

## **BAB III**

### **METODE PENELITIAN**

#### **A. Pendekatan dan jenis penelitian**

Penelitian pada proposal ini menggunakan penelitian kualitatif, yaitu sumber dari hasil wawancara, observasi, dan dokumentasi. Guna untuk mendapatkan data kesimpulan yang benar-benar akurat dan dapat dipertanggung jawabkan.

#### **B. Lokasi dan Objek Penelitian**

Adapun lokasi pelaksanaan penelitian dilaksanakan di UD. Bima Putra Ds. Branggahan Kecamatan Ngadiluwih Kabupaten Kediri.

#### **C. Sumber Data**

Adapun data yang diperlukan dalam penelitian ini antara lain :

##### **a. Data primer**

Data primer merupakan informasi yang langsung diperoleh dari sumber informasi awal di posisi riset ataupun objek penelitian.<sup>1</sup> data primer ialah informasi yang diperoleh langsung dari sumbernya, diamati, dicatat buat pertama kalinya. Informasi ini ialah informasi utama yang dipakai dalam riset. Penulis dalam melaksanakan riset ini, informasi primer diperoleh dari riset lapangan/ observasi yang dicoba oleh penulis, serta pula diperoleh lewat wawancara kepada subjek riset yang terpaut seperti pemilik UD. Bima Putra Ds. Branggahan Ngadiluwih Kediri.

##### **b. Data sekunder**

Data sekunder ialah informasi yang diperoleh melalui pihak kedua, tidak diperoleh langsung dari subyek penelitiannya. Informasi sekunder ini sifatnya selaku informasi penunjang ataupun selaku pendukung data primer. Dalam

---

<sup>1</sup> Burhan Bungin, *Metodologi Penelitian Kuantitatif: Komunikatif, Ekonomi, Kebijakan Publik dan Ilmu Sosial lainnya* (Jakarta: Kencana, 2006), 122.

riset kualitatif ini informasi sekunder diperoleh dari novel, bacaan, harian serta internet yang terdapat keterkaitan dengan kasus yang diteliti.

#### **D. Metode Pengumpulan Data**

Upaya buat mendapatkan informasi serta data yang diperlukan dalam riset ini, digunakan bermacam tata cara antara lain :

##### **a. Metode Observasi**

Tata cara observasi ialah tata cara riset yang dicoba dengan metode pengamatan langsung serta pencatatan dengan sistematis fenomena- fenomena yang diteliti.<sup>2</sup> Tata cara ini dipergunakan buat mencari informasi secara langsung terhadap suasana serta keadaan UD. Bima Putra Ds. Branggahan Ngadiluwih Kediri.

Kemudian observasi untuk mengumpulkan data penelitian ini juga menggunakan jenis observasi nonpartisipan, bahwa peneliti dalam mengumpulkan data tidak terlibat langsung dengan aktivitas manusia yang sedang di amati dan hanya untuk pengamat independen.<sup>3</sup>

##### **b. Metode Wawancara (*Interview*)**

Wawancara merupakan proses terbentuknya tanya jawab dalam riset yang berlangsung secara lisan yang terjalin antara 2 orang ataupun lebih, bertatap muka, mendengar secara langsung informasi- informasi ataupun penjelasan. Metode pengumpulan informasi ini dicoba guna buat mendapatkan informasi ataupun menciptakan kasus yang hendak diteliti lebih mendalam dari responden yang terpaut bersumber pada laporan diri sendiri, pengetahuan ataupun kepercayaan individu .<sup>4</sup>

Adapun berbagai macam wawancara dalam mengumpulkan data penelitian ini dengan menggunakan jenis wawancara terstruktur, dimana

---

<sup>2</sup> Sutrisno Hadi, *Metodologi Reseach II*, Andi Offset, (Yogyakarta: 1990), 136.

<sup>3</sup> Sugiyono, *Metode Penelitian Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*, (Bandung: CV. Alfabeta, 2013), 204.

<sup>4</sup> Sugiyono, *Ibid.*, hal 194.

peneliti dalam mengumpulkan data telah menyiapkan instrument penelitian berupa pertanyaan-pertanyaan tertulis sebagai pedoman wawancara.<sup>5</sup>

#### c. Metode Dokumentasi

Dokumentasi ialah mengumpulkan informasi dari beberapa informasi yang ada yang baik berbentuk tulisan, barang, laporan, gambar, maupun catatan setiap hari.<sup>6</sup> Tata cara ini digunakan buat mendapatkan informasi berbentuk kondisi, suasana serta keadaan UD. Bima Putra Ds. Branggahan Ngadiluwih Kediri.

### E. Analisis Data

Analisis data merupakan proses mencari menyusun secara sistematis informasi yang diperoleh dari hasil wawancara, catatan lapangan, serta dokumentasi dengan mengorganisasikan informasi kedalam jenis, menjabarkan, menyusun, memilah kemudian membuat kesimpulan sehingga gampang difahami diri sendiri serta orang lain.<sup>7</sup> Adapun teknik analisis yang digunakan adalah dengan cara sebagai berikut :

#### 1. Reduksi data

Reduksi data/informasi ialah penyederhanaan, penggolongan, serta membuang yang tidak butuh informasi sedemikian rupa sehingga informasi tersebut bisa menciptakan data yang bermakna serta mempermudah dalam penarikan kesimpulan. Sesi reduksi ini dicoba buat pemilihan informasi yang relevan ataupun tidaknya informasi dengan tujuan riset.

#### 2. Display data

*Display data* ( penyajian informasi) ialah aktivitas dikala sekumpulan informasi disusun secara sistematis serta gampang dimengerti, sehingga membagikan mungkin menciptakan kesimpulan. Wujud penyajian informasi kualitatif dapat berbentuk bacaan naratif( berupa catatan lapangan). Lewat penyajian informasi tersebut, hingga nantinya informasi

---

<sup>5</sup> *Ibid*, hal 195.

<sup>6</sup> Koentjoroningrat, *Metode Penelitian Masyarakat* (Jakarta: Gramedia, 1976), 63.

<sup>7</sup> Sugiyono, *Ibid*,. 335.

hendak tersusun pada pola ikatan, sehingga hendak terus menjadi gampang dimengerti.

### 3. Conclusion Data Atau kesimpulan Data

Penarikan kesimpulan data/informasi ialah sesi akhir dalam metode analisis informasi kualitatif. Sesi ini bertujuan buat mencari arti informasi yang dikumpulkan dengan mencari ikatan, persamaan, ataupun perbandingan buat ditarik kesimpulan selaku jawaban dari kasus yang terdapat.

## **F. Pengecekan Keabsahan Data**

Kriteria derajat kepercayaan (kredibilitas) dapat menentukan ukuran keabsahan data. Tujuan kredibilitas data ini untuk membuktikan data yang telah dikumpulkan benar dan sesuai dengan kenyataan dilapangan.<sup>8</sup> untuk menguji keabsahan data, peneliti memakai metode triangulasi data sebagai cara uji kredibilitas data. Triangulasi disebut juga teknik pengumpulan data serta sumber data yang belum ada sebelumnya.<sup>9</sup>

### 1. Triangulasi Sumber

Peneliti membandingkan dan menguji kredibilitas data yang sudah diperoleh dengan beberapa sumber.

### 2. Triangulasi Teknik

Peneliti memeriksa data dengan sumber yang sama tetapi menggunakan teknik yang berbeda yaitu wawancara, observasi, dan dokumentasi adalah tehnik pengumpulan data yang digunakan dalam penelitian ini.<sup>10</sup>

### 3. Triangulasi Pengamat

---

<sup>8</sup> Affuddin dan Beni Ahmad Saebani, *Metode penelitian Kualitatif* (Bandung : pustaka setia, 2009), 234-248.

<sup>9</sup> Lexy J. Moloeng, *Metode penulisan Kualitatif* (Bandung : Remaja Rosdakarya, 2000), 175-184.

<sup>10</sup> Sugiyono, *Metode Penelitian Kualitatif Kuantitatif dan R&D* (Bandung : Alfabeta, 2014), 274.

Untuk mendukung keabsahan data maka diperlukan seorang yang memberikan masukan terhadap hasil pengumpulan data, biasanya disini dosen pembimbing bertindak sebagai pengamat (exspert judgrmen).<sup>11</sup>

### **G. Tahap-Tahap Penelitian**

Tahapan dalam penelitian ini, memiliki empat tahapan, yaitu:

#### 1. Tahap pra lapangan

Kegiatan yang merupakan awal dari penelitian, yaitu menentukan fokus penelitian, penentuan lokasi penelitian, dan mengurus perizinan penelitian.

#### 2. Tahap kerja lapangan

Merupakan kegiatan yang berupa pengumpulan data atau informasi yang sesuai dengan fokus penelitian.

#### 3. Tahap analisis data

Pada tahapan ini meliputi pengecekan dan keabsahan data, serta memberikan makna dari data yang didapatkan.

#### 4. Tahap penulisan laporan

Tahapan ini merupakan tahapan yang terakhir dalam penelitian ini yang berupa kegiatan penyusunan hasil penelitian.

---

<sup>11</sup> Deny Nofriansyah, *Penelitian Kualitatif Analisis Kinerja Lembaga Pemberdayaan masyarakat kelurahan*, (Slemen : Deepublish, 2018), 12-14.

