BAB III METODE PENELITIAN

A. Tipe Penelitian

Penelitian ini adalah penelitian survey, Sedangkan penelitian yang penulis gunakan ialah Kuantitatif dengan format deskriftif. Penelitian kuantitatif dengan format deskriftif bertujuan untuk menjelaskan, meringkas berbagai kondisi, berbagai situasi, atau berbagai variabel yang timbul dimasyarakat yang menjadi objek penelitian itu berdasarkan apa yang terjadi. (Bungin, 2013;44).

B. Lokasi Penelitian

Sesuai dengan permasalahan yang terjadi, maka penelitian ini dilakukan di Kantor Dinas Perikanan dan Kelautan Kelurahan Bagan Hulu Kecamatan Bangko Kabupaten Rokan Hilir, Provinsi Riau. Adapun alasan dipilihnya lokasi penelitian ini adalah karena Organisasi ini merupakan organisasi yang mengurus kegiatan penyaluran bantuan alat tangkap nelayan, dan juga banyaknya nelayan miskin diKelurahan Bagan Hulu yang tidak mendapatkan bantuan dari Dinas Perikanan dan Kelautan selaku organisasi yang menyalurkan bantuan.

C. Populasi dan Sampel

1. Populasi

Populasi merupakan keseluruhan (*Universum*) dari objek penelitian yang dapat berupa manusia, hewan, tumbuh-tumbuhan, udara, gejala, nilai, peristiwa, sikap hidup dan sebagainya, sehingga objek-objek ini dapat menjadi sumber data penelitian.(Bungin, 2013;109).

2. Sampel

Dalam penelitian sosial, di kenal hukum *kemungkinan* — hukum *probalitas* — yaitu kesimpulan yang ditarik populasi dapat di generalisasikan kepada seluruh populasi. Kesimpulan ini dapat dilakukan karena pengambilan sampel dimaksud adalah untuk mewakili seluruh populasi. Dari penjelasan tersebut dapat ditarik kesimpulan bahwa sampel yaitu sebagian dari populasi yang menjadi narasumber data sebenarnya dalam suatu penelitian. (Bungin,2013;111).

Untuk lebih jelasnya mengenai jumlah populasi dan sampel penelitian mengenai pelaksanaa tugas Dinas Perikanan dan Kelautan Kabupaten Rokan Hilir dalam penyaluran Bantuan alat tangkap nelayan tradisional dapat dilihat pada tabel III.1 dibawah ini sebagai berikut:

Tabel III.1. Keadaan populasi dan Sampel Penelitian Tentang Evaluasi Penyaluran Bantuan Alat Tangkap Nelayan Tradisional Kelurahan Bagan Hulu Kecamatan Bangko Oleh Dinas Perikanan dan Kelautan Kabupaten Rokan Hilir.

No	Sub Populasi	Populasi	Sampel	Persentase				
1	Kepala Dinas Perikanan dan Kelautan Kabupaten Rohil	1	1	100%				
2	Kabid Perikanan	1	1 1					
3	Seksi penataan dan pengelolaan sumberdaya perairan	1	1	100%				
4	Seksi Kenelayanan	1	1	100%				
5	Seksi pengendalian penangkapan ikan	1	1	100%				
6	Staf Bidang Perikanan	10	10	100%				
7	Nelayan yang mengusulkan proposal	333	30	10%				
	Jumlah	348	45	-				

Sumber: Kantor Dinas Perikanan dan Kelautan Kab. Rokan Hilir,2018

D. Teknik Penarikan Sampel

Proses penarikan sampel dalam penelitian ini bertitik tolak pada jumlah populasi yang relatif cukup banyak, maka untuk memerlukan data yang dibutuhkan, diambil beberapa sampel dari setiap unsur populasi yang dirasa memungkinkan untuk mewakili setiap kelompok. Sehingga teknik penarikan sampel yang digunakan untuk aparatur pemerintah dengan mengunakan teknik (sensus) yaitu seluruh responden dijadikan sebagai sampel. Sedangkan untuk masyarakat nelayan digunakan teknik penarikan dengan teknik (*Purposive sampling*) yaitu pengambilan sampel yang berdasarkan atas suatu pertimbangan tertentu yang sifat-sifat populasi ataupun ciri-ciri yang sudah diketahui sebelumnya (Notoadmodjo, 2010; 36).

E. Jenis dan Sumber Data

- 1. Data primer, adalah data yang diperoleh secara langsung dari hasil penelitian lapangan, yaitu data yang diperoleh dari hasil observasi yang berkaitan dengan masalah penelitian.
- 2. Data sekunder, adalah data yang diperoleh untuk melengkapi data primer yang diperoleh melalui pengumpulan dokumen, dimana data tersebut sudah berbentuk data yang sudah ada artinya tidak perlu diolah lagi. Data sekunder berisikan berbagai informasi yang berkaitan dengan lokasi penelitian seperti jumlah nelayan yang mendapatkan bantuan sarana penangkapan ikan. Yang dapat diperoleh dari pihak terkait di Kabupaten Rokan Hilir khususnya di Kantor Dinas Perikanan dan Kelautan Kabupaten Rokan Hilir.

F. Teknik Pengumpulan Data

1. Observasi (pengamatan)

Observasi atau pengamatan adalah metode pengumpulan data yang digunakan untuk menghimpun data penelitian, data-data penelitian tersebut diamati oleh peneliti. Dalam arti bahwa data tersebut dihimpun melalui pengamatan peneliti mengunakan pancaindra.(Bungin, 2013;144).

2. Wawancara (interview)

Wawancara atau (*interview*) yaitu sebuah proses memperoleh keterangan untuk tujuan penelitian dengan cara tanya jawab sambil bertatap muka antara pewawancara dengan responden atau orang yang di wawancara.(Bungin, 2013;136).

3. Angket (quessioner)

Angket atau (*quessioner*)merupakan serangkaiaan atau daftar pertanyaan yang disusun secara sistematis, kemudian dikirimuntuk diisi oleh responden. Setelah di isi, angket dikirim kembali atau di kembalikan kepetugas atau peneliti.(Bungin, 2013;13)

4. Dokumentasi

Yaitu data yang penulis peroleh dari hasil pengumpulan bahan-bahan seperti fhoto dan sirat-surat lainnya yang berhubungan dengan penelitian yang penulis lakukan.

G. Teknik Analisis Data

Metode yang digunakan pada penelitian ini adalah metode deskriftif, di mana setelah data yang diperlukan diperoleh, lalu data tersebut dikelompokkan dan diuraikan sesuai dengan jenisnya dan dianalisa dengan mengunakan analisis kuantitatif, kemudian disajikan dalam bentuk tabel yang dilengkapi dengan penjelasan.

H. Jadwal Waktu Kegiatan Penelitian

Adapun jadwal kegiatan penelitian mengenai Evaluasi Penyaluran Bantuan Alat Tangkap Nelayan Tradisional Kelurahan Bagan Hulu Kecamatan Bangko Oleh Dinas Perikanan dan Kelautan Kabupaten Rokan Hilir dapat dilihat pada tabel III.2 sebagai berikut:



Tabel III.2. Jadwal Waktu Kegiatan Penelitian Tentang Evaluasi Penyaluran Bantuan Alat Tangkap Nelayan Tradisional Kelurahan Bagan Hulu Kecamatan Bangko Oleh Dinas Perikanan dan Kelautan Kabupaten Rokan Hilir.

			Tahun 2018 / Bulan / Hari																							
		Jenis	Maret 2018			April				Mei 2018				Juni				Juli 2018				Agustus 2018				
	No	Kegiatan				2018			2018																	
			1	2	3	4	1	2	3	4	Δ ¹ S	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
	1	Penyusunan UP	8			U	411								15	14	U	1/		F	1					
	2	Seminar UP	0		Į,	1		1							C	7					1					
170	3	Revisi UP	C				Ü									ÿ	J		1						T	
Allin	4	Revisi Kuesioner		7							ļ	Ļ				360			j	4					1	
1611	5	Rekomendasi Survey	6	4		Ÿ	d				1	À		333				X	3	7						_
11 0	6	Survey Lapangan	K	Ź			N	Ž.			Ī	Į		17	1	C	ŧ		Ì	Í					1	-
0	7	Analisis data	V	ń												7	7									_
h Arein Wi	8	Penyususnan Laporan Hasil Penelitian (skrpsi)	1		2		K		Ξŀ	(<i>/</i> -	1	12 13 W	A	R	U											
1 7 0	9	Konsultasi Revisi Skripsi				4		X	Y	-	8	7	N T				7									
	10	Ujian Komprensif Skripsi																								
	11	Revisi skripsi																								
	12	Pengadaan Skripsi																								

Sumber: Data Olahan Penulis, 2018



Perpustakaan Universitas Islam Riau