

BAB III

METODE PENELITIAN

A. Jenis Penelitian

Dalam penelitian ini, penulis menggunakan jenis penelitian deskriptif dengan pendekatan kualitatif. Menurut Arikunto (1990:309) bahwa penelitian deskriptif merupakan penelitian yang dimaksud untuk mengumpulkan informasi mengenai suatu gejala yaitu gejala menurut apa adanya pada saat penelitian dilakukan. Penelitian ini berusaha menyajikan secara jelas pokok-pokok persoalan yang diteliti yaitu memberikan suatu uraian yang deskriptif yang menggambarkan secara kelas, faktual, sistematis dan cermat pokok-pokok persoalan yang dijumpai dan akibat-akibatnya, kemudian mencari jalan keluarnya bagi masalah-masalah yang dijumpai.

Adapun yang menjadi dasar pemikiran penulis menggunakan jenis penelitian deskriptif dengan pendekatan kualitatif adalah untuk menggambarkan (mendeskripsikan) mengenai situasi dan kondisi atau suatu kejadian di lapangan sesuai dengan apa adanya.

Definisi pendekatan kualitatif menurut Bogdan dan Taylor dalam Moleong (2008:4) dijelaskan sebagai prosedur penelitian yang menghasilkan data deskriptif berupa kata-kata tertulis atau lisan dari orang-orang dan perilaku yang dapat diamati. Penggunaan pendekatan ini dipandang lebih mendukung dalam

memberikan arti dan makna yang berguna dalam menyerap permasalahan yang berkaitan dengan fokus penelitian.

Bertolak pada penjabaran dari penelitian deskriptif dengan pendekatan kualitatif tersebut, maka penelitian yang dilakukan tidak hanya mendeskripsikan pengembangan sektor kelautan dan perikanan, kontribusi sektor tersebut dalam meningkatkan pendapatan masyarakat terutama pada nelayan dan faktor pendukung dan penghambat pengembangan sektor kelautan dan perikanan kota Probolinggo sesuai dengan kenyataan yang terjadi dilapangan saja.

B. Fokus Penelitian

Menurut Lexi J Moleong (2008:93), fokus penelitian adalah penempatan masalah yang menjadi pusat perhatian penelitian. Masalah adalah suatu keadaan yang bersumber dari hubungan antara dua faktor atau lebih yang menghasilkan situasi yang menimbulkan tanda tanya dan dengan sendirinya memerlukan upaya untuk mencari suatu jawaban. Faktor dalam hal ini dapat berupaya konsep, data empiris, pengalaman atau unsur lainnya yang apabila keduanya ditempatkan secara berpasangan akan menimbulkan sejumlah tanda tanya atau kesulitan. Di dalam penelitian ini yang menjadi fokus penelitian adalah :

1. Upaya pengembangan sektor kelautan dan perikanan yang dilakukan dinas kelautan dan perikanan kota probolinggo
 - a) Sumber daya manusia
 - b) Teknologi yang digunakan
 - c) Alat tangkap yang digunakan

2. Faktor pendukung dan penghambat pengembangan sektor kelautan dan perikanan berbasis lingkungan di kota Probolinggo
 - a) Faktor pendukung
 - b) Faktor penghambat
3. Kontribusi sektor kelautan dan perikanan untuk meningkatkan pendapatan masyarakat terutama nelayan di kota Probolinggo

C. Lokasi dan Situs penelitian

Lokasi penelitian adalah tempat dimana peneliti melakukan penelitian terhadap obyek yang akan diteliti, maka lokasi penelitian ini adalah kota Probolinggo. Peneliti memilih Kota Probolinggo sebagai lokasi penelitian karena memiliki potensi kelautan dan perikanan yang cukup besar dan sedang melakukan pengembangan di sektor kelautan dan perikanan.

Kota Probolinggo satu-satunya kota yang meraih penghargaan kemajuan pembangunan di Jatim di tahun 2012. Penghargaan didapat karena merupakan partisipasi kepala daerah yang peduli pada pembangunan yang berkaitan dengan kelautan dan perikanan. Tahun 2010 lalu kota Probolinggo dijuluki kota Minapolitan atau kota ikan.

Sedangkan yang dimaksud dengan situs penelitian adalah tempat atau lokasi yang akan dijadikan sebagai tempat untuk memperoleh data dan informasi yang valid aktual yang digunakan untuk menjawab permasalahan sesuai dengan fokus penelitian yang ingin diteliti. Adapun situs penelitiannya adalah Dinas Kelautan dan Perikanan Kota Probolinggo. Penetapan situs penelitian didasarkan bahwa

tempat-tempat tersebut akan diperoleh validitas dan aktualisasi data yang berhubungan dengan penelitian.

D. Jenis dan Sumber data

1. Jenis Data

Menurut Hasan (2002:82), Data adalah merupakan keterangan-keterangan suatu fakta mengenai sesuatu hak yang digambarkan melalui angka, simbol, kode, dan lain sebagainya. Berdasarkan jenisnya, maka data dapat dibedakan menjadi 2, yaitu data primer dan data sekunder.

1. Data Primer

Merupakan data yang diperoleh atau dikumpulkan atau juga data yang didapatkan dari laporan secara langsung di lapangan oleh orang yang melakukan penelitian. Untuk itu data primer diperoleh dari

- a. Hasil wawancara dan observasi dengan pegawai Dinas Kelautan dan Perikanan kota Probolinggo
- b. Hasil wawancara dengan pihak terkait yaitu nelayan yang merupakan pihak yang dikembangkan dalam hal faktor pendukung dan penghambat dalam pengembangan sektor kelautan dan perikanan.

2. Data Sekunder

Merupakan data yang diperoleh atau dikumpulkan secara tidak langsung oleh peneliti dari sumber-sumber yang ada, guna

memperkuat atau mendukung data primer. Data ini biasanya diperoleh dari dokumen, arsip, perpustakaan dan laporan penelitian terdahulu, termasuk juga berita dari surat kabar yang berkaitan dengan tema penelitian ini. Adapun data sekunder berikut ini :

- a) Data berasal dari sumber langsung di kantor Dinas Kelautan dan Perikanan kota Probolinggo
- b) Media informasi lainnya :
 - a. Situs resmi Dinas Kelautan dan Perikanan.
 - b. Berita surat kabar.

2. Sumber Data

Menurut Lofland (1984:47) dalam Moleong(2008:157) sumber data utama dalam penelitian kualitatif adalah kata-kata, tindakan, selebihnya adalah data tambahan seperti dokumen dan lain-lain. Berkaitan dengan hal itu pada bagian ini jenis datanya dibagi ke dalam kata-kata dan tindakan, sumber data tertulis, foto dan statistik

Sumber data dalam penelitian ini dapat dibedakan sebagai berikut:

a) Informan

Data diperoleh langsung dari sumber asli sehubungan dengan obyek yang akan diteliti. Adapun yang menjadi informan dalam penelitian ini adalah pegawai dinas kelautan dan perikanan kota Probolinggo.

b) Peristiwa

Peneliti memperoleh data atau informasi yang bersumber dari peristiwa atau fenomena yang dianggap cocok dan bermanfaat untuk mengungkapkan permasalahan atau fokus penelitian.

c) Dokumen

Data ini merupakan informasi dalam bentuk catatan-catatan resmi misalnya skema dan bagan keorganisasian, peraturan-peraturan yang tertulis ataupun arsip-arsip yang relevan dengan penelitian ini.

E. Teknik Pengumpulan Data

Teknik pengumpulan data merupakan langkah yang paling strategis dalam penelitian, karena tujuan utama dari penelitian adalah mendapatkan data. Tanpa mengetahui teknik pengumpulan data, maka peneliti tidak akan mendapatkan data yang akurat. Dalam Sugiyono (2007:225), Teknik pengumpulan data adalah langkah strategis untuk mendapatkan data. Adapun teknik pengumpulan data pada penelitian ini antara lain:

1. Observasi

Teknik pengumpulan data ini dilakukan dengan pengamatan langsung di lapangan untuk melihat secara langsung yang menjadi obyek penelitian.

Observasi yang dilakukan adalah menggunakan model observasi terus terang. Menurut Sanafah Faisal dalam Sugiyono (2007 :228) model observasi terus terang terjadi ketika peneliti dalam melakukan pengumpulan data menyatakan terus terang terjadi ketika peneliti dalam

melakukan pengumpulan data menyatakan teras teras bahwa sedang melakukan penelitian. Observasi dilakukan peneliti dilakukan sebelum pada saat wawancara.

2. Interview/Wawancara

Wawancara adalah teknik pengumpulan data yang digunakan peneliti untuk mendapatkan keterangan-keterangan lisan melalui bercakap-cakap dan berhadapan muka dengan orang yang dapat memberikan keterangan pada peneliti. Wawancara akan dilakukan adalah wawancara semistruktur.

3. Dokumentasi

Dokumentasi adalah suatu cara yang digunakan untuk mencatat informasi yang riil berupa dokumen, catatan dan laporan tertulis secara relevan dengan tujuan penelitian. Metode ini dipergunakan sebagai perlengkapan dari metode wawancara maupun pengamatan dan diharapkan akan dapat lebih melengkapi data yang belum terekam dan dapat dipertanggung jawabkan kebenarannya.

F. Instrumen Penelitian

Instrumen penelitian merupakan alat bantu yang digunakan oleh peneliti dalam kegiatannya mengumpulkan data. Dalam penelitian dengan pendekatan kualitatif, Sugiyono (2008:222) mengemukakan bahwa yang menjadi instrumen atau alat penelitian adalah peneliti itu sendiri. Jika tidak memasukkan peneliti sebagai instrumen penelitian, sangat tidak mungkin sebab tidak dapat menyesuaikan diri dengan kenyataan-kenyataan di lapangan.

Jadi dalam penelitian ini instrumen penelitian adalah peneliti sendiri, sedangkan instrumen penunjang adalah :

1. Pedoman wawancara (*interview guide*), yaitu serangkaian pertanyaan-pertanyaan yang hendak diajukan pada pihak-pihak sumber data dalam penelitian. Dalam Marzuki (1977:144), pedoman wawancara berisi catatan yang mengadung daftar dari pokok-pokok yang sebaiknya akan ditanyakan berhubungan dengan pokok yang menjadi fokus wawancara untuk ditanyakan
2. Catatan lapangan (*field notes*) ,dipergunakan untuk mencatat apa yang didengar, dilihat , dialami dan dipikirkan dalam rangka pengumpulan data dilapangan

G. Analisis data

Menurut Miles dan Huberman, analisa data kualitatif merupakan kegiatan yang terjadi secara bersamaan, yaitu pengumpulan data, reduksi data , penyajian data dan penarikan kesimpulan. Selanjutnya aktivitas analisa dilakukan dengan memadukan secara interaktif ker=tiga komponen utama tersebut dan berlangsung secara terus menerus sampai tuntas, sehingga datanya sudah jenuh. Aktivitas dalam analisis data Miles dan Huberman (1992:16-20), yaitu :

1. Pengumpulan data

Peneliti mencatat semua data secara obyektif dan apa adanya sesuai dengan hasil observasi dan interview di lapangan.

2. Reduksi data

Data yang diperoleh dari lapangan jumlahnya cukup banyak, untuk itu maka perlu dicatat secara teliti dan rinci. Semakin lama peneliti ke lapangan, maka jumlah data akan semakin banyak, kompleks dan rumit. Untuk itu perlu segera dilakukan analisis data melalui reduksi data. Mereduksi data berarti merangkum, memilih hal-hal pokok, memfokuskan pada hal-hal yang penting, dicari tema dan polanya



