

BAB III

METODOLOGI PENELITIAN

1.1 Jenis Penelitian

Penelitian ini merupakan penelitian deskriptif dengan pendekatan kualitatif. Deskriptif berkaitan dengan pengkajian fenomena secara lebih rinci. Hal ini berkaitan dengan peranan perpustakaan perguruan tinggi IAIN Kendari dalam mendukung kemandirian belajar mahasiswa PAI. Menurut Mantra jenis penelitian kualitatif deskriptif adalah prosedur penelitian yang menghasilkan data deskriptif berupa kata-kata atau lisan dari orang-orang dan perilaku yang dapat diamati. Untuk penelitian kualitatif jenis ini peneliti akan menekankan pada objek dari apa yang akan diteliti dipergustakaan.

1.2 Waktu dan Tempat Penelitian

1.2.1 Waktu Penelitian

Penelitian ini dilaksanakan pada 6 april sampai 8 juni 2023.

1.2.2 Tempat Penelitian

Penelitian ini dilakukan di IAIN Kendari. Adapun alasan mengapa penelitian ini dilakukan di IAIN Kendari adalah sebab peneliti melihat bagaimana pentingnya peran perpustakaan tersebut dalam meningkatkan kualitas kampus dan mendukung dalam proses pembelajaran mahasiswa IAIN Kendari. Selain itu, berdasarkan hasil observasi awal yang dilakukan oleh peneliti bahwa perpustakaan kampus IAIN Kendari memiliki upaya dalam memenuhi kebutuhan informasi pemustaka serta ditunjang dengan sarana dan

prasarana perpustakaan yang memadai akan tetapi masih kurang dimanfaatkan oleh mahasiswa PAI dalam belajar mandiri.

1.3 Data dan Sumber Data Penelitian

Adapun sumber data dalam penelitian ini terdiri dari sumber data primer dan sekunder. Dalam penelitian ini data primer diperoleh dari hasil wawancara dengan kepala perpustakaan IAIN Kendari, pengelola perpustakaan dan mahasiswa PAI dengan jumlah informan keseluruhan yaitu 30 informan. Sedangkan data sekunder merupakan data yang dikumpulkan oleh peneliti dari hasil dokumen, observasi, foto, data serta penelitian terdahulu. Adapun data sekunder yaitu berupa jurnal, skripsi, buku dan lainnya.

1.4 Teknik Pengumpulan Data

1.4.1 Observasi

Observasi dilakukan dengan mengamati keadaan perpustakaan IAIN Kendari terkait dengan kadaan koleksi dan layanan serta kegiatan yang dilakukan oleh mahasiswa di perpustakaan. Observasi merupakan suatu proses pengamatan yang sistematis dari aktivitas manusia dan pengaturan fisik dimana kegiatan tersebut yang berlangsung secara terus menerus untuk menghasilkan fakta (Ismail Nurdin, 2019).

1.4.2 Wawancara

Wawancara dilakukan dengan beberapa informan yaitu kepala perpustakaan, pustakawan dan mahasiswa PAI sebagai informan. Wawancara adalah komunikasi antara dua pihak atau lebih yang dilakukan dengan tatap muka dimana salah satu pihak sebagai interviewer dan pihak lainnya sebagai

interview dengan tujuan untuk mengumpulkan informasi atau mengumpulkan data. Menurut Kerlinger wawancara adalah peran situasi tatap muka interpersonal dimana satu orang bertanya kepada satu orang yang diwawancarai, beberapa pertanyaan yang dibuat untuk mendapatkan jawaban yang berhubungan dengan masalah penelitian (Fadlahah, 2020, h. 1).

1.4.3 Dokumentasi

Dokumentasi dilakukan dengan melakukan penelusuran terhadap dokumen (arsip koleksi perpustakaan dan buku kunjungan perpustakaan). Dokumentasi berasal dari kata dokumen, yang artinya barang tertulis. Teknik pengumpulan data dengan teknik dokumentasi adalah metode pengumpulan data yang digunakan untuk menelusuri data historis dengan pengambilan data yang diperoleh melalui dokumen-dokumen. Dokumen dalam hal ini adalah tentang orang atau sekelompok orang, peristiwa, kejadian dalam situasi sosial yang sangat berguna dalam penelitian kualitatif

1.5 Teknik Analisis Data

Analisis data adalah proses pengorganisasian dan mengurutkan data dalam pola atau kategori dan uraian satuan daat sehingga lebih mudah untuk dibaca dan diinterpretasikan. Data yang dalam teknik analisis data antara lain dikumpulkan melalui observasi, wawancara, dan dokumentasi.

Menurut Miles dan Huberman analisis data dilakukan secara interaktif dan berlangsung secara terus menerus sampai data yang didapatkan menjadi tuntas. Adapun prosedur analisis data terdiri dari reduksi data, penyajian data, dan

kesimpulan, dimana prosesnya berlangsung secara sirkuler selama penelitian berlangsung.

1.5.1 Reduksi Data

Reduksi data adalah proses pemilihan, pemusatan perhatian pada penyederhanaan, pengabstrakan dan transformasi data kasar yang ada di catatan tertulis data kasar. Selama pengumpulan data berlangsung, ada beberapa tahap reduksi selanjutnya yaitu dengan membuat ringkasan, mengkode, menelusuri tema, membuat gugus-gugus, membuat partisi dan membuat memo.

1.5.2 Penyajian Data

Dalam hal ini Miles dan Huberman membatasi suatu penyajian data sebagai sekumpulan informasi secara tersusun yang memberikan kemungkinan adanya penarikan kesimpulan dan pengambilan tindakan. Penyajian data dalam penelitian ini meliputi berbagai jenis matriks, grafik, jaringan dan bagan.

1.5.3 Penarikan Kesimpulan

Penarikan kesimpulan dilakukan dengan meninjau ulang catatan lapangan dengan seksama melalui pemeriksaan melalui observasi yang disesuaikan dengan data yang diperoleh dari hasil wawancara dan disesuaikan antara kondisi yang dilihat dengan yang diungkapkan informan.

1.6 Pengecekan Keabsahan Data

Pengecekan keabsahan data perlu dilakukan untuk menghindari data biasa atau tidak valid. Triangulasi data adalah teknik pemeriksaan keabsahan data dengan memanfaatkan sesuatu yang lain, di luar dari data itu, untuk keperluan pengecekan atau pembandingan terhadap data yang sudah diperoleh (Suparman, 2020).

1. Triangulasi teknik dilakukan dengan cara membandingkan hasil data observasi dengan data hasil wawancara dari berbagai sumber. Dengan demikian dapat diperoleh data yang menghasilkan suatu kesimpulan dengan beberapa sumber data.
2. Triangulasi sumber dilakukan dengan cara membandingkan dan melakukan cross-checking secara konsisten tentang suatu informasi yang diperoleh dari lapangan penelitian. Misalnya mengecek data melalui teknik wawancara, observasi, dan dokumentasi.
3. Triangulasi waktu dilakukan untuk membuktikan apakah data yang diperoleh dapat konsisten pada waktu yang berbeda. Dapat dilakukan dengan pengecekan wawancara, observasi atau teknik lain dengan situasi yang berbeda.