

BAB III

METODE PENELITIAN

3.1 Jenis Penelitian

Jenis penelitian yang dilakukan dalam penelitian ini merupakan jenis penelitian deskriptif dengan pendekatan kualitatif. Penelitian kualitatif ini peneliti gunakan untuk menyajikan data secara sistematis, faktual, dan akurat mengenai fakta-fakta yang ada dilapangan. Penelitian deskriptif kualitatif yang digunakan dalam penelitian ini dimaksudkan untuk memperoleh informasi mengenai strategi Dinas Perikanan dalam meningkatkan pendapatan masyarakat nelayan di Kota Batam.

3.2 Fokus Penelitian

Fokus dalam penelitian ini untuk meneliti strategi yang dilakukan Dinas Perikanan dalam meningkatkan pendapatan masyarakat nelayan di Kota Batam. Secara spesifik Peneliti juga melakukan penelitian di tiga kecamatan yang ada di Kota Batam yaitu Kecamatan Belakang Padang, Bulang, dan Galang yang merupakan Kecamatan dengan jumlah Rumah Tangga Masyarakat Nelayan terbanyak dari 12 Kecamatan yang ada di Kota Batam. Karena keterbatasan waktu, biaya, dan kemampuan peneliti, sehingga tidak memungkinkan untuk peneliti meneliti di semua kecamatan yang ada di Kota Batam.

3.3 Sumber Data

Sumber data yang peneliti dapatkan dalam penelitian ini berasal dari sumber data primer dan sekunder. Sumber data primer yang peneliti dapatkan dalam penelitian ini dengan cara melakukan wawancara terhadap informan yang bersangkutan dengan fokus penelitian yang telah peneliti tentukan dan berdasarkan hasil observasi yang peneliti lakukan. Sedangkan sumber data sekunder didapatkan dari hasil dokumentasi.

Penelitian mengenai Strategi Dinas Perikanan dalam Meningkatkan Pendapatan Masyarakat Nelayan Di Kota Batam, penentuan informannya bersifat *purposive*. Adapun orang-orang yang menjadi informan dalam penelitian ini yaitu sebagai berikut :

Tabel 3.1 Data Informan Wawancara

NO	Nama	Jabatan/Pekerjaan
1	Bapak Wan Irham	Kepala Bidang Perikanan Tangkap di Dinas Perikanan Kota Batam
2	Bapak Asriadi	Pegawai Unit Pelaksana Teknis di Dinas Perikanan Kota Batam
3	Bapak Utsman	Nelayan Kecamatan Belakang Padang
4	Bapak Basir	Nelayan Kecamatan Belakang Padang
5	Bapak Baker	Nelayan di Kecamatan Galang
6	Bapak Husen	Nelayan Kecamatan Galang
7	Bapak Bidin	Nelayan Kecamatan Bulang

Sumber : Hasil Observasi Penelitian 2019

3.4 Teknik Pengumpulan Data

Tujuan utama penelitian yang dilakukan peneliti adalah mendapatkan data, oleh karena itu teknik pengumpulan data menjadi salah satu cara yang paling strategis dalam penelitian. Terdapat dua hal penting dalam teknik pengumpulan data, yaitu instrumen penelitian dan pengumpulan data (Sugiyono, 2014:225). instrumen penelitian dalam penelitian ini berupa alat-alat bantu yang digunakan peneliti dalam mengumpulkan data. Alat-alat tersebut yaitu, alat perekam (*handphone*), kamera *handphone* pedoman wawancara dan buku catatan. Sedangkan teknik pengumpulan data yang peneliti gunakan selama penelitian yaitu dengan melakukan, wawancara, observasi dan dokumentasi.

1. Wawancara

Wawancara yang dilakukan peneliti dalam penelitian ini adalah wawancara langsung dengan informan. Peneliti melakukan wawancara dengan pegawai Dinas Perikanan dan juga melakukan wawancara dengan masyarakat nelayan di tiga kecamatan yang memiliki jumlah RTP nelayan terbanyak di Batam.

2. Observasi

Peneliti melakukan observasi dengan cara langsung turun ke lapangan untuk mengamati aktivitas dan kegiatan-kegiatan yang dilakukan individu-individu yang ada di Kantor Dinas Perikanan Kota Batam dan di tiga kecamatan yaitu, Kecamatan Belakang Padang, Bulang, dan Galang.

3. Dokumentasi

Dokumen merupakan catatan peristiwa yang sudah berlalu. Dokumen yang berbentuk gambar, misalnya foto, gambar hidup, sketsa dan lain-lain (Sugiyono, 2014:240). Dokumentasi dalam penelitian ini adalah dalam bentuk rekaman dan foto menggunakan *handphone* saat berlangsungnya wawancara.

3.5 Metode Analisis Data

Peneliti melakukan analisis data dalam penelitian ini dimulai saat peneliti memasuki lapangan, selama di lapangan dan setelah selesai di lapangan. Peneliti dalam penelitian ini melakukan analisis data secara terus menerus hingga datanya jenuh. Untuk menyajikan data agar mudah dipahami, maka langkah-langkah analisis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah Analysis Interactive Model dari Miles dan Huberman, yaitu :

1) *Data collection*/Pengumpulan Data

Pada analisis model pertama dilakukan pengumpulan data hasil wawancara, hasil observasi, dan berbagai dokumen berdasarkan kategorisasi yang sesuai dengan masalah penelitian yang kemudian dikembangkan penajaman data melalui pencarian data selanjutnya.

2) *Data Reduction*/Reduksi Data

Reduksi data merupakan proses berfikir sensitif yang memerlukan kecerdasan dan keluasan dan kedalaman wawasan yang tinggi. Menurut Mantja (dalam Harsono, 2008: 169), reduksi data berlangsung secara terus menerus sepanjang

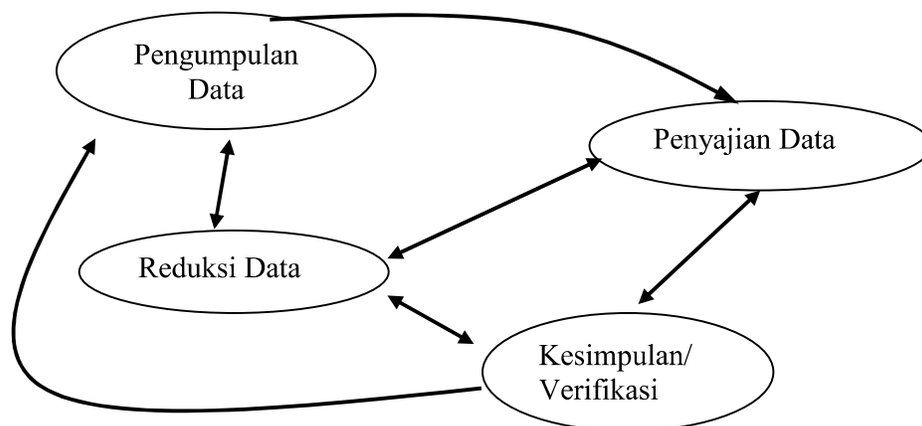
penelitian belum diakhiri. Produk dari reduksi data adalah berupa ringkasan dari catatan lapangan, baik dari catatan awal, perluasan, maupun penambahan.

3) *Data Display/Penyajian Data*

Penyajian data bias dilakukan dalam bentuk uraian singkat, bagan, hubungan antar kategori, flowchart dan sejenisnya. Dalam hal ini Miles dan Huberman menyatakan yang paling sering digunakan untuk menyajikan data dalam penelitian kualitatif adalah dengan teks yang bersifat naratif (Sugiyono, 2014:249).

4) *Conclusion Drawing/Verification*

Kesimpulan dalam penelitian kualitatif adalah merupakan temuan baru yang sebelumnya belum pernah ada. Temuan berupa deskripsi atau gambaran suatu obyek yang sebelumnya masih remang-remang atau gelap sehingga setelah diteliti menjadi jelas, dapat dapat berupa hubungan kausal atau interaktif, hipotesis atau teori.



Gambar: 3.1 Alur Analisis Data

Sumber: Sugiyono, 2014:24

3.5 Keabsahan Data

Penelitian kualitatif dinyatakan valid apabila apa yang dilaporkan peneliti dengan apa yang ada dilapangan sama. Namun dalam penelitian kualitatif suatu realitas itu dinamis atau selalu berubah-ubah sehingga tidak ada yang tetap seperti semula. Metode penelitian kualitatif menggunakan sebutan yang berbeda dengan penelitian kuantitatif. Uji keabsahan data dalam penelitian kualitatif adalah sebagai berikut :

1) Uji Kredibilitas

Uji *credibility* atau validitas internal merupakan uji kepercayaan terhadap data hasil penelitian kualitatif yang dilakukan dengan perpanjangan pengamatan, peningkatan ketekunan dalam penelitian, triangulasi, diskusi dengan teman sejawat, analisis kasus negatif, dan member check.

2) Pengujian *transferability*

Transferability perlu dilakukan orang lain yang telah mempelajari laporan peneliti (Sutama, 2010: 73). Orang lain tersebut bisa rekan-rekan peneliti, para pembimbing atau promoter, dan para penguji akan membandingkannya dengan kepustakaan, wacana, penelitian, dan pengalamannya masing-masing.

3) Pengujian *dependability*

Dependability dalam penelitian kualitatif disebut reliabilitas. Suatu penelitian dikatakan *dependability* apabila orang lain dapat mengulangi atau mereplikasi proses penelitian tersebut. Dalam penelitian kualitatif, uji *dependability* dilakukan dengan cara melakukan audit terhadap keseluruhan proses

penelitian. Caranya dilakukan oleh auditor yang independen atau pembimbing untuk mengaudit keseluruhan aktivitas peneliti dalam melakukan penelitian

4) Pengujian *confirmability*

Pengujian *confirmability* dalam penelitian kualitatif disebut dengan uji obyektifitas penelitian. Penelitian dikatakan obyektif apabila hasil penelitian disepakati oleh banyak orang. Dalam penelitian kualitatif, uji *confirmability* mirip dengan uji *dependability*, sehingga pengujiannya dapat dilakukan secara bersamaan. Uji *confirmability* adalah menguji hasil penelitian yang dikaitkan dengan proses yang dilakukan (Sugiyono, 2014: 277).

3.7 Lokasi dan Jadwal Penelitian

3.7.1 Lokasi

Penelitian ini dilakukan di Pemerintahan Kota Batam Dinas Perikanan Jl. Raja Ali H. No.3, Sungai Harapan, Sekupang, Kota Batam, Kepulauan Riau 29444 dan di Kecamatan Belakang Padang, Bulang, dan Galang. Peneliti melakukan penelitian di tempat tersebut karena ingin mengetahui secara langsung bagaimana Strategi Dinas Perikanan Dalam Meningkatkan Pendapatan Masyarakat Nelayan Di Kota Batam.

3.7.2 Jadwal Penelitian

No	Kegiatan	Bulan																			
		Mei 2019				Juni 2019				Juli 2019				Agustus 2019				September 2019			
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
1.	Studi Pustaka	■	■	■	■																
2.	Penyusunan Proposal		■	■	■																
3.	Pengumpulan Data					■	■	■	■	■											
4.	Pengolahan Data							■	■	■	■										
5.	Analisis Hasil Penelitian									■	■	■	■								
6.	Penyusunan Laporan											■	■	■							
7.	Penyerahan Laporan													■	■						
8.	Sidang Hasil																	■			