

BAB III

METODE PENELITIAN

A. Tipe Penelitian

Dilihat dari lingkup masalah dan tujuan yang akan dicapai, maka tipe penelitian ini adalah survey deskriptif, yaitu menggambarkan fakta-fakta yang ada untuk mengemukakan kondisi dari gejala-gejala secara lengkap tentang objek yang diteliti. Untuk melakukan tipe deskriptif, maka peneliti menetapkan pendekatan secara kuantitatif.

B. Lokasi Penelitian

Penelitian ini dilakukan di Dinas Perikanan Kabupaten Kampar. Dimana Pemerintah Kabupaten Kampar menetapkan wilayah kampar sebagai sentra penghasil ikan bagi Provinsi Riau terutama di Kecamatan Kampar yang memanfaatkan sungai kampar sebagai tempat budidaya ikan air tawar dengan menggunakan keramba jaring apung, namun pemberdayaan masyarakat petani untuk menghasilkan ikan yang berkualitas belum sepenuhnya dilaksanakan.

C. Populasi dan Sampel

Sehubung dengan permasalahan penelitian di atas, maka yang menjadi populasi dalam penelitian ini adalah Kepala Dinas Perikanan Kabupaten Kampar, Pegawai Dinas Perikanan, dan masyarakat petani KJA Kecamatan Kampar yang menjadi populasi dan sampel dalam penelitian ini dapat dilihat dalam tabel di bawah ini:

Tabel III.I Jumlah Populasi dan Sampel Penelitian

| No | Sub Populasi | Populasi | Sampel | Persentase |
|---------------|--|--------------|-----------|------------|
| 1 | Kepala Dinas Perikanan | 1 | 1 | 100% |
| 2 | Pegawai Dinas Bidang Budidaya | 7 | 7 | 100% |
| 3 | Masyarakat Petani KJA di Kecamatan Kampar Kabupaten Kampar | 2.196 | 22 | 1% |
| Jumlah | | 2.204 | 30 | |

D. Teknik Penarikan Sampel

Berdasarkan pertimbangan masalah dan tujuan penelitian maka untuk mendapatkan data valid dan objektif, maka menetapkan Kepala Dinas Perikanan dan Pegawai Bidang Budidaya sebagai sampel dengan teknik sensus, dikarenakan jumlahnya sedikit sehingga mudah untuk mengumpulkan. Sementara untuk masyarakat petani Keramba Jaring Apung Kecamatan Kampar digunakan teknik penarikan sampel secara *purposif sampling* yakni penarikan sampel dengan bertujuan dimana penulis menetapkan sampel yang diambil hanya di Kecamatan Kampar.

E. Jenis dan Sumber Data

a. Data Primer

Data primer yaitu data yang diperoleh secara langsung dari responden dalam hal ini adalah tanggapan langsung dari angket dan wawancara terhadap sampel penelitian.

b. Data Sekunder

Data sekunder yaitu data dari pihak yang kedua yang berupa keterangan-keterangan yang relevan yang dapat menunjang objek penelitian ini meliputi:

1. Keadaan geografis Kabupaten Kampar
2. Struktur organisasi Dinas Perikanan Kabupaten Kampar
3. Data Petani Keramba Jaring Apung.
4. Program Pemberdayaan.

F. Teknik Pengumpulan Data

Pengumpulan data yang dilakukan dalam penelitian ini adalah melalui studi lapangan, yaitu dengan melakukan penelitian langsung, yang dilakukan dengan cara:

- a. Observasi yaitu pengumpulan data faktual terhadap masalah-masalah yang dihadapi berkaitan dengan penelitian, dengan cara melakukan pengamatan langsung pada objek studi yang telah ditetapkan. Dengan demikian observasi yang dilakukan dapat diambil pandangan awal penulis mengenai kondisi yang ada dilapangan.
- b. Wawancara yaitu dengan melakukan tanya jawab langsung dengan responden yang mengacu pada pedoman wawancara yang telah ditetapkan. Teknik ini dilakukan untuk mendapatkan data atau hasil untuk mendukung pengambilan kesimpulan penelitian.
- c. Kuesioner yaitu dengan membagikan daftar pertanyaan kepada responden dengan maksud agar memperoleh keterangan berdasarkan pilihan alternatif jawaban yang ada. Teknik ini dilakukan untuk memperoleh pernyataan tertulis yang diberikan responden sesuai dengan pertanyaan yang diajukan dan sifatnya jawaban tertutup, sehingga belum bisa dibuat kesimpulan.

G. Teknik Analisis Data

Setelah data-data diperoleh dari lokasi penelitian, selanjutnya data-data tersebut dikelompokkan menurut kualifikasi data, kemudian dilakukan perhitungan kuantitatif untuk selanjutnya dibandingkan dengan referensi yang ada dan selanjutnya dilakukan analisa dalam bentuk uraian secara jelas dan singkat.

H. Jadwal Waktu Penelitian

Penelitian ini dimulai pada bulan Februari 2018. Untuk lebih jelas dapat dilihat pada tabel berikut:

Tabel III.2 Jadwal Waktu Penelitian

| No | Jenis Kegiatan | Bulan dan Minggu ke 2018 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---|--------------------------|---|---|---|-------|---|---|---|-------|---|---|---|-----|---|---|---|------|---|---|---|--|--|--|--|
| | | Februari | | | | Maret | | | | April | | | | Mei | | | | Juni | | | | | | | |
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 1 | 2 | 3 | 4 | 1 | 2 | 3 | 4 | 1 | 2 | 3 | 4 | 1 | 2 | 3 | 4 | | | | |
| 1 | Persiapan dan penyusunan UP | | x | x | x | x | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Seminar UP | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Revisi UP | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Revisi Kuisisioner | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Rekomendasi Survay | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | Survay Lapangan | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | Analisis data | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | Penyusunan Laporan Hasil Penelitian (Skripsi) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | Konsultasi Revisi Skripsi | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | Ujian Konferehensif Skripsi | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | Revisi Skripsi | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | Penggandaan Skripsi | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |