

BAB III

METODE PENELITIAN

A. Pendekatan dan Jenis Penelitian

Dalam penelitian ini penulis menggunakan pendekatan kualitatif. Pendekatan ini digunakan sebagai prosedur penelitian yang menghasilkan data deskriptif berupa kata-kata tertulis atau lisan dari orang-orang dan perilaku yang dapat diamati.¹ Maka penelitian ini bersifat deskriptif-analisis yaitu suatu penelitian yang memaparkan, menggambarkan dan mengklarifikasikan secara obyektif data-data yang dikaji kemudian menganalisisnya. Sehingga penelitian ini cenderung menggunakan analisis dengan pendekatan induktif yaitu berangkat dari fakta-fakta khusus, peristiwa-peristiwa yang konkrit kemudian ditarik kesimpulan yang bersifat umum. Jadi dalam penelitian ini peneliti akan meneliti kekhususan dari subjek peneliti, terutama tentang penerapan pola kemitraan usaha budidaya lele pada kelompok tani lele di Desa Gondosuli Kecamatan Gondang Kabupaten Tulungagung.

Suatu penelitian kualitatif dieksplorasi dan diperdalam dari suatu fenomena sosial atau lingkungan yang terdiri atas pelaku kejadian, tempat, dan waktu.² Sedangkan jenis penelitian yang digunakan adalah penelitian lapangan yaitu suatu penelitian yang bertujuan untuk pengujian secara rinci terhadap suatu latar atau subjek, satu keadaan, dokumen atau peristiwa. Jadi penelitian lapangan merupakan suatu bentuk penelitian yang mengkaji suatu data yang

¹ Lexy J. Moloeng, *Metodologi Penelitian Kualitatif* (Bandung: PT. Remaja Rosdakarya, 1998),3.

² Djaman Satori dan Aan Komariah, *Metode Penelitian Kualitatif* (Bandung: Alfabeta, 2011)

bersumber dari subjek, keadaan, dokumen dan peristiwa yang terjadi dilokasi penelitian yang dalam hal ini tentang pola kemitraan usaha budidaya lele pada kelompok tani lele di Desa Gondosuli Kecamatan Gondang Kabupaten Tulungagung.

B. Kehadiran Peneliti

Sebagaimana yang dipaparkan di atas bahwa penelitian ini menggunakan model penelitian kualitatif, maka kehadiran peneliti di lapangan merupakan instrumen kunci dan sangat penting dalam rangka pengumpulan data. Jadi peneliti berperan aktif dan secara langsung mengamati dan mewawancarai subjek dan objek peneliti.

C. Lokasi Penelitian

Lokasi penelitian ini adalah di Desa Gondosuli Kecamatan Gondang Kabupaten Tulungagung sebagai salah satu sentra budidaya ikan lele di Tulungagung. Letaknya berada \pm 5 km dari pusat pemerintahan kabupaten Tulungagung. Ada 140 lebih orang di desa tersebut adalah pembudidaya ikan air tawar. Kemudian lahan budidaya ikan di Gondosuli mencapai \pm 20 ha.

Mayoritas pembudidaya ikan di desa Gondosuli menggunakan sistim kemitraan. Kemitraan yang terjalin merupakan kemitraan berbasis kemasyarakatan, yaitu kemitraan milik para pembudidaya lele sukses di Gondosuli yang dibentuk untuk membantu kesejahteraan ekonomi warga desa Gondosuli. Berawal dari latarbelakang diatas peneliti tertarik mengadakan penelitian di lokasi tersebut yaitu desa Gondosuli kec. Gondang kab. Tulungagung.

D. Sumber Data

Sumber data merupakan asal dari mana data diperoleh. Sumber data utama penelitian kualitatif adalah kata-kata dan tindakan, selebihnya adalah data tambahan seperti dokumen dan lain-lain.³ Secara umum data dibagi menjadi dua yaitu :

1. Data Primer

Data primer adalah data yang diperoleh langsung dari sumber data pertama di lokasi penelitian. Data ini teks hasil wawancara dan diperoleh melalui wawancara dengan informan dalam penelitian.⁴ Data primer dari penelitian ini yaitu pola kemitraan usaha budidaya ikan lele di desa Gondosuli kec. Gondang kab. Tulungagung. Sedangkan yang menjadi sumber data primer dalam penelitian ini adalah:

- a. Kepala Desa dan Staff Desa Gondosuli Kec. Gondang.
- b. Ketua dan Pengurus Kelompok Tani Mekar Sari, Mina Jaya, Mina Lestari, Maju Mulyo, Sumber Makmur, Ageng Rahayu, Joyo Diningrat Group, Letari, Mina Baru, dan Mina Ngampel sebagai pemodal.
- c. Anggota Kelompok Tani sebagai pengelola.
- d. Pengepul atau Pembeli hasil panen ikan.

2. Data Sekunder

Data sekunder adalah data yang diperoleh dari sumber kedua dari data yang dibutuhkan atau dari pihak lain yang tidak langsung diperoleh peneliti. Dalam penelitian ini, data sekunder tersebut berupa dokumen

³ Suharsimi Arikonto, *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek* (Jakarta: Rineka Cipta, 2002), 114.

⁴ Jonathan Sarwono, *Metode Penelitian Kuantitatif & Kualitatif* (Yogyakarta: Graha Ilmu, 2006), 208.

diantaranya data kependudukan, profil desa, daftar inventarisasi pembudiaya ikan desa Gondosuli, dokumen kegiatan kelompok, profil kelompok tani “Mekar Sari, Mina Jaya, Mina Lestari, Maju Mulyo, Sumber Makmur, Ageng Rahayu, Joyo Diningrat Group, Letari, Mina Baru, dan Mina Ngampel”.

E. Prosedur Pengumpulan Data

Prosedur pengumpulan data dalam penelitian ini adalah sebagai berikut:

1. Observasi

Observasi yaitu peneliti mengadakan pengamatan langsung dengan menggunakan panca indera di lapangan untuk melihat, mengamati dan merasakan keadaan lokasi penelitian dan mengumpulkan data. Metode ini penulis gunakan untuk mengetahui pelaksanaan pola kemitraan usaha budidaya lele antara pemodal dan pengelola pada kelompok tani Mekar Sari, Mina Jaya, Mina Lestari, Maju Mulyo, Sumber Makmur, Ageng Rahayu, Joyo Diningrat Group, Letari, Mina Baru, dan Mina Ngampel di Desa Gondosuli Kecamatan Gondang Kabupaten Tulungagung. Dalam hal ini observasinya meliputi persiapan budidaya, proses pembudidayaan, proses panen, hingga pendistribusian bagi hasil.

2. Metode Interview atau Wawancara.

Wawancara atau interview adalah pengumpulan data-data dengan mengajukan pertanyaan secara langsung oleh pewawancara

(pengumpul data) kepada responden dan jawaban-jawaban responden dicatat atau direkam dengan alat perekam (*tape recorder*).⁵

Mengadakan tatap muka dan wawancara dengan, ketua dan pengurus kelompok tani lele di desa Gondosuli, anggota kelompok tani (pengelola), Staff Desa Gondosuli, dan pembeli hasil panen lele untuk memperoleh data secara langsung. Wawancara merupakan metode yang efektif untuk mengumpulkan informasi seluas-luasnya dari narasumber tentang pola kemitraan usaha budidaya lele Budidaya Lele di Desa Gondosuli meliputi manajemen kemitraan, manajemen keuangan, kegiatan kelompok tani, sistim bagi hasil kemitraan, sistem budidaya, dan penancangan hasil panen.

3. Dokumentasi

Dokumentasi yaitu mengumpulkan data dengan dokumentasi data-data penunjang yang dibutuhkan seperti catatan lapangan, buku-buku, majalah, foto atau gambar, laporan dan media tertulis lainnya. Dalam penelitian ini penulis menggunakan dokumen-dokumen yang terkait dengan data-data pola kemitraan bagi hasil usaha budidaya lele di Desa Gondosuli Kecamatan Gondang Kabupaten Tulungagung.

Adapun data-data dokumentasi terkait pola kemitraan bagi hasil dalam penelitian ini antara lain kegiatan pelatihan budidaya ikan, proses budidaya ikan, kegiatan pemanenan, kegiatan kelompok, data kepengurusan dan keanggotaan kelompok tani, pembukuan kemitraan

⁵ Irawan Soehartono, *Metode Penelitian Sosial, Suatu Teknik Penelitian Bidang Kesjahteraan Sosial dan Ilmu Sosial Lainnya* (Bandung: PT. Remaja Rosdakarya, 1995), 68.

kelompok tani, daftar inventarisasi pembudidaya ikan di desa Gondosuli, dan profil desa Gondosuli.

F. Analisis Data

Analisis data disini merupakan upaya mencari data dan menata catatan hasil observasi dan wawancara serta data lainnya untuk meningkatkan pemahaman peneliti tentang kasus yang diteliti dan menyajikannya sebagai temuan bagi orang lain. Untuk meningkatkan pemahaman tersebut analisis perlu dilanjutkan dengan mencari makna.⁶

Teknik analisis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah teknik deskriptif dengan membuat gambaran yang sistematis dan faktual. Analisisnya dilakukan dengan tiga cara, yaitu reduksi data atau penyederhanaan, paparan atau sajian data, dan penarikan kesimpulan.

1. Reduksi data adalah proses pemilihan, pemusatan perhatian pada penyederhanaan, pengobservasian dan transformasi data mentah atau data kasar yang muncul dari catatan-catatan tertulis di lapangan.
2. Penyajian data adalah proses penyusunan informasi yang kompleks ke dalam bentuk sistematis, sehingga menjadi bentuk yang sederhana serta dapat dipahami maknanya.
3. Penarikan kesimpulan adalah langkah terakhir yang dilakukan peneliti dalam menganalisis data secara terus menerus baik pada saat pengumpulan data atau setelah pengumpulan data sebagaimana juga peneliti lakukan.

⁶ Noeng Muhadjir, *Metodologi Penelitian Kualitatif* (Yogyakarta: Rake Sarasin, 1996), 104.

G. Pengecekan Keabsahan Data

Keabsahan data dalam penelitian ini ditentukan dengan menggunakan kriteria kredibilitas (drajat kepercayaan) data. Kredibilitas data dimaksudkan untuk membuktikan bahwa apa yang berhasil dikumpulkan sesuai dengan kenyataan yang ada dalam latar penelitian. Untuk menetapkan keabsahan data atau kredibilitas data tersebut digunakan teknik pemeriksaan sebagai berikut:

1. Perpanjangan keikutsertaan peneliti.
2. Ketekunan pengamatan atau kedalam observasi.
3. Triangulasi, yaitu memanfaatkan sesuatu yang lain diluar data untuk keperluan pengecekan atau sebagai pembanding terhadap data.⁷

H. Tahap-tahap Penelitian.

Dalam penelitian ini peneliti menggunakan tahapan-tahapan dengan mengacu pada pendapat Lexy J. Moloeng, yaitu:

1. Tahap pralayanan, tahap ini meliputi kegiatan :
 - a. Observasi di lokasi penelitian
 - b. Menyusun proposal skripsi
 - c. Konsultasi proposal skripsi kepada pembimbing
 - d. Seminar proposal skripsi
 - e. Mengurus surat izin penelitian
 - f. Menyiapkan perlengkapan penelitian
 - g. Menghubungi pihak-pihak yang terlibat di lokasi penelitian.

⁷ J.Moloeng, *Metodologi Peneliiian Kualitatif.*, 178.

2. Tahap pekerjaan lapangan, tahap ini meliputi kegiatan :
 - a. Pengumpulan data / informasi terkait dengan fokus penelitian.
 - b. Pencatatan data
3. Tahap analisis data tahap ini meliputi kegiatan :
 - a. Pengorganisasian
 - b. Pemindahan data menjadi satuan-satuan tertentu
 - c. Pengkategorian data
 - d. Penemuan hal-hal penting dalam penelitian
 - e. Pengecekan keabsahan data
4. Tahap penulisan laporan, tahap ini meliputi kegiatan :
 - a. Penyusunan hasil penelitian
 - b. Konsultasi hasil penelitian kepada pembimbing.
 - c. Perbaikan hasil konsultasi
 - d. Persiapan persyaratan ujian skripsi