23 orang atau 76,67% menjawab bahwa penghasilan responden dalam memenuhi kebutuhan sehari-hari Rp. 10.000 s/d Rp. 20.000, 4 orang atau 13,33% menjawab bahwa penghasilan responden dalam memenuhi kebutuhan hidup sehari-hari Rp. 20.000 s/d 30.000, sedangkan 3 orang atau 10% menjawab bahwa penghasilan responden dapat memenuhi kebutuhan sehari-hari Rp. 30.000 keatas. Dari isian responden diatas , mengatakan bahwa 23 orang atau 76,67% masyarakat nelayan di Desa Tanjung bunga penghasilannya untuk memenuhi kebutuhan hidup sehari-hari dalam keluarga adalah Rp. 10.000 s/d 20.000.

Kemudian untuk mengetahui penghasilan responden dalam memenuhi kebutuhan dapat di lihat tabel berikut ini :

Tabel X
Penghasilan Dalam Memenuhi Kebutuhan

Pilihan	Alternatif jawaban	Frekuensi (F)	Persentase (P)
A	Terpenuhi	15	50%
B	Cukup Terpenuhi	6	20%
C	Tidak terpenuhi	9	30%
Jumlah		30	100,00 %

Berdasarkan tabel diatas jawaban reponden tentang pertanyaan penghasilan yang diperoleh dalam memenuhi kebutuhan keluarga diperoleh jawaban 15 Orang terpenuhi atau 50% menjawab bahwa penghasilan dalam memenuhi kebutuhan keluarga terpenuhi, 6 orang 20% menjawab cukup terpenuhi, sedangkan 9 orang atau 30% tidak terpenuhi.

Isian responden dari tabel III diatas dapat disimpulkan bahwa 15 orang atau 50% dari masyarakat nelayan Tepenuhi.

Kemudian untuk mengetahui berapakah pergi melaut dalam seminggu dan dapat dilihat pada tabel berikut ini :

Tabel XI
Melaut dalam Seminggu

Pilihan	Alternatif jawaban	Frekuensi (F)	Persentase (P)
A	6 kali seminggu	7	23,33%
B	4 kali seminggu	9	30%
C	Setiap hari	14	46,66%
Jumlah		30	100,00%

Berdasarkan tabel diatas dapat disimpulkan bahwa yang menjawab melaut dalam seminggu memperoleh jawaban responden di peroleh 7 atau 23,33%, 9 orang atau 30% orang menjawab 4 kali seminggu tapi setiap hari 14 orang atau 46,66%. kemudian untuk melihat penghasilan responden dalam

setiap seminggunya mempunyai sisa dari kebutuhan seminggu, dapat dilihat dari tabel berikut ini:

Tabel XII
Tanggapan Responden Tentang Adanya Sisa
Penghasilan Dalam Seminggu

Pilihan	Alternatif jawaban	Frekuensi (F)	Persentase (P)
A	Ya	16	53,33%
B	Sekali-kali	9	30%
C	Tidak	5	16,67%
Jumlah		30	100,00%

Gambaran yang terdapat diatas adalah jawaban responden tentang pertanyaan tanggapan responden tentang adanya sisa penghasilan dalam seminggu, diperoleh jawaban 16 orang atau 53,33% menjawab bahwa tanggapan responden tentang adanya sisa penghasilan dalam seminggu, 9 orang atau 30% menjawab bahwa sisa penghasilan dalam seminggu hanya sekali-kali, sedangkan 5 orang atau 16,67% menjawab bahwa tidak ada sisa penghasilan dalam seminggu.

Isian responden diatas mengatakan bahwa 16 orang atau 53,33% masyarakat nelayan di desa tanjung bunga tentang sisa penghasilan dalam seminggu ya, adanya sisa penghasilannya.

Kemudian untuk mengetahui para nelayan dalam menekuni pekerjaan, dapat di lihat pada tabel berikut

Tabel XIII
Menekuni Pekerjaan Sebagai Nelayan

Pilihan	Alternatif jawaban	Frekuensi (F)	Persentase (P)
A	20 tahun keatas	7	23,33%
B	20 tahun s/d 10 tahun	20	66,66%
C	10 tahun s/d 5 tahun	3	10%
Jumlah		30	100,00%

Berdasarkan tabel diatas dapat disimpulkan bahwa para nelayan dalam menekuni pekerjaannya responden yang menjawab di bawah 1-5 tahun 7 orang atau 23,33% sedangkan yang menjawab 5 s/d 10 tahun sebanyak 20 orang 66,66% dan yang menjawab 10 tahun s/d 20 sdebanyak 3 orang atau 10%.

Tabel XIV
Pekerjaan Responden yang Sekarang

Jawaban	Alternative jawaban	Frekuensi (F)	Persentase (P)
A	Pekerjaan pokok	28	93,33%
B	Pekerjaan sampingan	2	6,66%
C	Pekerjaan musiman	-	-
Jumlah		30	100,00%

Dari tabel diatas dapat terlihat bahwa jawaban responden tentang pertanyaan pekerjaan responden yang sekarang diperoleh jawaban 28 orang atau 93,33% menjawab bahwa pekerjaan responden yang sekarang merupakan pekerjaan pokok, sedangkan 2 orang atau 6,66% menjawab bahwa pekerjaan responden yang sekarang merupakan pekerjaan sambilan.

Isian reponden diatas dari tabel V terlihat bahwa 28 orang atau 93,33% pekerjaan responden sekarang merupakan pekerjaan pokok.

Kemudian untuk mengetahui transportasi yang di gunakan responden saat melaut dapat dilihat dalam tabel sebagai berikut :

Tabel XV
Transportasi yang di Gunakan Saat Melaut

Jawaban	Alternatif Jawaban	Frekuensi (F)	Persentase (P)
A	Kapal	5	16,66%
B	Pompong	8	26,66%
C	Sampan	17	56,66%
Jumlah		30	100,00%

Berdasarkan tabel diatas dapat di simpulkan bahwa dari jawaban responden untuk menggunakan kapal jawaban yang diperoleh 5 orang atau 16,66%, 8 orang atau 26,67% menjawab menggunakan pompon, isian responden dalam tabel 5 mengatakan bahwa 17 orang atau 56,66%.

Tabel XVI
Alat Tangkap yang Dimiliki Nelayan

Pilihan	Alternatif Jawaban	Frekuensi (F)	Persentase (P)
A	Memiliki	22	73,33%
B	Menyewa	5	16,66%
C	Tidak memiliki	3	10%
Jumlah		30	100,00%

Gambaran yang terdapat dari tabel diatas dapat disimpulkan bahwa reponden yang menjawab menyewa 3 orang atau 10%, 5 orang atau 16,66%, dan 22 orang atau 73,33% responden yang menjawab memiliki.

Kemudian untuk mengetahui sumber dana responden dalam memenuhi kebutuhan mendesak.

Tabel XVII
Usaha Sampingan Selain Usaha Nelayan

Pilihan	Alternatif Jawaban	Frekuensi (F)	Persentase (P)
A	Usaha petani kebun	5	16,66%
B	Usaha menganyam atap rumbia	7	23,33%
C	Usaha mencari kerang dipantai	18	60%
Jumlah		30	100,00%

Berdasarkan tabel diatas dapat disimpulkan bahwa jawaban dari responden tentang pertanyaan usaha sampingan selain usaha nelayan, diperoleh jawaban usaha petani kebun 5 orang atau 16,66% menjawab usaha sampingan selain usaha nelayan yaitu usaha petani kebun, 7 orang atau 23,33% menjawab usaha sampingan selain usaha nelayan yaitu usaha menganyam atap rumbia, sedangkan 18 orang atau 60% menjawab bahwa usaha sampingan selain usaha nelayan adalah usaha mencari kerang dipantai.

Tabel XVIII
Sumber Dana Responden Dalam Memenuhi Kebutuhan Mendesak

Pilihan	Alternatif Jawaban	Frekuensi (F)	Persentase (P)
A	Dari tabungan selama ini	2	6,66%
B	Menjual perhiasan	6	20%
C	Berhutang	22	73,33%
Jumlah		30	100,00%

Berdasarkan tabel diatas dapat disimpulkan bahwa pertanyaan responden dalam memenuhi kebutuhan yang mendesak, diperoleh jawaban 2 orang atau 6,66% menjawab bahwa sumber dana dari tabungan selama ini bila memerlukan biaya tak terduga, 6 orang atau 20% menjawab menjual perhiasan sedangkan, 22 orang atau 73,33% menjawab bahwa sumber dananya yaitu berhutang dalam memenuhi kebutuhan mendesak.

Kemudian untuk mengetahui penghasilan yang diperoleh sudah cukup pendidikan anak nelayan dapat dilihat di tabel berikut ini :

Tabel XIX
Penghasilan Responden Untuk Pendidikan Anak

Pilihan	Alternatif Jawaban	Frekuensi (F)	Persentase (P)
A	Cukup	4	13,33%
B	Kurang Cukup	18	60%
C	Tidak cukup	8	26,66%
Jumlah		30	100,00%

Dari tabel diatas terdapat jawaban responden dari penghasilan untuk pendidikan anak, diperoleh jawaban diperoleh jawaban 4 orang atau 13,33% menjawab bahwa penghasilannya cukup untuk pendidikan anak, 8 orang atau 26,66% menjawab bahwa penghasilannya tidak cukup untuk pendidikan anak, sedangkan menurut isian responden mengatakan 18 orang atau 60% dari penghasilan nelayan kurang cukup untuk pendidikan anaknya.

Tabel XX
Jumlah Anak Responden yang Sekolah

Pilihan	Alternatif Jawaban	Frekuensi (F)	Persentase (P)
A	3 orang keatas	3	10%
B	3-2 orang	15	50%
C	2-1 orang	12	40%
Jumlah		30	100,00%

Berdasarkan tabel diatas dapat disimpulkan bahwa diperoleh jawaban 3 orang atau 10% menjawab bahwa jumlah anak responden yang sekolah antara 1-2 orang, 15 orang atau 50% menjawab bahwa jumlah anak responden yang

sekolah 2-3 orang, sedangkan 12 orang atau 40% menjawab bahwa anak responden yang sekolah sampai 3 orang keatas.

Tabel XXI
Dari Pekerjaan Responden Bisa Mendapatkan Pemeriksaan
Layanan Kesehatan

Pilihan	Alternatif Jawaban	Frekuensi (F)	Persentase (P)
A	Cukup bisa	13	43,33%
B	Kurang bisa	10	33,33%
C	Tidak bisa	7	23,33%
Jumlah		30	100,00%

Berdasarkan tabel diatas dapat disimpulkan bahwa 13 orang atau 43,33% responden menjawab cukup bisa memeriksa layanan kesehatan, 10 orang atau 33,33% menjawab kurang bisa, sedangkan 7 orang atau 23,33% menjawab tidak bisa dari penghasilan nelayan untuk memeriksa layanan kesehatan.

Tabel XXII
Bantuan dana dari pihak lain (pemerintah)
kepada masyarakat nelayan

Pilihan	Alternatif jawaban	Frekuensi (F)	Persentase (P)
A	Ada	9	30%
B	Kadang-kadang	-	-
C	Tidak ada	21	70%
Jumlah		30	100,00%

Dari tabel diatas diketahui bahwa jawaban dari responden yang menjawab ada 9 orang atau 30%, yang menjawab tidak ada 0 orang atau 0%, sedangkan yang menjawab kadang-kadang 21 orang atau 70%.