

## BAB III

### METODE PENELITIAN

#### A. Jenis dan Pendekatan Penelitian

Jenis penelitian ini digolongkan jenis penelitian lapangan (*field reseach*) merupakan suatu penelitian yang dilakukan dengan sistematis dan mendalam dengan mengangkat masalah yang ada dilapangan.<sup>1</sup> Pendekatan penelitian yang digunakan adalah pendekatan kualitatif untuk melihat keterkaitan hubungan dan mengaitkan berbagai informasi yang diperoleh dari data lapangan. Pengelolaan data melalui pendekatan deskriptif yaitu pencarian fakta dengan interpretasi yang bertujuan untuk memberikan deskripsi, gambaran, atau lukisan secara sistematis, aktual dan akurat mengenai fakta-fakta, sifat-sifat serta hubungan antara fenomena yang diselediki.<sup>2</sup>

#### B. Kehadiran Peneliti

Peneliti sebagai orang yang melakukan observasi mengamati terhadap objek penelitian. Untuk mendapatkan data tentang penelitian ini, maka peneliti terjun langsung ke lapangan. Kehadiran peneliti dalam penelitian ini berperan sebagai instrumen kunci yang berperan sebagai pengamat non partisipan, dimana peneliti turun ke lapangan tidak melibatkan diri secara langsung dalam kehidupan objek penelitian. Sesuai dengan ciri penelitian

---

<sup>1</sup> Suharmisi Arikunto, *Dasar-dasar Research*, (Bandung: Tarsito, 1995), 58.

<sup>2</sup> Muhammad Nadzir, *Metode Penelitian*, (Jakarta: Ghalia Indonesia, 1998), 1.4

kualitatif salah satunya sebagai instrumen kunci.<sup>3</sup> Dengan itu peneliti di lapangan sangat mutlak untuk hadir dan terjun langsung dalam melakukan penelitian. Berkenaan dengan hal tersebut, dalam mengumpulkan data peneliti berusaha menciptakan hubungan baik dengan narasumber yang menjadi sumber data agar data-data yang diperoleh benar-benar valid.

### **C. Lokasi Penelitian**

Penelitian ini akan dilaksanakan di jasa pengerjaan tugas kuliah Hiproject Desa Darungan Kecamatan Pare Kabupaten Kediri. Peneliti menggunakan lokasi tersebut karena keadaan lokasi yang mudah dijangkau, dapat memperoleh data-data yang sesuai, menjawab persoalan dan fenomena yang terjadi sesuai dengan pokok fokus masalah yang diajukan.

### **D. Sumber Data**

Penelitian ini menggunakan 2 (dua) sumber data yaitu data primer dan data sekunder. Data primer adalah data yang didapatkan secara langsung dari pihak terkait dengan permasalahan yang diteliti. Penelitian ini mendapatkan data primer dari pihak pemilik dan pengguna jasa pengerjaan tugas kuliah di Hiproject.

Sedangkan data sekunder merupakan data yang berfungsi sebagai pendukung dan pelengkap data primer. Data sekunder diperoleh peneliti secara tidak langsung melalui media perantara. Data sekunder dalam penelitian ini meliputi buku, jurnal, situs internet, dan dokumen yang berkaitan dengan penelitian.

---

<sup>3</sup> Sugiyono, *Metode Penelitian Kualitatif Kuantitatif dan R&D*, (Bandung: Alfabeta, 2009), 223.

## E. Metode Pengumpulan Data

Dalam upaya mendapatkan data yang dibutuhkan dalam penelitian ini, peneliti menggunakan teknik pengumpulan data dengan cara:

### 1. Observasi

Observasi adalah suatu cara pengumpulan data dengan pengamatan langsung dan pencatatan secara sistematis terhadap obyek yang akan diteliti. Peneliti melakukan observasi di Hiproject Desa Darungan Kecamatan Pare Kabupaten Kediri, teknik ini digunakan dengan tujuan mendapatkan gambaran secara langsung dari pemilik dan pengguna jasa pengerjaan tugas kuliah.

### 2. Wawancara

Wawancara adalah metode pengumpulan data atau informasi dengan cara tanya jawab sepihak dikerjakan dengan cara sistematis dan berdasarkan pada tujuan penelitian. Wawancara dilakukan dengan orang-orang yang menjadi subjek penelitian. Dalam wawancara ini, akan dipersiapkan terlebih dahulu semua pertanyaan yang akan diajukan melalui *interview guide* (pedoman wawancara). Untuk mendapatkan data maka dilakukan wawancara kepada pemilik dan pengguna jasa pengerjaan tugas kuliah di Hiproject.

### 3. Dokumentasi

Dokumentasi adalah menumpulkan data yang ada kaitannya dengan objek penelitian. Dokumentasi terdiri atas barang-barang tertulis, foto dan lain-lain. Dalam penelitian ini peneliti mendokumentasikan tanda bukti wawancara dengan narasumber.

## **F. Analisis Data**

Analisis data merupakan proses pengolahan data yang didapatkan dari catatan hasil observasi, wawancara dan data lainnya yang bertujuan untuk memahami kasus yang diteliti dan menyajikan sebagai temuan penelitian.

Analisis data yang akan digunakan antara lain sebagai berikut:

### **1. Reduksi Data**

Mereduksi data berarti merangkum, memilih hal-hal yang pokok, dicari tema dan polanya, memfokuskan pada hal-hal yang penting, dan membuang hal yang tidak perlu. Dengan demikian data yang telah direduksi akan memberikan gambaran yang jelas dan mempermudah peneliti untuk melakukan pengumpulan data selanjutnya.

### **2. Penyajian Data**

Penyajian data merupakan proses penyusunan informasi kompleks kedalam bentuk sistematis, sehingga membentuk sistem pengkodean dan menelusuri tema. Hal ini dilakukan setelah melakukan penyederhanaan dari hasil data yang diperoleh untuk disajikan menjadi data mudah dipahami oleh pembaca.

### **3. Penarikan Kesimpulan**

Penarikan kesimpulan merupakan langkah yang digunakan peneliti dalam menganalisis data secara terus menerus baik pada saat pengumpulan data atau setelah pengumpulan data.

## **G. Pengecekan Keabsahan Data**

Keabsahan data dalam penelitian ini dilakukan dengan menggunakan kriteria kredibilitas atau derajat kepercayaan. Tujuan dari kredibilitas

adalah untuk membuktikan persamaan antara hasil yang dikumpulkan sesuai dengan apa yang sesungguhnya terjadi dalam latar penelitian. Uji kredibilitas data atau kepercayaan data penelitian terdiri atas:

1. Perpanjangan Pengamatan

Dengan perpanjangan pengamatan berarti hubungan peneliti dengan narasumber akan semakin terbentuk rapport, semakin akrab dan saling percaya.

2. Meningkatkan Ketekunan

Peneliti dapat meningkatkan ketekunan dalam bentuk pengecekan kembali apakah data yang ditemukan benar atau tidak, dengan cara melakukan pengamatan secara terus-menerus.

3. Trigulasi

Memanfaatkan suatu yang lain diluar data untuk keperluan pengecekan atau pembandingan terhadap data itu.

4. Kecukupan Referensial

Bahan referensi merupakan bagian dari pendukung untuk membuktikan data yang ditemukan oleh peneliti secara autentik.

5. Pengecekan Anggota

Tujuan dilakukan pengecekan data yaitu agar informasi yang diperoleh dalam laporan penelitian memiliki kesesuaian dengan apa yang dimaksudkan oleh sumber data atau informan.<sup>4</sup>

## H. Tahap-tahap Penelitian

Penelitian ini meliputi empat tahapan yaitu:

---

<sup>4</sup> Arnild Augnia Mekarisce. *Teknik Pemeriksaan Data pada Penelitian Kualitatif di Bidang Kesehatan Masyarakat*. Universitas Jambi: Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat. vol. 12 edisi 3. (2020) 147.

1. Tahap Sebelum Kelapangan

Meliputi kegiatan menyusun proposal penelitian, konsultasi proposal, menghubungi lokasi penelitian, mengurus perizinan penelitian, seminar proposal.

2. Tahap Pekerjaan Lapangan

Meliputi pencarian data yang akan dijadikan sebagai bahan penelitian dengan pencatatan data.

3. Tahap Analisis Data

Meliputi kegiatan organisasi data, memberi makna data dan pengecekan keabsahan data.

4. Tahap Penulisan Laporan

Meliputi kegiatan penyusunan hasil penelitian kepada pembimbing, memberikan hasil konsultasi.