

## BAB III

### METODE PENELITIAN

#### A. Pendekatan dan Jenis Penelitian

Jenis penelitian yang digunakan peneliti yaitu penelitian kualitatif deskriptif yang bertujuan untuk mendeskripsikan secara faktual, akurat serta sistematis terhadap fakta mengenai objek tertentu secara mendalam (Kriyantono, 2012).

Temuan-temuan penelitian kualitatif tidak diperoleh melalui prosedur statistik atau bentuk hitungan lain. Metode kualitatif berdasarkan pada sifat fenomenologis yang mengutamakan pemahaman dan penafsiran makna suatu peristiwa interaksi tingkah laku manusia. Penelitian yang menggunakan penelitian kualitatif bertujuan untuk memahami objek yang diteliti secara mendalam.<sup>28</sup> Peneliti adalah sebagai instrumen kunci dalam penelitian kualitatif.<sup>29</sup>

Pendekatan penelitian ini menggunakan pendekatan penelitian deskriptif yaitu, peneliti mendeskripsikan suatu objek, fenomena, setting sosial yang akan dituangkan dalam tulisan yang bersifat naratif. Data dan fakta yang dihimpun ditulis dalam bentuk kata atau

---

<sup>28</sup> Imam Gunawan, *Metodologi Penelitian Kualitatif: Teori dan Praktik*, (Jakarta: PT Bumi Aksara, 2014), hal. 80

<sup>29</sup> Albi Anggito dan Johan Setiawan, *Metode Penelitian Kualitatif*, (Sukabumi: CV Jejak, 2018), hal. 8

gambar. Penelitian kualitatif dalam penulisan laporan berisi kutipankutipan data (fakta) yang diungkap di lapangan untuk memberikan dukungan terhadap yang disajikan dalam laporan.<sup>30</sup> Data yang dikumpulkan merupakan data sohih (sesuai kenyataan) yang dipersyaratkan kualitatif yaitu wawancara mendalam, observasi, partisipasi, dan studi dokumen.<sup>31</sup> Objek utama penelitian ini adalah Batik Tenun Ikat Alat Tenun Bukan Mesin “Telaga Sari” Trenggalek.

### **B. Lokasi Penelitian**

Sentra produksi Batik Tenun Ikat Alat Tenun Bukan Mesin “Telaga Sari” yang terletak terletak di jalan raya Trenggalek – Ponorogo RT. 2, RW. 1, Dusun Talun, Desa Buluagung, Kecamatan Karang, Kabupaten Trenggalek, Jawa Timur 66361.

### **C. Kehadiran Peneliti**

Penelitian kualitatif kehadiran peneliti mutlak diperlukan karena peneliti berperan sebagai instrumen sekaligus pengumpul data. Peneliti terjun sendiri di lapangan dengan aktif.<sup>32</sup> Peneliti berfungsi untuk menetapkan fokus penelitian, memilih informan sebagai sumber data, melakukan pengumpulan data dan membuat kesimpulan dari apa yang ditemukan di lapangan.<sup>33</sup> Keuntungan yang didapat dari kehadiran peneliti sebagai instrumen adalah subjek

---

<sup>30</sup> Ibid., hal. 11

<sup>31</sup> Djam'an Satori, *Metodologi Penelitian Kualitatif*, (Bandung: Alfabeta, 2010), hal. 25

<sup>32</sup> Imam Gunawan, *Metodologi Penelitian Kualitatif: Teori dan Praktik.....*, hal. 80

<sup>33</sup> Albi Anggito dan Johan Setiawan, *Metode Penelitian Kualitatif.....*, hal. 76

lebih tanggap akan kehadiran peneliti, peneliti dapat menyesuaikan diri dengan setting penelitian. Keputusan yang berhubungan dengan penelitian dapat diambil dengan cara cepat dan terarah. Informasi dapat diperoleh melalui sikap dan cara informan dalam memberikan informasi.<sup>34</sup> Maka peneliti benar hadir dalam melakukan penelitian dan wawancara pada Sentra produksi Batik Tenun Ikat Alat Tenun Bukan Mesin “Telaga Sari” Trenggalek.

#### **D. Data dan Sumber Data**

Data adalah fakta mentah yang merupakan hasil pengamatan yang didapatkan dari lapangan dalam bentuk angka, huruf, grafik, gambar, dan sebagainya yang dapat diolah lebih lanjut sehingga diperoleh hasil.<sup>35</sup> Data kualitatif adalah data yang berhubungan dengan kategorisasi (pengelompokan) yang sifatnya menunjukkan kualitas dan bukan angka atau nilai kuantitatif.<sup>36</sup> Sumber data merupakan penjelasan dari mana data-data yang digunakan dalam penelitian dapat diperoleh. Perolehan data bersumber sari subyek penelitian untuk metode penelitian kualitatif.<sup>37</sup> Pentingnya sumber data dalam penelitian untuk memenuhi dan membantu serangkaian

---

<sup>34</sup> Ibid., hal. 75

<sup>35</sup> Albi Anggito dan Johan Setiawan, *Metode Penelitian Kualitatif,...*, hal. 213

<sup>36</sup> Azuar Juliandi dkk., *Metodologi Penelitian Bisnis Konsep dan Aplikasi*, (Medan: Umsu Press, 2014), hal. 65

<sup>37</sup> Vigih Hery Kristanto, *Metodologi Penelitian Pedoman Penulisan Karya Tulis Ilmiah (KTI)*, (Yogyakarta: Deepublish, 2018), hal. 59

permasalahan yang terkait dengan fokus penelitian. Sumber data pada penelitian ini dibagi menjadi dua yaitu:<sup>38</sup>

1. Sumber data primer adalah data mentah yang diambil oleh peneliti sendiri (bukan orang lain) dari sumber utama guna kepentingan penelitiannya. Contoh data primer, adalah data yang dikumpulkan melalui instrumen
  - a. Wawancara, adalah suatu teknik pengumpulan data untuk mendapatkan informasi langsung yang digali dari sumber data untuk mendapatkan informasi melalui percakapan atau tanya jawab.
  - b. Observasi, adalah pengamatan langsung terhadap objek untuk mengetahui keberadaan objek, situasi, konteks dan maknanya dalam upaya mengumpulkan data penelitian.
2. Sumber data sekunder adalah data yang sudah tersedia yang dikutip oleh peneliti guna kepentingan penelitiannya. Data asli tidak diambil oleh peneliti tetapi oleh pihak lain. Contoh data sekunder adalah data yang dikumpulkan melalui studi dokumentasi.

---

<sup>38</sup> Azuar Juliandi dkk., *Metodologi Penelitian Bisnis Konsep dan Aplikasi.....*, hal. 65-66

## E. Teknik Pengumpulan Data

### 1. Observasi

Observasi adalah pengamatan langsung terhadap objek untuk mengetahui keberadaan objek, situasi, konteks dan maknanya dalam upaya mengumpulkan data penelitian. Peneliti berkunjung ke tempat kegiatan langsung, sehingga semua kegiatan yang sedang berlangsung atau objek yang ada dapat dilihat dengan nyata. Objek, kegiatan, serta kondisi penunjang yang diamati dan dicatat.<sup>39</sup>

Dalam Penelitian kualitatif ini observasi dilakukan langsung dengan mengadakan pengamatan ke lokasi penelitian yakni Sentra produksi Batik Tenun Ikat Alat Tenun Bukan Mesin “Telaga Sari” Trenggalek.

### 2. Wawancara

Wawancara adalah bentuk komunikasi antara dua orang, melibatkan seseorang yang ingin memperoleh informasi dari seseorang lainnya dengan mengajukan pertanyaan-pertanyaan berdasarkan tujuan. Wawancara dibagi menjadi dua, yakni wawancara tak terstruktur dan wawancara terstruktur.<sup>40</sup> Wawancara terstruktur atau wawancara

---

<sup>39</sup> Djam'an Satori, *Metodologi Penelitian Kualitatif.....*, hal. 105-106

<sup>40</sup> Deddy Mulyana, *Metodologi Penelitian Kualitatif: Paradigma Baru Ilmu Komunikasi dan Ilmu Sosial Lainnya*, (Bandung: PT Remaja Rosdakarya, 2010), hal. 180

mendalam yaitu suatu proses mendapatkan informasi untuk kepentingan penelitian dengan cara dialog antara peneliti sebagai pewawancara dengan informan atau yang memberi informasi dalam observasi partisipasi.<sup>41</sup> Dalam penelitian ini Wawancara mendalam dilakukan kepada pemilik, karyawan, dan Konsumen Sentra produksi Batik Tenun Ikat Alat Tenun Bukan Mesin “Telaga Sari” Trenggalek.

### 3. Dokumentasi

Dokumentasi adalah teknik pengumpulan data di mana peneliti dapat memperoleh informasi bukan dari orang sebagai narasumber, tetapi memperoleh informasi dari macam-macam sumber tertulis. Dokumen dapat dibedakan menjadi dua, yaitu dokumen resmi seperti surat keputusan, surat instruksi, dan dokumen tidak resmi seperti surat nota, dan surat pribadi yang dapat memberikan informasi pendukung terhadap suatu peristiwa. Dokumen yang telah digunakan sebaiknya diadministrasikan dengan sistematis atau dapat dibuat sebagai lampiran data pendukung.<sup>42</sup>

Dokumentasi yang digunakan dalam penelitian ini yaitu dokumendokumen yang ada pada Sentra produksi Batik Tenun Ikat Alat Tenun Bukan Mesin “Telaga Sari” Trenggalek.

---

<sup>41</sup> Djam'an Satori, *Metodologi Penelitian Kualitatif.....*, hal. 131

<sup>42</sup> *Ibid.*, hal. 148-149

## **F. Teknik Analisis Data**

### **1. Reduksi Data**

Merupakan proses pemilihan, pemusatan perhatian pada penyederhanaan, pengabstrakan, dan transformasi data “kasar” yang muncul dari catatan-catatan tertulis di lapangan. Reduksi data ini berlangsung terus-menerus selama penelitian di lapangan. Selama pengumpulan data berlangsung, terjadi tahapan reduksi selanjutnya membuat ringkasasan, mengkode, menelusuri tema, membuat pola pikiran, membuat partisi. Reduksi data/proses transformasi ini berlanjut terus sesudah penelitian lapangan, sampai laporan akhir.

### **2. Penyajian data**

Merupakan rangkaian kalimat yang disusun secara logis dan sistematis sehingga mudah dipahami. Kemampuan manusia yang sangat terbatas karena menghapi catatan lapangan yang bias, jadi mencapai ribuan halaman, oleh karena itu diperlukan sajian data yang jelas dan sistematis dalam membantu peneliti menyelesaikan pekerjaannya.

### **3. Menarik kesimpulan/verifikasi**

Merupakan satu kegiatan dari konfigurasi yang utuh. Kesimpulan-kesimpulan diverifikasi selama penelitian berlangsung. Verifikasi ini merupakan tinjauan ulang pada catatan-catatan dengan peninjauan kembali sebagai upaya

untuk menempatkan salinan suatu temuan dan seperangkat data yang lain.<sup>43</sup>

### **G. Pengecekan Keabsahan Temuan**

Keakuratan, keabsahan, dan kebenaran data yang dikumpulkan dan dianalisis sejak awal penelitian akan menemukan kebenaran dan ketepatan hasil penelitian sesuai dengan masalah dan fokus penelitian. Ada tiga uji/pengecekan keabsahan yang dilakukan peneliti yaitu:

#### **1. Trianggulasi**

Trianggulasi adalah pemeriksaan data dengan cara pengecekan ulang, biasanya dilakukan selama pengumpulan data. Pengecekan keabsahan data memanfaatkan sumber yang berbeda. Peneliti jika melakukan pengumpulan data dengan trianggulasi, maka sebenarnya telah mengumpulkan data dan menguji kredibilitas data.<sup>44</sup>

Penelitian ini mengumpulkan informasi dengan judul Strategi Inovasi Industri Kreatif di Era Revolusi 4.0 pada Batik Tenun Ikat Alat Tenun Bukan Mesin “Telaga Sari” Informasi yang diperoleh selanjutnya dideskripsikan, dikategorikan, dan dipilih mana yang spesifik untuk digunakan guna menghasilkan suatu kesimpulan.

---

<sup>43</sup> M. Nasir tamalene, dkk, *Etnokonservasi Keaneragaman Hayati*, Yogyakarta: Plantaxia. Hal. 96

<sup>44</sup> Nusa Putra, *Metode Penelitian Kualitatif Manajemen*, (Jakarta: PT Raja Grafindo Persada, 2013), hal. 178

## 2. Member check

Member check artinya data wawancara akan bertemu kembali dengan partisipan atau pemberi informasi. Partisipan harus membaca, merevisi, dan memperkuat rangkuman hasil wawancara peneliti.<sup>45</sup>

## 3. Menggunakan bahan referensi yang tepat

Kredibilitas data dan informasi yang dikumpulkan dan ditulis lebih akurat apabila dilengkapi dengan bahan-bahan referensi yang tepat. Menurut Lincoln dan Guba dalam hal ini peneliti mengumpulkan referensi yang tepat dan ditulis oleh ahli dalam bidang yang sesuai dengan fokus dan data yang dikumpulkan. Data yang ditulis di lapangan atau rekaman percakapan dapat dibandingkan ketepatannya dengan pendapat para ahli dalam referensi-referensi yang dikumpulkan.<sup>46</sup>

## **H. Tahap Tahap Penelitian**

Ada tiga tahap dalam melakukan penelitian kualitatif, yaitu:

### 1. Pra-Pendahuluan

Pada tahap penelitian ini peneliti terlebih dahulu melakukan observasi pendahuluan untuk mendapatkan gambaran penelitian yang utuh. Kegiatan pra-pengantar membantu memastikan bahwa topik tersebut sesuai dengan situasi Anda. Pengamatan terkait

---

<sup>45</sup> Conny R. Semiawan, *Metode Penelitian Kualitatif*, (Jakarta: Grasindo, 2010), hal. 134

<sup>46</sup> Nusa Putra, *Metode Penelitian Kualitatif Manajemen,...*, hal.181

strategi inovasi “Telaga Sari” Batik Tenun Ikat ATBM di Kabupaten Trenggalek untuk bertahan di era Revolusi Industri 4.0. Peneliti kemudian menggunakan penjelasan umum yang diperoleh sebelumnya untuk melakukan penilaian. Peneliti telah menyiapkan peralatan dan perlengkapan untuk pengumpulan data di lapangan. Yang terpenting, peneliti perlu mengetahui etika yang baik tergantung pada situasi di lapangan.

## 2. Tahap Lapangan

Dalam industri kreatif tenun batik ATBM “Telaga Sari” dijadikan sebagai tempat penelitian, maka sangat penting bagi peneliti untuk mempersiapkan untuk beradaptasi dengan lingkungan yang diteliti. Selanjutnya, kami akan melangkah ke area di mana para peneliti dapat memperdalam pemahaman mereka, beradaptasi dan merasa nyaman. Peneliti memperhatikan penampilan dan hubungan intimnya serta memahami perannya dalam penelitian yang dilakukan. Setelah itu, peneliti memutuskan untuk menggunakan sumbernya. Langkah selanjutnya adalah merekam data di lapangan. Peneliti mencari data, wawancara, observasi, dan dokumen terkait dengan fokus penelitian yang dilakukan: strategi inovasi industri kreatif di era Revolusi Industri 4.0 pada tenun batik ATBM “Telaga Sari”

### 3. Pengolahan Data

#### a. Reduksi data

Data yang dikumpulkan ditulis secara terinci, penulisan laporan sesuai dengan data yang direduksi, diringkas, dipilih hal-hal pokok dan berfokus pada strategi inovasi pada Batik Tenun ikat ATBM “Telaga Sari” Kecamatan Karanganyar Kabupaten Trenggalek untuk tetap bertahan di Era Revolusi Industri 4.0. Data yang dihasilkan akan dilakukan pemilihan agar lebih terperinci dan terarah.

#### b. Displai Data

Data yang diperoleh dikelompokkan berdasarkan masalah dan diorganisasikan secara rinci, sehingga memudahkan peneliti untuk mengidentifikasi pola hubungan antar data yang ada.

#### c. Analisis Data

Analisis data menguraikan bentuk dari penelitian yang dilakukan peneliti, menjadi bagian-bagian yang tersusun dengan terlihat jelas dan mudah ditangkap maknanya.

#### d. Deskripsi dan Hasil Penelitian

Deskripsi dan hasil penelitian berbentuk uraian yang tersusun secara sistematis berdasarkan data yang sudah diolah terlebih dulu dalam bentuk narasi. Dengan

mengikut sertakan perspektif pengetahuan yang dimiliki peneliti yang bersumber pengalaman, keahlian serta pandangannya terkait keyakinan hidupnya.

e. Penyimpulan dan Verifikasi

Kemudian melakukan penyimpulan dan verifikasi. Kesimpulan ditahap awal kurang jelas maka dari itu perlu dilakukan verifikasi atau uji keabsahan data.

f. Kesimpulan Akhir

Kesimpulan akhir didapat berdasarkan kesimpulan sementara yang sudah di verifikasi. Kesimpulan diperoleh setelah pengumpulan data selesai.