

BAB 3

PROSEDUR PENELITIAN

3.1 Metode Penelitian

Menurut Sugiyono (2017:2) metode penelitian adalah cara ilmiah untuk mendapatkan data yang valid dengan tujuan dapat ditemukan, dikembangkan, dan dibuktikan, suatu pengetahuan tertentu sehingga pada gilirannya dapat digunakan untuk memahami, memecahkan dan mengantisipasi masalah.

Metode penelitian yang digunakan dalam penelitian ini yaitu metode penelitian kualitatif. Menurut Sugiyono (2017:7) metode penelitian kualitatif adalah metode penelitian yang berlandaskan filsafat *postpositivisme*, digunakan untuk meneliti pada kondisi obyek yang alamiah, dimana peneliti adalah sebagai instrument kunci.

3.2 Fokus Penelitian

Menurut Sugiyono (2017: 207) fokus penelitian merupakan suatu batasan masalah dalam penelitian kualitatif. Adapun fokus dalam penelitian ini yaitu membahas mengenai:

- a. Profil nelayan penangkap ikan di Desa Cikawungading Kecamatan Cipatujah Kabupaten Tasikmalaya yaitu pengalaman sebagai nelayan, Teknik penangkapan ikan, alat untuk menangkap ikan dan jenis ikan yang ditangkap.
- b. Sistem pemasaran hasil tangkapan ikan nelayan di Desa Cikawungading Kecamatan Cipatujah Kabupaten Tasikmalaya yaitu dijual kepada masyarakat, pedagang pengecer dan pedagang pengumpul.

3.3 Teknik Pengumpulan Data

Teknik pengumpulan data merupakan langkah yang paling strategis dalam penelitian. Karena tujuan utama dari penelitian adalah mendapatkan suatu data (Sugiyono, 2017: 224). Pada penelitian ini peneliti memperoleh data dari hasil:

a. Observasi

Observasi merupakan bagian dalam pengumpulan data yang dilakukan secara langsung dilapangan (Raco, 2010:112). Dalam hal ini peneliti terjun langsung terjun mensurvei dan melakukan pengamatan di Desa Cikawungading Kecamatan Cipatujah Kabupaten Tasikmalaya untuk memperoleh data.

b. Wawancara

Menurut (Sugiyono, 2017: 137), wawancara digunakan sebagai teknik pengumpulan data apabila ingin melakukan. Studi pendahuluan untuk menemukan permasalahan yang harus diteliti. Dan apabila peneliti juga ingin mengetahui hal-hal dari responden yang lebih mendalam dan jumlah respondennya sedikit/kecil. Peneliti secara langsung mewawancarai nelayan penangkap ikan, pedagang ikan dan masyarakat sekitar di Desa Cikawungading Kecamatan Cipatujah Kabupaten Tasikmalaya untuk memperoleh informasi dan data.

c. Studi Dokumentasi

Dengan studi literatur ini penulis dapat mengumpulkan data dengan cara mempelajari buku-buku ilmiah yang ada kaitanya dengan masalah yang diteliti untuk melengkapi data yang sudah terkumpul. Data ini bisa didapatkan dari jurnal, buku, dokumen maupun artikel.

d. Studi Literatur

Studi dokumentasi atau studi dokumenter (*documentary study*) merupakan suatu teknik pengumpulan data dengan menghimpun dan menganalisis dokumen-dokumen, baik dokumen tertulis, gambar maupun elektronik (Sukmadinata, 2015:221). Studi dokumentasi dilakukan untuk melengkapi sebuah penelitian, dokumentasi berasal dari kata dokumentasi, yang artinya barang-barang tertulis.

3.4 Instrumen Penelitian

Instrumen penilaian adalah alat yang digunakan untuk meneliti dan mengumpulkan data yang disajikan dalam bentuk sistematis guna memecahkan pertanyaan penelitian.

a. Pedoman Observasi

Teknik pengumpulan data dengan mengamati secara langsung maupun tidak tentang hal-hal yang di amati dan mencatatnya. Dalam pengamatan ini penulis meyeritakan beberapa pertanyaan yang harus dijawab sendiri oleh penulis melalui penelitian yang dilakukan.

b. Pedoman Wawancara

Wawancara (*Interview*) adalah teknik pengumpulan data yang dilaksanakan secara dialog baik secara langsung (tatap muka) maupun melalui saluran tertentu antara pewawancara dengan yang diwawancarai sebagai sumber data.

c. Pedoman Dokumentasi

Pedoman dokumentasi dalam penelitian ini, peneliti memperoleh informasi dari berbagai sumber tertulis, gambar, foto maupun dokumentasi kegiatan responden/ masyarakat Desa Cikawungading Kecamatan Cipatujah Kabupaten Tasikmalaya.

3.5 Subjek dan Objek Penelitian

a. Objek Penelitian

Objek dalam penelitian ini yaitu Kawasan Desa Cikawungading Kecamatan Cipatujah Kabupaten Tasikmalaya.

b. Subjek Penelitian

Subjek yang dilakukan oleh peneliti dalam penelitian ini yaitu nelayan, pedangan ikan, Pengepul ikan dan masyarakat sekitar di Desa Cikawungading Kecamatan Cipatujah Kabupaten Tasikmalaya.

3.6 Langkah-langkah Penelitian

Prosedur yang akan dilakukan dalam pelaksanaan pengumpulan data melalui pedoman wawancara dan observasi, melalui tahapan-tahapan berikut:

a. Tahapan Persiapan

- 1) Observasi
- 2) Studi Literatur
- 3) Pengajuan Judul
- 4) Revisi judul dan Rumusan Masalah

b. Tahapan Pengolahan Data

- 1) Pengumpulan Data
- 2) Penyusunan Data yang diperlukan
- 3) Penyusunan Proposal
- 4) Pengolahan Data dan dianalisis data

c. Tahapan Pelaporan

Pada tahapan ini peneliti menyusun data yang dibuat dan diolah menjadi sumber informasi yang bermanfaat untuk peneliti, masyarakat umum, lembaga dan pemerintah.

3.7 Teknik Analisis Data

Teknik analisis data yang digunakan dalam penelitian ini yaitu analisis kualitatif model Miles dan Huberman dengan tahapan sebagai berikut:

a. Pengumpulan Data (*Data Colection*)

Menurut Sugiyono (2018: 247) dalam sebuah penelitian kualitatif pengumpulan datanya yaitu dengan observasi, wawancara mendalam atau gabungan. Pengumpulan data dilakukan berhari-hari, mungkin juga sampai berbulan-bulan. Sehingga data yang akan diperoleh banyak.

b. Reduksi data (*Data Reduction*)

Menurut Sugiyono (2018: 247) mereduksi data berarti merangkum, memilih dan memilah hal-hal yang pokok, memfokuskan pada hal-hal yang penting, dicari tema polanya. Dengan demikian data yang telah tereduksi akan memberikan gambaran yang lebih jelas, mempermudah peneliti untuk melakukan pengumpulan data selanjutnya.

c. Penyajian data (*Data Display*)

Menurut Sugiyono (2018: 249) dalam penelitian kualitatif, penyajian data biasanya 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 bersifat naratif. Dengan menyajikan suatu data, maka akan mempermudah untuk memahami apa yang terjadi.

