

## **BAB III**

### **METODE PENELITIAN**

#### **A. Jenis Penelitian**

Pada penelitian ini peneliti menggunakan jenis penelitian kualitatif dengan metode deskriptif. Dengan menggunakan informasi yang diambil dari e-book, jurnal, maupun buku peneliti mendapatkan teori-teori yang kemudian dikembangkan. Murdiyanto, E (2020:19) mengungkapkan bahwasanya “penelitian kualitatif adalah jenis penelitian yang menghasilkan penemuan-penemuan yang tidak dapat dicapai dengan menggunakan prosedur-prosedur statistik atau dengan cara kuantifikasi lainnya.”

Jadi penelitian kualitatif adalah penelitian yang menjelaskan suatu gejala, peristiwa yang terjadi dan bertujuan memahami fenomena yang dialami oleh subyek penelitian. Misalnya perilaku, persepsi, motivasi, tindakan, dan sebagainya.

#### **B. Sumber Data**

Dalam penelitian kualitatif ini semua kegiatan dilakukan secara sadar dan terarah sehingga dapat diperoleh informasi yang diperlukan. Penelitian ini berbagai sumber data yang diperlukan oleh peneliti meliputi :

##### **1. Data Primer**

Data primer adalah data yang didapat secara langsung dari data hasil observasi dan wawancara yang diberikan pemilik jamur tiram di Dusun Bumi Arum Desa Bumi Harjo.

##### **2. Data Sekunder**

Data sekunder adalah data yang tidak didapat langsung dari petani jamur tiram dengan tujuan untuk melengkapi ataupun pendukung data primer. Data sekunder ini diperoleh dari sumber yang sudah terdokumentasi dari pemilik jamur tiram di Dusun Bumi Arum Desa Bumi Harjo.

#### **C. Subjek, Objek, Dan Lokasi Penelitian**

##### **1. Subjek dan Objek Penelitian**

Adapun yang menjadi subjek dalam penelitian ini adalah bapak Abidin selaku pemilik home industri yang ada di Dusun Bumi Arum RT 007 RW 003 Desa Bumi Harjo. Sedangkan objek dalam penelitian ini adalah peranan home

industri dalam meningkatkan pendapatan pengusaha jamur tiram di Dusun Bumi Arum Desa Bumiharjo.

## 2. Lokasi penelitian

Penelitian ini dilaksanakan di Dusun Bumi Arum RT 007 RW 003 Desa Bumiharjo Kecamatan Batanghari Kabupaten Lampung Timur. Lokasi dipilih untuk penelitian karena lingkungan yang strategis dan ada beberapa yang mempunyai usaha yang sama. Selain itu, akses menuju lokasi juga mudah dijangkau tidak jauh dari rumah peneliti maupun kampus Universitas Muhammadiyah Metro.

## **D. Teknik Pengumpulan Data**

Teknik pengumpulan data adalah langkah strategis dalam penelitian dengan tujuan mendapatkan data. Khotimah, H., Wibawa, R (2017) menjelaskan bahwa Teknik pengumpulan data dalam penelitian ini dilakukan melalui 3 cara yaitu:

### 1. Observasi

Observasi merupakan teknik pengumpulan data guna untuk mencari informasi terkait apa yang akan diteliti, dalam penelitian ini melakukan observasi secara langsung di lokasi penelitian dengan tujuan mengumpulkan data tersebut.

### 2. Wawancara

Wawancara adalah percakapan antara dua belah pihak dengan maksud tertentu. Percakapan itu dilakukan oleh kedua pihak, yaitu pewawancara yang mengajukan pertanyaan dan terwawancara yang memberikan jawaban atas pertanyaan itu. Dalam proses ini penulis melakukan wawancara terbuka yang tidak berstruktur yaitu melakukan wawancara yang bersifat bebas (berbincang-bincang) dengan pemilik usaha jamur tiram.

### 3. Dokumentasi

Dokumentasi merupakan suatu bentuk data tertulis berupa buku-buku relevan, laporan kegiatan, foto-foto, data-data relevan dan lain sebagainya yang dijadikan sebagai sumber informasi. Dalam penelitian ini dokumentasi yang digunakan berupa foto saat mewawancarai pemilik usaha jamur tiram tersebut sebagai bukti telah dilakukannya penelitian.

### **E. Analisis Data**

Dalam penelitian kualitatif data diperoleh dari berbagai sumber, dengan menggunakan teknik pengumpulan data yang bermacam-macam dan dilakukan secara terus menerus. Sidiq, U., Dkk (2019 : 103) menjelaskan bahwa analisis data merupakan proses mencari dan menyusun secara sistematis dan yang diperoleh dari hasil wawancara, catatan lapangan, dan dokumentasi dengan cara mengorganisasikan data ke dalam kategori, menjabarkan ke dalam unit-unit, melakukan sintesa, menyusun ke dalam pola, memilih mana yang penting dan yang akan dipelajari, dan membuat kesimpulan sehingga mudah dipahami oleh diri sendiri maupun orang lain.

Dalam analisis data peneliti menggunakan cara berfikir induktif, dimana akan mengambil pemikiran dari hal-hal fakta dan kongrit yang kemudian ditarik kesimpulan yang bersifat umum. Dimana dalam penelitian ini berasal dari informasi mengenai analisis peran *home industry* jamur tiram dalam meningkatkan pendapatan pengusaha jamur tiram.

### **F. Keabsahan Data**

Keabsahan data merupakan konsep yang sangat penting yang diperbaharui dari konsep kesahihan dan keandalan menurut *positivisme* dan disesuaikan dengann kriteria sendiri. Sedangkan triangulasi merupakan pendekatan yang dilakuka peneliti pada saat menguplkan data dan menganalisis data sehigga dapat dipahami dengan baik dan diperoleh kebenaran tingkat tinggi jika dilihat dari sudut pandang. Triangulsi teknik merupakan tekik mengumpulkan data dari sumber data yang sudah ada dimana pengumpulan data ada yang dengan cara berbeda-beda untuk mendapatkan walaupun mendapatkannya dari sumber data yang sama. Triangulasi sumber digunaka untuk menguji kredibilitas data dengan cara mengecek data yang telah didapat. Sugiyono (2014:125)

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

Setiap karya ilmiah pastinya mempunyai prosedur dan tahap-tahap tertentu dalam melakukan penelitian. Berikut beberapa tahapan dalam penelitian yang mengacu pada pendapat Sidiq, U., Dkk (2019 : 24-39), tahapan ini terdiri tahap pra-lapangan, tahap pekerjaan lapangan dam tahap analisis data.

#### **1. Tahapan Pra-Lapangan**

Pada tahap pra-lapangan ini ada enam kegiatan yang harus dilakukan oleh peneliti kualitatif yang mana dalam tahap ini ditambah dengan satu pertimbangan

yang perlu dipahami, yaitu etika penelitian lapangan. Hal-hal yang dilakukan pada tahapan ini peneliti melakukan beberapa hal yaitu, menyusun rancangan penelitian, memilih lokasi penelitian, mengurus perizinan penelitian, menjajaki dan menilai lokasi penelitian, memilih dan memanfaatkan informan, menyiapkan perlengkapan penelitian, dan persoalan etika penelitian.

## 2. Tahapan Pekerjaan Lapangan

Pada tahap ini, setelah peneliti mendapatkan izin, peneliti mengumpulkan data-data yang diperlukan dalam penelitian menggunakan metode yang telah ditentukan sesuai dengan fokus masalah dan tujuan penelitian. Penelitian ini dilakukan dengan observasi, wawancara, dan dokumentasi.

## 3. Tahap Analisis Data

Tahap analisis data adalah tahap di mana peneliti melakukan analisis data yang telah diperoleh, baik dari informan maupun dokumen-dokumen pada tahap sebelumnya. Semua yang didapat selama dilapangan dikumpulkan, lalu peneliti melakukan pengecekan data untuk keabsahan data yang diperoleh, perbaikan data terkait bahasa, sistematis penulisan maupun penyederhanaan agar laporan penelitian ini komunikatif dan dapat dipertanggungjawabkan.

Sidiq, U., Dkk (2019 : 81-84) mengungkapkan bahwa tahapan dalam penelitian sebagai berikut :

### 1. Reduksi Data

Reduksi data merupakan dimana dalam reduksi data peneliti akan merangkum dan memilih hal-hal yang penting dari data yang sudah dikumpulkan dengan sedemikian rupa sehingga akan menghasilkan kesimpulan akhir.

### 2. Penyajian Data

Setelah data direduksi selanjutnya adalah penyajian data. Dalam penelitian kualitatif, penyajian data dapat dilakukan dalam bentuk uraian singkat, bagan, hubungan antar kategori, dan sejenisnya. Peneliti menyajikan data terkait analisis peran home industry jamur tiram dalam meningkatkan pendapatan pengusaha jamur tiram dengan mengategorikan permasalahan sehingga memudahkan melihat pola hubungan data.

### 3. Penyimpulan Dan Verifikasi

Langkah berikutnya yakni penyimpulan dimana data-data yang sudah didapatkan peneliti akan disimpulkan sementara kemudian kesimpulan tersebut perlunya diverifikasi.