

## BAB III METODE PENELITIAN

Metode adalah suatu hal yang sangat penting, karena termasuk salah satu upaya ilmiah yang menyangkut cara kerja untuk dapat memahami dan mengkritisi obyek, serta sasaran suatu ilmu yang sedang diselidiki. Metode penelitian mengemukakan secara teknis tentang berbagai metode yang digunakan dalam penelitian. Dalam penelitian ini peneliti menggunakan beberapa metode yang dianggap sesuai dengan jenis penelitian yang dilakukan peneliti. Metode penelitian tersebut adalah:

### A. Jenis dan Pendekatan

#### 1. Jenis Penelitian

Adapun metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode penelitian kualitatif. Metode kualitatif menurut Bogdan dan Taylor yaitu sebagai prosedur penelitian yang menghasilkan data deskriptif berupa kata-kata tertulis atau lisan dari orang-orang dan perilaku yang dapat diamati.<sup>1</sup> Metode penelitian kualitatif adalah metode penelitian yang digunakan untuk meneliti pada kondisi objek yang alamiah, yaitu peneliti sebagai instrumen kunci.<sup>2</sup>

#### 2. Pendekatan Penelitian

Pendekatan yang digunakan dalam penelitian ini adalah penelitian kualitatif yaitu pendekatan dengan data-data yang disajikan dalam bentuk kata verbal bukan dalam bentuk angka.<sup>3</sup> Penelitian ini nantinya akan membahas tentang Peran Seni Fotografi dalam Membangun Kemandirian Ekonomi Fotografer di Kudus.

### B. Setting Penelitian

Setting atau lokasi penelitian adalah tempat penelitian yang akan dilakukan untuk memperoleh data atau informasi yang diperlukan serta yang berkaitan dengan permasalahan penelitian. Setting dalam penelitian ini adalah UMKM Fotografi yang berada di sekitar Kudus:

#### 1. Tempat : AK Photography

---

<sup>1</sup> Lexy J. Moleong, *Metodologi Penelitian Kualitatif*, (Bandung: Remaja Rosda Karya, 2018), 4.

<sup>2</sup> Asep Saeful Muhtadi, *Pedoman Aplikatif Metode Penelitian dalam Penyusunan Karya Ilmiah, Skripsi, Tesis, dan Disertasi*, (Bandung: Pustaka Setia, 2017), 121

<sup>3</sup> Lexy J. Moleong, *Metodologi Penelitian Kualitatif*, 11.

- Alamat : Jetak, Kedungdowo Kaliwungu Kudus
- Tempat : Herry Prabowo Studio Foto  
Alamat : Megawon, Kabupaten Kudus
  - Tempat : Romi Photography  
Alamat : Jepang Pakis, Jati Kudus

### C. Subyek Penelitian

Istilah “Subyek Penelitian” menunjuk pada orang/individu atau kelompok yang dijadikan unit atau satuan (kasus) yang diteliti. Dalam penelitian ini, subjek penelitiannya adalah para fotografer di Kudus.

### D. Sumber Data

Data merupakan bahan mentah yang perlu diolah kembali sehingga menghasilkan suatu informasi atau keterangan, baik berupa data kualitatif maupun kuantitatif yang menunjukkan fakta. Sumber data dalam penelitian ini terdiri dari sumber data primer dan data sekunder.

#### 1. Data Primer

Data primer yaitu data yang diperoleh langsung oleh peneliti dari subjek penelitian serta merupakan data utama yang dikumpulkan sebagai bahan penelitian. Data ini dapat diperoleh langsung dari informan tentang fakta yang terdapat di lapangan. Adapun data primer yang dikumpulkan yaitu informasi tentang peran fotografi dalam menumbuhkan kemandirian ekonomi. Sumber data primer dalam penelitian ini dapat diperoleh dari para narasumber yaitu para fotografer di Kudus.

#### 2. Data Sekunder

Adapun untuk data sekunder dapat diperoleh dari buku-buku maupun tulisan-tulisan yang berkaitan dengan tema yang dibahas di dalam penelitian ini. Sumber data sekunder dalam penelitian ini merupakan sumber yang dapat memberikan informasi yang berhubungan dengan fotografi dan kemandirian ekonomi.

### E. Teknik Pengumpulan Data

Teknik pengumpulan data yaitu suatu langkah yang paling strategis dalam penelitian, karena tujuan utama dari penelitian adalah untuk mendapatkan data. Tanpa mengetahui teknik pengumpulan data maka penulis tidak akan mampu memperoleh suatu data yang memenuhi standar yang telah ditetapkan. Karena penelitian ini merupakan suatu penelitian lapangan, maka yang hendak diperoleh oleh peneliti ialah data yang berhubungan dengan data empiris,

adapun beberapa teknik pengumpulan data dalam penelitian ini antara lain, sebagai berikut:

1. Metode Wawancara

Wawancara merupakan salah satu teknik dalam pengumpulan data. Pelaksanaan wawancara dapat dilakukan berhadapan secara langsung dengan yang diwawancarai akan tetapi juga dapat dilakukan secara tidak langsung seperti memberikan daftar pertanyaan untuk dijawab pada lain kesempatan. Instrumen yang digunakan dapat berupa pedoman wawancara maupun *checklist*.

Penulis memilih teknik ini untuk mendapatkan data-data dan menambah keterangan atau informasi terkait peran Fotografi terhadap kepercayaan diri dalam menumbuhkan kemandirian ekonomi. Adapun pihak yang menjadi responden adalah para fotografer yang berada di kota Kudus.

2. Observasi

Teknik observasi menuntut adanya pengalaman dari peneliti baik secara langsung maupun secara tidak langsung terhadap objek penelitian. Adapun instrumen yang dapat digunakan berupa lembar pengamatan, panduan pengamatan, dan lain sebagainya. Penelitian yang dilakukan adalah jenis penelitian kualitatif sehingga observasi yang dilakukan penulis adalah observasi terus terang. Dalam hal ini, penulis melakukan pengumpulan data dan menyatakan secara terus terang terkait aktivitas para fotografer dalam memenuhi ekonominya untuk mendapatkan data yang akurat.

3. Dokumentasi

Metode dokumentasi yaitu cara mencari data atau informasi dari buku-buku, transkrip, surat kabar, catatan-catatan, notulen rapat, majalah, agenda, dan lain sebagainya. Pelaksanaan metode ini dapat dilakukan dengan sederhana, peneliti cukup memegang *checklist* untuk mencatat informasi atau data yang telah ditetapkan. Dokumentasi ini terdiri dari pengambilan gambar pada saat wawancara dan hasil foto dari fotografer.

4. Fenomenologi

Menurut Nanik Setyowati, Fenomenologi adalah gagasan pemikiran terhadap sebuah gejala-gejala dalam berbagai dinamika pengalaman-pengalaman subjek yang memberi makna tentang suatu peristiwa. Tujuan dari fenomenologi adalah menganalisis dan melukiskan kehidupan sehari-hari atau dunia kehidupan

sebagaimana disadari oleh aktor.<sup>4</sup>

## F. Pengujian Keabsahan Data

Peneliti dalam menguji keabsahan data dapat menggunakan uji kredibilitas yang terdiri dari 6 metode, yaitu:

### 1. Perpanjangan pengamatan

Perpanjangan pengamatan berarti peneliti kembali ke lapangan untuk melakukan pengamatan, wawancara lagi dengan sumber data yang pernah ditemui maupun yang baru. Dengan perpanjangan pengamatan, peneliti mengecek kembali data yang telah diberikan selama ini yang merupakan data yang suah benar atau tidak. Bila data yang diperoleh selama ini setelah di cek kembali pada sumber data asli atau sumber data lain yang lebih luas dan mendalam, sehingga dapat diperoleh data yang pasti kebenarannya. Jika selama ini peneliti kurang yakin akan kredibilitas data yang diperoleh, maka peneliti akan melakukan perpanjangan pengamatan, sehingga data yang diperoleh dinyatakan kredibel atau dapat dipercaya.

Dengan perpanjangan pengamatan, peneliti dapat mengecek kembali data yang telah didapatkan mengenai Peran Seni Fotografi dalam Membangun Kemandirian Ekonomi Fotografer di Kudus.<sup>5</sup>

### 2. Meningkatkan ketekunan

Meningkatkan ketekunan berarti melakukan pengamatan secara lebih cermat dan berkesinambungan. Selain itu, dengan meningkatkan ketekunan, maka peneliti dapat memberikan deskripsi data yang akurat dan sistematis tentang apa yang diamati.<sup>6</sup>

Dengan meningkatkan ketekunan dalam penelitian ini. Maka peneliti akan mendapatkan data yang lebih rinci mengenai Peran Seni Fotografi dalam Membangun Kemandirian Ekonomi Fotografer di Kudus.

### 3. Triangulasi

Triangulasi merupakan teknik pemeriksaan keabsahan data yang paling banyak digunakan karena dianggap dapat diandalkan. Dalam penelitian ini, peneliti menggunakan tiga macam

---

<sup>4</sup> Muhammad Farid, *Fenomenologi Dalam Penelitian Sosial*, (Jakarta: Prenadamedia Group, 2018), 74

<sup>5</sup> Masrukin, *Metodologi Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Dan Mix Methods*, (Kudus: Media Ilmu Press, 2019), 236.

<sup>6</sup> Masrukhin, *Metodologi Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, Dan Mix Methods*, 238.

triangulasi, yaitu:

a. Triangulasi Sumber

Triangulasi sumber untuk menguji kredibilitas data dilakukan dengan cara pengecekan data yang telah diperoleh melalui beberapa sumber fotografer di Kudus.

b. Triangulasi Teknik

Triangulasi teknik untuk menguji kredibilitas data dilakukan dengan teknik yang berbeda. Teknik yang digunakan peneliti dalam penelitian ini adalah teknik wawancara, observasi, dan dokumentasi di tiga studio foto yaitu di Romy Photography, Herry Studio Photo, dan AK Photography.

c. Triangulasi Waktu

Peneliti juga menggunakan triangulasi waktu untuk mengecek kredibilitas data. Triangulasi waktu dapat dilakukan dengan pengecekan hasil wawancara, observasi atau teknik lain dalam waktu dan situasi berbeda. Apabila hasil uji menghasilkan data yang berbeda, maka penelitian dilakukan secara berulang-ulang hingga ditemukan kepastian datanya.<sup>7</sup>

d. Menggunakan Bahan Referensi

Bahan referensi adalah sebuah alat atau bahan pendukung untuk membuktikan data yang telah ditemukan oleh peneliti. Bahan referensi yang digunakan peneliti dan penelitian ini adalah transkrip wawancara, foto atau dokumentasi saat proses pembelajaran berlangsung, serta beberapa dokumen-dokumen yang berkaitan dengan penelitian seperti presensi kehadiran, proses pembelajaran, dan lain sebagainya.

e. Mengadakan *Member Check*

*Member check* adalah proses pengecekan data yang diperoleh peneliti kepada pemberi data. Tujuan dari member check adalah untuk mengetahui seberapa jauh data yang diperoleh sesuai dengan apa yang diberikan oleh pemberi data. Apabila data yang ditemukan disepakati oleh pemberi data maka data tersebut dikatakan valid, akan tetapi jika adaperbedaan maka peneliti akan mendiskusikan dengan pemberi data, dalam hal ini setelah data disepakati bersama maka diperlukan adanya tanda tangan pemberi data agar data yang didapatkan lebih bersifat otentik dan sebagai bukti bahwa peneliti melakukan *member check*.<sup>8</sup>

---

<sup>7</sup> Sugiyono, *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*, 373.

<sup>8</sup> Sugiyono, *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif,*

## G. Teknik Analisis Data

Data yang diperoleh dari lokasi penelitian baik data primer maupun data sekunder dapat disusun dan disajikan serta dianalisis dengan menggunakan empat tahapan sebagai berikut:

### 1. Pengumpulan Data (*Data Collection*)

Mengumpulkan data merupakan kegiatan utama pada setiap penelitian. Dalam penelitian kualitatif, pengumpulan data dilakukan dengan observasi, wawancara mendalam, dan dokumentasi atau gabungan ketiganya (triangulasi). Pengumpulan data yang dilakukan sehari-hari, bahkan berbulan-bulan sehingga banyak data yang diperoleh. Pada tahap awal peneliti melakukan penjelajahan secara umum terhadap situasi sosial/obyek yang diteliti dengan merekam semua yang dilihat dan didengar. Dengan demikian peneliti akan memperoleh data yang banyak dan bervariasi.<sup>9</sup>

### 2. Reduksi Data

Data yang diperoleh dari lapangan jumlahnya cukup banyak, untuk itu maka perlu dicatat secara teliti dan detail. Mereduksi data yakni merangkum, memilih hal-hal pokok, memfokuskan pada hal-hal yang penting, mencari tema dan polanya, serta membuang yang tidak dibutuhkan.<sup>10</sup>

### 3. Penyajian Data (*Data Display*)

Setelah data direduksi, maka tahapan berikutnya ialah mendisplay data. Penyajian data dapat dilakukan dalam bentuk uraian singkat, bagan, hubungan antar kategori, maupun sejenisnya. Dalam penelitian ini peneliti menggunakan penyajian data dengan teks yang bersifat naratif.

### 4. *Conclusion Drawing/Verification*

Langkah selanjutnya adalah kesimpulan dan verifikasi. Kesimpulan dalam penelitian ini diharapkan menjadi suatu temuan baru yang sebelumnya belum pernah ada. Adapun kesimpulan ini bertujuan untuk menjawab rumusan masalah yang telah dirumuskan sejak awal.

---

*Kualitatif dan R&D*, 377.

<sup>9</sup> Sugiyono, *Metode Penelitian Kualitatif*, (Bandung: Alfabeta, 2018), 134

<sup>10</sup> Sugiyono, *Metode Penelitian Bisnis*, 451.