

BAB III

METODE PENELITIAN

3.1 Jenis Penelitian

Penelitian ini menggunakan pendekatan kualitatif dengan jenis penelitian analisis deskriptif. Penelitian ini memuat deskripsi dan gambaran sistematis yang bertujuan untuk mengidentifikasi dan mendeskripsikan strategi guru PAI membentuk karakter disiplin siswa. Penelitian kualitatif adalah penelitian yang prosedur penelitiannya menghasilkan data deskriptif berupa kata-kata tertulis atau lisan yang dapat diamati bukan angka-angka, yang didapatkan dari sumber yakni orang sebagai yang diamati. Penelitian ini dilakukan dalam lingkungan di SMA Negeri 1 Wawonii Tengah dengan maksud untuk mendapatkan data yang diinginkan dan sesuai permasalahan yang dibahas.

3.2 Lokasi dan Waktu Penelitian

1. Lokasi Penelitian

Tempat atau lokasi penelitian ini dilaksanakan di lembaga pendidikan SMA Negeri 1 Wawonii Tengah, Jl. Halulanga, Desa Lampeapi Baru, Kec. Wawonii Tengah, Kab. Konawe Kepulauan, Prov. Sulawesi Tenggara.

2. Waktu Penelitian

Penelitian ini telah dilakukan pada bulan Maret hingga Mei tahun 2023.

3.3 Jenis dan Sumber Data

Dalam penelitian ini penulis mengklasifikasikan jenis data menjadi dua bagian yaitu:

1. Data Primer

Data primer dalam penelitian lapangan ini merupakan data utama yang diambil langsung dari para informan yang dalam hal ini adalah kepala sekolah, guru PAI, siswa maupun staf yang berada di SMA Negeri 1 Wawonii Tengah.

2. Data Sekunder

Data sekunder merupakan data yang tidak langsung memberikan data kepada pengumpul data, misalnya lewat orang lain atau lewat tulisan. Data ini, biasanya berupa data-data pribadi, foto-foto dokumentasi tentang kesiswaan, ketenagaan, sarana dan prasarana.

3.4 Metode Pengumpulan Data

Metode pengumpulan data yang digunakan dalam penelitian lapangan yaitu peneliti mengumpulkan data dengan mengadakan penelitian langsung pada objek yang diteliti dengan menggunakan berbagai instrumen sebagai berikut:

1. Observasi

Observasi merupakan alat pengumpul data yang dilakukan dengan cara mengamati dan mencatat, menganalisa secara sistematis terhadap gejala atau fenomena yang akan diteliti. Dalam hal ini peneliti akan mengamati lebih mendalam tentang letak geografis Sekolah dan hal-hal yang berkaitan dengan strategi guru PAI membentuk katakter siswa di SMA

Negeri 1 Wawonii Tengah, dimana peneliti melakukan pengamatan terhadap strategi guru PAI membentuk katakter siswa di SMA Negeri 1 Wawonii Tengah.

2. Wawancara

Wawancara adalah suatu bentuk komunikasi verbal semacam percakapan yang bertujuan untuk memperoleh informasi. Metode ini digunakan untuk mewawancarai Kepala Sekolah, Staf Tata Usaha yang bersangkutan, Guru PAI dan Siswa SMA Negeri 1 Wawonii Tengah.

Dalam hal ini, peneliti mewawancarai kepala sekolah untuk mendapatkan gambaran umum mengenai keadaan lingkungan sekolah. Kemudian mewawancarai guru PAI untuk mendapatkan data upaya membentuk karakter disiplin siswa di SMA Negeri 1 Wawonii Tengah. Serta mewawancarai siswa untuk mendapatkan data seputar karakter siswa dan strategi guru PAI.

3. Dokumentasi

Mencari data mengenai hal-hal variable yang berupa catatan, buku, surat kabar, majalah agenda. Metode ini digunakan untuk mendapatkan data berupa sejarah berdiri, struktur organisasi, Visi dan Misi, jumlah personil SMA Negeri 1 Wawonii Tengah. Dalam hal ini peneliti menggunakan dokumentasi berupa rekaman, vidio, dan foto-foto saat peneliti mewawancarai informan.

3.5 Teknik Pengelolaan Data dan Analisis Data

Proses pengolahan data mengikuti teori Miles dan Huberman, bahwa proses pengolahan data melalui tiga tahap yaitu, reduksi data, penyajian data

dan penarikan kesimpulan atau verifikasi data. Dan selanjutnya teknik analisis data yang digunakan dalam penelitian ini oleh peneliti adalah sebagai berikut:

1. Reduksi data (*data reduction*), mereduksi data berarti merangkum, memilih hal-hal yang penting, serta dicari teman dan polanya. Sehingga data yang telah direduksi akan menunjukkan gambaran yang jelas dan mempermudah peneliti.
2. Penyajian data (*data display*), dilakukan penelaahan pada seluruh data yang ada dari berbagai sumber yaitu wawancara, observasi maupun data dokumentasi yang telah diperoleh untuk menjadi bahan dalam melakukan analisis dalam bentuk uraian singkat, bagan hubungan antara kategori *flowchart* dan sejenisnya.
3. *Conclusion drawing/verification* merupakan penarikan kesimpulan dan verifikasi. Kesimpulan awal, didukung oleh bukti-bukti yang kuat mendukung pada tahap pengumpulan data berikutnya.

3.6 Pengujian dan Keabsahan Data Penelitian

Guna memperoleh kesimpulan yang tepat dan objektif diperlukan kredibilitas data yang bermaksud untuk membuktikan bahwa apa yang berhasil dikumpulkan sesuai dengan apa yang terjadi. Kriteria kredibilitas data digunakan untuk menjamin bahwa data atau informasi yang dikumpulkan mengandung kebenaran baik bagi pembaca ataupun subjek yang diteliti. Adapun pengecekan keabsahan data dilakukan melalui perpanjangan pengamatan, meningkatkan ketekunan dalam penelitian, triangulasi dan *member check*..

Perpanjangan pengamatan dalam hal ini adalah peneliti kembali terjun ke lapangan untuk melakukan pengamatan dan wawancara ulang dengan sumber data yang pernah ditemui maupun yang baru dalam hal ini kepala sekolah dan guru-gurunya. Dengan perpanjangan pengamatan ini, peneliti mengecek kembali apakah data yang telah diberikan selama ini merupakan data yang benar atau salah. Meningkatkan ketekunan berarti melakukan pengamatan lebih cermat dan berkesinambungan. Triangulasi dalam pengujian kredibilitas ini diartikan sebagai pengecekan dari berbagai sumber dengan berbagai cara dan berbagai waktu.

Pengujian keabsahan data ada tiga macam yaitu triangulasi sumber, triangulasi teknik, dan triangulasi waktu. Adapun yang digunakan dalam penelitian ini yaitu sebagai berikut:

1. Triangulasi Sumber

Triangulasi sumber dilakukan dengan cara membandingkan dan mengecek kembali derajat kepercayaan suatu informasi yang diperoleh dari lapangan penelitian melalui sumber yang berbeda.

2. Triangulasi Teknik

Triangulasi teknik dilakukan dengan cara membandingkan data hasil observasi dengan data hasil wawancara, sehingga dapat disimpulkan kembali untuk memperoleh data akhir autentik sesuai dengan masalah yang ada dalam penelitian ini.