

## **BAB III**

### **METODE PENELITIAN**

#### **A. Pendekatan dan Jenis Penelitian.**

##### 1. Jenis Penelitian

Jenis penelitian menggunakan penelitian lapangan (field Research). Penelitian lapangan merupakan penelitian dilakukan turun langsung lapangan untuk melakukan penelitian dan dapat informasi konkrit.<sup>32</sup> Tujuan penelitian lapangan yaitu mengkaji latar belakang situasi saat ini, interaksi individu, kelompok, lembaga serta masyarakat.

##### 2. Pendekatan Penelitian

Penelitian ini menggunakan pendekatan kualitatif deskriptif. Penelitian kualitatif bertujuan memahami fenomena yang dialami hal yang diteliti.<sup>33</sup> Metode deskriptif merupakan metode menjelaskan kondisi nyata unit penelitian, prosedur penelitian yang menghasilkan informasi dari orang-orang berupa kata-kata tertulis dan lisan serta perilaku yang bisa diamati.

#### **B. Kehadiran Peneliti**

Kehadiran peneliti penting dan mutlak diperlukan dalam penelitian kualitatif, kehadiran peneliti merupakan pengamat penuh dalam penelitian agar peneliti mengumpulkan informasi yang diperlukan.<sup>34</sup> Kemudian

---

<sup>32</sup>Sumadi Suryabrata, "*Metodologi Penelitian*", (Jakarta : Rajawali Press, 2011), 76

<sup>33</sup>Nasir, "*Metode Penelitian*", (Jakarta : Ghalia Indonesia, 2003), 7

<sup>34</sup>Albi Anggito dan Johan Setiawan, "*Metode Penelitian Kualitatif*", (Sukabumi : CV Jejak, 2018), 75.

mengolah informasi dari pengamatan dan menggabungkannya dengan tinjauan literatur untuk mendapatkan jawaban yang dibutuhkan untuk penelitian yang dilakukan.

Peneliti melakukan penelitian dikediaman petani, pembeli (pemborong) dan pembeli (*Rengkek*) buah semangka di Desa Menturo. Adapun data yang dibutuhkan didalam penelitian ini merupakan data yang mengenai transaksi antara petani dan pemborong dalam melakukan akad transaksi jual beli.

### **C. Lokasi Penelitian**

Lokasi penelitian di Desa Menturo Kecamatan Sumobito Kabupaten Jombang. Karena di Desa Menturo merupakan salah satu penghasil buah semangka.

### **D. Sumber Data**

Sumber data merupakan objek darimana informasi itu didapat. Peneliti mengelompokkan menjadi dua bagian sebagai berikut:

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

Suatu sumber data objek atau dokumen original yang didapat langsung dari sumber yang pertama.<sup>35</sup>Bahan baku primer penelitian ini didapat dari wawancara dan observasi ke Petani (penjual), Pemborong (pembeli) dan Pembeli (*Rengkek*) pihak yang mengetahui terkait praktik

---

<sup>35</sup>Juliansyah noor, "*Metodologi Penelitian*", (Jakarta : Kencana, 2011), 155.

jual beli buah Semangka di Desa Menturo Kecamatan Sumobito Kabupaten Jombang.

## 2. Sumber Data Sekunder

Merupakan sumber data didapatkan dari pihak kedua atau data-data yang menjadi pelengkap dari sumber data primer.<sup>36</sup>

Bahan baku data sekunder yaitu pengumpulan data berasal dari buku, jurnal, artikel dan sebagainya yang terkait dengan objek yang diteliti, dengan tujuan sebagai penguat penelitian serta melengkapi informasi.

## E. Prosedur Pengumpulan Data

### 1. Wawancara

Wawancara merupakan pengumpulan informasi dimana pertanyaan diajukan oleh pewawancara ke informan bertujuan untuk menemukan permasalahan yang terbuka dan mengetahui alat pengelolaan data yang akurat dengan sumber data yang tepat.<sup>37</sup> Adapun narasumber yang dipilih dalam penelitian ini yaitu petani dan pemborong buah semangka Desa Menturo, selain itu peneliti akan mewawancarai sebagian warga yang tahu mengenai jual beli Semangka tersebut, dengan tujuan memperoleh informasi yang dibutuhkan dalam penelitian praktik jual beli buah Semangka di Desa Menturo Kecamatan Sumobito Kabupaten Jombang.

---

<sup>36</sup>Sugiono, "*Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif Dan D&R*", (Bandung : Alfabeta, 2013), 156.

<sup>37</sup>Basrowi & Suwandi, "*Memahami Penelitian Kualitatif*", (Jakarta : Rineka Cipta, 2008), 150

## 2. Dokumentasi

Dokumentasi mengacu pada informasi berupa media atau dokumen yang tersedia terkait dengan objek penelitian. Dokumentasi bisa berbentuk tulisan atau gambar, misalnya majalah, catatan harian, biografi, foto.

## 3. Observasi

Observasi merupakan suatu pengamatan berupa aktivitas yang dilakukan oleh peneliti secara langsung atau tidak langsung terhadap gejala-gejala yang terjadi pada objek.<sup>38</sup> Observasi dilakukan pengamatan terhadap praktik jual beli buah Semangka di Desa Menturo Kecamatan Sumobito Kabupaten Jombang.

## F. Pengecekan Keabsahan Data

Data dapat dikatakan benar apabila diverifikasi dengan menggunakan metode kualitatif. Data dianggap valid jika data dan kondisi lapangan sebenarnya sesuai. Triangulasi adalah konsep metode penelitian kualitatif yang bertujuan untuk memverifikasi data melalui sumber data.<sup>39</sup> Pengecekan dapat dilakukan langsung ke lapangan untuk melakukan wawancara peneliti kepada narasumber Petani (penjual) dan Pemborong (pembeli) serta pihak yang mengetahui terkait praktik jual beli buah Semangka di Desa Menturo Kecamatan Sumobito Kabupaten Jombang.

---

<sup>38</sup>S.Margono, "*Metodologi Penelitian Pendidikan*", (Jakarta : Rineka Cipta, 2014), 58.

<sup>39</sup>Arnild Augina Mekarisce, "Teknik Pemeriksaan Keabsahan Data Pada Penelitian Kualitatif Di Bidang Kesehatan Masyarakat," *Kesehatan Masyarakat* 12, no. 3 (2020), 150.

## **G. Teknik Analisis Data**

Analisis data kualitatif merupakan teknik pengumpulan informasi secara sistematis berasal dari observasi dan wawancara. Analisis data dimulai ketika peneliti mengumpulkan data dengan memilih antara data yang relevan dan tidak relevan.

Analisis data pada penelitian ini dilakukan dengan :

### 1. Mereduksi Data

Reduksi informasi pada tahap awal agar memudahkan peneliti untuk mendapatkan informasi sesuai kebutuhan, yaitu mengenai pilihan fokus.

### 2. Penyajian Data

Peneliti menggunakan pendekatan kualitatif yang mengutamakan informasi berupa penjelasan, sehingga dapat menyajikan data dalam bentuk penjelasan singkat.

### 3. Verifikasi

Langkah pertama dalam validasi adalah menarik kesimpulan dari analisis dengan menggunakan data yang akurat dan bukti yang valid, dengan harapan peneliti dapat bertindak atas rumusan masalah yang telah dipaparkan.

## **H. Tahapan Penelitian**

### 1) Tahapan sebelum lapanagan

Tahapan ini meliputi penentuan fokus penelitian, penyiapan proposal penelitian, pendampingan dosen wali dan dosen pembimbing serta pengurusan izin penelitian.

2) Tahapan lapangan

Di tahap ini, peneliti mengumpulkan bahan dengan cara mencatat data dan informasi tentang prioritas penelitian yang diselidiki.

3) Tahapan analisis data

Tahap ini, peneliti menganalisis data yang didapat dari lapangan dan menginterpretasikan serta memverifikasi keakuratan data yang diperoleh.

4) Tahapan penulisan laporan

Tahap ini, tahap akhir dimana peneliti menyusun hasil penelitian dan menulis laporan skripsi, serta berkonsultasi dengan dosen pembimbing dan memperbaiki hasil penelitian.