

## **BAB III**

### **METODOLOGI PENELITIAN**

#### **3.1 Jenis Dan Pendekatan Penelitian**

Pada penelitian ini menggunakan jenis metode kualitatif. Metodologi kualitatif adalah prosedur penelitian yang menghasilkan data deskriptif berupa kata-kata tertulis atau lisan dari orang-orang dan perilaku yang diamati. Metode penelitian pada dasarnya merupakan cara ilmiah untuk mendapatkan data dengan tujuan dan kegunaan tertentu.

Penggunaan metode deskriptif dalam penelitian ini dimaksud untuk menggambarkan situasi apa adanya tentang gejala atau keadaan dari hasil temuan di lapangan. Data yang dikumpulkan lebih banyak berupa kata-kata atau gambar bukan berupa angka atau statistika.

Penelitian ini berupaya mendeskripsikan suatu peristiwa yang terjadi dalam lingkungan MAN 1 Muna.

#### **3.2 Waktu Dan Tempat Penelitian**

Waktu penelitian ini berlangsung dari tgl 6 januari sampai 6 maret 2023. Sedangkan tempat penelitian ini dilakukan di MAN 1 Muna.

#### **3.3 Data Dan Sumber Data**

Adapun data yang dikumpulkan oleh peneliti adalah dari hasil wawancara kepala sekolah, guru, siswa-siswi serta dokumentasi yang menyangkut penelitian tersebut. Adapun sumber data dalam penelitian ini ada dua, yaitu:

- 1) Data Primer Atau Data Utama, adalah data yang diperoleh atau dikumpulkan oleh peneliti secara langsung dari sumber datanya melalui wawancara, observasi dan dokumentasi. Pengumpulan data dalam penelitian ini langsung dari objek penelitian.

- 2) Data Sekunder, adalah data yang dapat digunakan sebagai bahan penolong dalam analisis, dan data ini disebut data tidak langsung diperoleh dari tempat penelitian, melainkan data yang akan diperoleh melalui artikel, koran, jurnal, buku-buku, dan dokumen-dokumen lainnya.

### **3.4 Teknik Pengumpulan Data**

Teknik pengumpulan data ialah sebuah teknik yang dilakukan oleh penulis dalam mengumpulkan data yang diperlukan untuk kelengkapan penulisan skripsi. Penulis menggunakan teknik pengumpulan data lapangan dimana penulis secara langsung meneliti di lapangan/lokasi penelitian untuk mengetahui upaya guru dalam membina akhlakul karimah siswa, keadaan akhlakul karimah siswa, dan melihat secara langsung faktor pendukung dan penghambat guru dalam membina akhlakul karimah siswa MAN 1 Muna di Kabupaten Muna, serta mengumpulkan data madrasah sebagai kelengkapan data lokasi penelitian melalui observasi, wawancara, dan dokumentasi.

#### **3.4.1 Observasi**

Observasi yaitu sebuah teknik pengamatan dalam dalam meneliti, dimana penulis melakukan pengamatan secara langsung ke lokasi untuk melihat objek yang diteliti guna memperoleh data yang akurat dibutuhkan sebagai pelengkap dalam penulisan skripsi ini seperti upaya yang dilakukan guru dalam membina akhlakul karimah siswa, keadaan akhlakul karimah siswa, serta faktor pendukung dan penghambat guru dalam membina akhlakul karimah siswa MAN 1 Muna di Kabupaten Muna. Adapun observasi yang dilakukan yaitu peneliti mengamati para guru ketika berada dalam lingkungan madrasah sembari penulis mengamati

akhlakul karimah siswa serta faktor pendukung dan penghambat guru dalam membina akhlakul karimah siswa.

#### 3.4.2 Wawancara

Wawancara merupakan sebuah teknik dalam pengumpulan data yang dilakukan dengan memberikan pertanyaan-pertanyaan kepada informan narasumber. Adapun dalam penulisan ini, penulis akan mencari informasi atau mengumpulkan data dengan melakukan tanya jawab langsung kepada kepala madrasah, guru, dan juga siswa.

#### 3.4.3 Dokumentasi

Dokumentasi ialah suatu teknik yang dilakukan dengan cara mengumpulkan data-data tertulis yang diambil dari kantor MAN 1 Muna di Kabupaten Muna mengenai gambaran umum lokasi penelitian, baik data yang berhubungan dengan batas-batas wilayah geografis, keadaan guru, keadaan siswa dan data-data lain yang sekiranya dibutuhkan sebagai pelengkap dalam penulisan. Penulis juga mengambil beberapa foto-foto yang berkaitan dengan kegiatan meneliti di lokasi penelitian. (Pratiwi, 2020, h. 29-30).

### 3.5 Teknik Analisis Data

Analisis data adalah suatu proses mencari, mengumpulkan serta menyusun data yang secara sistematis agar dapat menghasilkan suatu kesimpulan sehingga masalah dipahami oleh diri sendiri maupun orang lain. Teknik analisis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah:

#### 3.5.1 Pengumpulan Data

Dalam menganalisis data kualitatif dimulai dari mengumpulkan data dari berbagai sumber yang berkaitan dengan topik pembahasan dalam penelitian

seperti melalui penelitian terdahulu, buku-buku, dan lainnya. Selain itu dalam pengumpulan data juga menggunakan metode wawancara, observasi dan dokumentasi dengan objek yang diteliti.

### 3.5.2 Reduksi Data (Data Reduction)

Reduksi data juga dapat diartikan sebagai proses pemilihan data yang akan disajikan dalam skripsi, pada proses ini data dipilih berdasarkan data yang sangat penting hingga data kurang penting. Data yang diperoleh dalam proses ini didapat dari hasil penelitian di lapangan lalu disaring kemudian disederhanakan sehingga sesuai dengan topik pembahasan dalam hasil penelitian.

### 3.5.3 Penyajian Data

Penyajian data merupakan suatu proses membuat laporan data yang telah dikumpulkan agar lebih mudah untuk dipahami dan dianalisis. Kemudian penyajian data dalam hasil penelitian ini didisajikan dalam bentuk tabel atau bagan untuk memberikan data yang valid dari hasil penelitian.

### 3.5.4 Menarik Kesimpulan

Dalam langkah terakhir analisis data yaitu melakukan penarikan kesimpulan yang menjadi jawaban dari rumusan masalah yang telah dicantumkan di awal. Penarikan kesimpulan terletak pada bab terakhir penelitian pada bab ini.

## 3.6 Pengecekan Keabsahan Data

### Triangulasi Data

Tujuan triangulasi adalah untuk meningkatkan kekuatan teoritis, metodologis, maupun interpretatif dari penelitian kualitatif. Triangulasi diartikan sebagai kegiatan pengecekan data melalui beragam sumber, teknik, dan waktu.

Triangulasi Sumber dapat dilakukan dengan cara pengecekan data yang telah diperoleh melalui berbagai sumber. Triangulasi teknik dapat dilakukan dengan melakukan teknik tersebut menghasilkan data yang berbeda-beda satu sama lainnya, peneliti dapat melakukan diskusi lebih lanjut kepada sumber data yang terkait hingga didapatkan kepastian dan kebenaran datanya. Triangulasi waktu dapat dilakukan dengan melakukan pengecekan kembali terhadap data kepada sumber dan tetap dan tetap menggunakan teknik yang sama, namun dengan waktu atau situasi yang berbeda (Mekarisce, 2020, h. 150-151).

