

## BAB III

### METODE PENELITIAN

Metode penelitian adalah cara atau strategi menyeluruh untuk memperoleh data yang diperlukan. Metode penelitian pada dasarnya merupakan cara ilmiah untuk mendapatkan informasi dengan tujuan dan kegunaan tertentu.<sup>50</sup>

#### 1. Jenis dan Sifat Penelitian

Dalam penelitian ini jenis penelitian yang digunakan oleh peneliti adalah penelitian lapangan (*field research*). Penelitian lapangan merupakan jenis penelitian yang dilakukan oleh peneliti dengan cara datang langsung ke tempat yang menjadi objek penelitian tersebut.<sup>51</sup> Peneliti melakukan riset dengan cara langsung mendatangi lokasi penelitian terhadap pelaksanaan sistem pengupahan tenaga kerja di Toko Idola Shoes Kota Kediri.

Sedangkan, sifat dari penelitian ini adalah deskriptif kualitatif. Penelitian yang bersifat deskriptif kualitatif merupakan penelitian yang mendeskripsikan situasi dan kondisi.<sup>52</sup> Deskripsi yang dimaksud adalah dimana peneliti memberikan gambaran hasil penelitian sesuai dengan apa yang diamati ketika di lapangan.

#### 2. Kehadiran Penelitian

Dalam penelitian ini peneliti menggunakan metode kualitatif, maka dari itu peneliti melakukan pengumpulan data yang lengkap. Pada penelitian ini bentuknya berupa pengamatan secara langsung dan jelas terhadap apa yang terjadi di lapangan.

---

<sup>50</sup> Roni Andespa, *Metodologi Penelitian Bisnis*, (Pekanbaru: Alaf Riau, 2009), 5.

<sup>51</sup> Moh. Nazir, *Metode Penelitian*, (Bogor: Ghalia Indonesia, 2005), 65.

<sup>52</sup> Sumadi Suryabrata, *Metode Penelitian*, (Jakarta: Rajawali Pers, 2010), 76.

### 3. Lokasi Penelitian

Lokasi penelitian adalah sebuah tempat dimana sebuah penelitian akan dilangsungkan. Pada penelitian ini saya mengambil lokasi di Toko Idola *Shoes* Kota Kediri.

### 4. Metode Pengumpulan Data

#### a. Observasi

Observasi merupakan suatu metode pengumpulan data dengan cara yang dilakukan tersebut melalui pengamatan objek yang akan diteliti bisa dilakukan secara langsung atau tidak langsung agar mendapatkan data yang perlu dikumpulkan pada penelitian atau biasa disebut dengan terjun langsung ke lapangan.<sup>53</sup> Dalam metode ini seorang peneliti dituntut melakukan pengamatan objek penelitian dengan cara langsung maupun tidak langsung. Objek yang digunakan dalam penelitian adalah kepada pemilik toko dan tenaga kerja di Toko Idola *Shoes* Kota Kediri.

#### b. Wawancara

Wawancara merupakan suatu metode pengumpulan data agar memperoleh informasi yang didapat dari sumber data langsung melalui percakapan atau tanya jawab.<sup>54</sup> Cara untuk mendapatkan data tersebut harus mengadakan wawancara atau tanya jawab dengan narasumber dan responden mengenai sistem pengupahan tenaga kerja di Toko Idola *Shoes* Kota Kediri. Pada tahap ini peneliti akan mewawancarai pemilik toko dan tenaga kerja di Toko Idola *Shoes* Kota Kediri.

---

<sup>53</sup> Djam'an Satori, Aan Komariah, *Metodologi Penelitian Kualitatif*, (Bandung: Alfabeta, 2013), 105.

<sup>54</sup> *Ibid.*, 130.

c. Dokumentasi

Dokumentasi adalah metode untuk mengumpulkan data dengan cara mendapatkan informasi dari berbagai macam sumber yang tertulis atau dokumen yang dimiliki responden atau dimana tempat tinggal responden serta melakukan kegiatan tersebut setiap harinya.<sup>55</sup> Metode ini dilakukan untuk memperoleh data dari pemilik toko dan tenaga kerja yang berupa foto, berita, catatan harian, artikel atau buku-buku yang sesuai dengan judul penelitian.

## 5. Sumber Data

Sumber data adalah informasi yang didapat oleh seorang peneliti dengan tujuan agar mendapatkan sumber data yang akurat dan valid.<sup>56</sup> Sumber data yang didapatkan peneliti dalam penelitian ini yaitu :

a. Data Primer

Data primer adalah data yang didapatkan peneliti langsung dari studi lapangan. Adapun sumber data yang diperoleh dari lapangan yaitu dengan survei, observasi, dan wawancara. Sumber data primer dari penelitian ini adalah pemilik toko dan tenaga kerja di Toko Idola *Shoes* Kota Kediri.

b. Data Sekunder

Data sekunder merupakan data pendukung dari masalah dalam penelitian. Dengan demikian data sekunder ini bersumber dari Al-Qur'an, Al-Hadist, buku-buku fiqih, jurnal, artikel, dan buku-buku tentang apa saja yang saling

---

<sup>55</sup> Limas Dodi, *Metodologi Penelitian*, (Yogyakarta: Pustaka Ilmu, 2015), 227.

<sup>56</sup> Suharsimi Arikunto, *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*, (Jakarta: Rineka Cipta, 2002), 107.

keterkaitan dengan masalah yang akan diteliti, bertujuan untuk memperkuat penelitian serta melengkapi informasi.

## **6. Teknik Analisis Data**

Analisis data merupakan menyederhanakan data ke dalam bentuk yang lebih mudah dan diinterpretasikan.<sup>57</sup> Dalam penelitian kualitatif terdapat tiga komponen analisis data yakni reduksi data, penyajian data, dan penarikan kesimpulan serta verifikasinya, dalam menganalisis data diperoleh dari catatan lapangan, gambar atau foto, dokumen dalam bentuk laporan, artikel, biografi, dan sebagainya.<sup>58</sup> Penelitian ini terdapat tiga fase dalam melakukan analisis data, yaitu:

### **a. Reduksi data**

Salah satu bentuk analisis data dalam penelitian kualitatif adalah reduksi data. Peneliti memakai reduksi data sebagai bentuk analisis yang mengarahkan, mengelompokkan, memposisikan, yang tidak perlu dibuang dan mengorganisasikan data sedemikian rupa sehingga dapat kesimpulan akhir dapat diambil.

### **b. Penyajian data**

Teknik analisis data berikutnya yaitu dengan melakukan penyajian data, dimana peneliti, melakukan kegiatan menyusun seluruh informasi yang didapat setelah melakukan reduksi data, sehingga memungkinkan peneliti untuk menarik kesimpulan.

---

<sup>57</sup> Matthew B.Milles, A.M Huberman, *Analisis Data Kualitatif*, (Jakarta: Universitas Indonesia, 2007), 16.

<sup>58</sup> Lexy J.Moleong, *Metodologi Penelitian Kualitatif*, (Bandung: Remaja Rosdakarya, 2007), 103.

### c. Penarikan kesimpulan

Dalam penarikan kesimpulan seorang peneliti memperoleh kesimpulan yang didasarkan dari berbagai hal yang sifatnya mendasar tentang implementasi sistem pengupahan tenaga kerja perspektif hukum Islam dan hukum positif.

## **7. Pengecekan Keabsahan Data**

Untuk menghindari kekeliruan atau kesalahan pada data yang telah dikumpulkan, sebelumnya harus melakukan pengecekan keabsahan data. Untuk mengetahui hal tersebut, ada beberapa teknik yang dapat dilakukan:

### a. Triangulasi

Triangulasi merupakan teknik pengecekan keabsahan data dengan memanfaatkan sesuatu yang lain yang bertujuan sebagai pembanding mengenai data tersebut. Dengan arti lain teknik ini adalah dengan cara mengecek data yang didapatkan dari berbagai sumber.

### b. Perpanjangan pengamatan

Teknik ini digunakan apabila hasil penelitian masih dirasa kurang cukup untuk menjawab fokus permasalahan dalam penelitian ini. Perpanjangan dilakukan untuk melakukan observasi lanjutan dan wawancara untuk mendapatkan sumber informasi yang lebih akurat dan terbaru.

## **8. Tahap - Tahap Penelitian**

Untuk mendapatkan hasil yang akurat dan valid maka tahap-tahap yang digunakan peneliti sebagai berikut:

#### a. Tahap Persiapan

Pada tahap ini yang dilakukan peneliti mempersiapkan dimana peneliti memilih tema atau topik penelitian, kemudian peneliti mengenali permasalahan apa saja serta menciptakan permasalahan yang akan diteliti dengan metode mengakulasi data terkait dengan topik penelitian, setelah itu peneliti melangsungkan riset kata pengantar serta menyimpulkan anggapan (asumsi) dan memastikan ilustrasi penelitian serta menata konsep penelitian.

#### b. Tahap Pengumpulan Data

Peneliti pada tahap ini melakukan penyusunan semua data yang telah terkumpul secara sistematis dan terperinci agar mendapatkan hasil penelitian yang bisa dipertanggungjawabkan serta dapat dipahami oleh orang lain yang membacanya.

#### c. Tahap Pemeriksaan Data

Kemudian, tahap selanjutnya yang dilakukan peneliti yaitu melakukan pemeriksaan data. Pemeriksaan data ini merupakan salah satu langkah dan kegiatan yang dilakukan oleh peneliti untuk memperoleh data dan juga informasi yang akurat dari lapangan, dimana data dan juga informasi tersebut dibutuhkan untuk menjawab semua permasalahan yang ada pada penelitian tersebut, serta juga dapat mempermudah dalam menganalisis data yang telah didapatkan.

#### d. Tahap Analisis Data

Pada penelitian ini, data yang akan dikumpulkan menggunakan cara wawancara, observasi serta dokumentasi agar mendapatkan data yang lebih akurat

atau tepat. Setelah data tersebut dikumpulkan, seorang peneliti menyajikan data dan menganalisis secara mendalam dengan cara membandingkan hasil pengamatan dengan data hasil wawancara, maka hasil yang diinginkan akan didapatkan. Penelitian juga memakai teknik observasi mendalam dan triangulasi sumber data. Dalam mengumpulkan data serta pengujian data yang dilakukan pada pemilik toko dan tenaga kerja, setelah dari semua sumber tersebut dianalisis menggunakan metode kualitatif dengan cara mendeskripsikan, mengkategorikan mana pandangan yang sama, berbeda dan mana yang spesifikasi dari semua sumber tersebut setelah itu dianalisis agar mendapatkan hasil kesimpulan.