

BAB III METODE PENELITIAN

A. Jenis Penelitian dan Pendekatan

Dalam penelitian ini, jenis penelitian dan pendekatan yang digunakan dalam penelitian ini disesuaikan dengan latar belakang, fokus penelitian, pertanyaan penelitian, dan tujuan penelitian. Jenis penelitian yang di gunakan adalah penelitian deskriptif. Menurut Furqon metode deskriptif yaitu metode yang menggambarkan keadaan yang sedang berlangsung pada saat penelitian dilakukan, berdasarkan fakta yang ada. Metode deskriptif tidak hanya terbatas pada pengumpulan dan penyusunan data. Metode deskriptif mempunyai ciri-ciri memusatkan pada pemecahan masalah yang ada dan aktual, data dikumpulkan, disusun, dijelaskan kemudian dianalisis.¹

Pendekatan yang peneliti gunakan adalah pendekatan kualitatif. Menurut Sugiyono penelitian kualitatif adalah penelitian yang digunakan untuk meneliti pada kondisi objek alamiah, dimana peneliti merupakan instrumen kunci. Analisis data bersifat induktif atau kualitatif, dan hasil penelitian kualitatif lebih menekankan makna daripada generalisasi.²

B. Setting Penelitian

Setting penelitian berisi mengenai waktu dan tempat penelitian dilaksanakan. Adapun lokasi dalam penelitian ini dilaksanakan di MTs Negeri 2 Kudus, yang bertempat di Desa Jepang Kecamatan Mejobo Kabupaten Kudus.

C. Subyek Penelitian

Menurut Tatang M. Amirin dalam buku Rahmadi, subjek penelitian merupakan sumber tempat untuk memperoleh keterangan penelitian atau lebih tepatnya diartikan sebagai seseorang atau sesuatu yang mengenyainya ingin diperoleh keterangan. Sementara Muhammad Idrus mendefinisikan subjek penelitian sebagai individu, benda, atau organisme yang dijadikan sumber informasi yang dibutuhkan dalam pengumpulan data penelitian.³

¹ Furqon, *Statistik Terapan Untuk Penelitian* (Bandung: Alfabeta, 1997), 10.

² Yusuf Falaq, *Metodologi Penelitian IPS* (Kudus: MASEIFA Jendela Ilmu, 2021).

³ Rahmadi, *Pengantar Metodologi Penelitian* (Banjarmasin: Antasari Press, 2011).

Adapun subjek penelitian ini adalah informan yang akan memberikan data tentang penelitian yang akan diteliti dan diamati oleh peneliti yang terdiri dari Kepala Sekolah, Guru mata pelajaran IPS dan peserta didik kelas VII MTs Negeri 2 Kudus.

D. Sumber Data

Sumber data dalam penelitian adalah subyek dari mana data diperoleh. Berdasarkan sumber pengambilannya data dibedakan menjadi dua, yaitu :

1. Data Primer

Data primer adalah sumber data yang langsung memberikan data kepada pengumpul data. Data primer biasa didapatkan dari responden melalui kuisioner, teks catatan atau rekaman hasil wawancara peneliti dan informan.

2. Data Sekunder

Data sekunder adalah sumber data yang tidak langsung memberikan data kepada pengumpul data, misalnya lewat orang lain atau lewat dokumen. Data ini biasanya diperoleh dari perpustakaan atau dari lporan-laporan penelitian yang terdahulu. Data ini digunakan untuk melengkapi data primer.⁴

E. Teknik Pengumpulan Data

Dalam hal pengumpulan data ini, penulis terjun langsung pada menggunakan teknik sebagai berikut:

1. Observasi

Observasi yaitu teknik pengumpulan yang mengharuskan peneliti turun ke lapangan mengamati hal-hal yang berkaitan dengan ruang, tempat, pelaku, kegiatan, waktu, peristiwa, tujuan dan perasaan.

2. Wawancara

Wawancara adalah suatu cara pengumpulan data yang dilakukan melalui komunikasi verbal untuk memperoleh suatu informasi langsung dari sumbernya. Dalam wawancara pertanyaan dan jawaban diberikan secara verbal, biasanya dilakukan antara dua orang atau lebih.⁵

3. Dokumentasi

Dokumentasi merupakan teknik pengumpulan data penelitian melalui sejumlah dokumen (informasi yang didokumentasikan)

⁴ Sugiyono, *Metodologi Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, Dan R&D* (Bandung: Alfabeta, 2015).

⁵ Mamik, *Metodologi Kualitatif* (Sidoarjo: Zifatama Jawaara, 2015), 104-108.

berupa bahan tertulis maupun film. Dokumen tertulis dapat berupa foto, memo, surat, catatan harian dan segala hal yang bisa digunakan sebagai informasi tambahan.⁶

F. Pengujian Keabsahan Data

Peneliti menggunakan teknik triangulasi. Triangulasi adalah teknik pengumpulan data yang bersifat menggabungkan dari berbagai teknik pengumpulan data dan sumber data yang telah ada.⁷ Dalam penelitian ini analisis keabsahan data dilakukan dalam beberapa langkah yaitu:

1. Triangulasi Data

Menggunakan berbagai sumber data, seperti dokumen, arsip, hasil wawancara, hasil observasi atau juga dengan mewawancarai lebih dari satu subjek yang dianggap memiliki sudut pandang berbeda.

2. Triangulasi Teknik

Menggunakan teknik pengumpulan data yang berbeda-beda untuk mendapatkan data dari sumber yang sama. Peneliti menggunakan teknik observasi, wawancara, dan dokumentasi untuk sumber data yang sama secara bersamaan.

3. Triangulasi Sumber

Triangulasi sumber berarti untuk mendapatkan data dari sumber yang berbeda-beda dengan teknik yang sama.

G. Teknik Analisis Data

Setelah data terkumpul dan keabsahan datanya dapat dipercaya, maka langkah selanjutnya adalah analisis data. Analisis data merupakan proses mencari dan menyusun secara sistematis data yang diperoleh dari hasil wawancara, catatan lapangan, dan bahan-bahan lain dengan cara mengorganisasikan data, menjabarkannya ke dalam unit-unit, menyusun ke dalam pola, memilih mana yang penting dan akan dipelajari, serta membuat kesimpulan sehingga mudah dipahami oleh diri sendiri maupun orang lain.

⁶ Albi dan Johan Setiawan Anggito, *Metodologi Penelitian Kualitatif* (Sukabumi: CV. Jejak, 2018), 145-146.

⁷ Salim dan Haidir, *Penelitian Pendidikan : Metode, Pendekatan Dan Jenis* (Jakarta: Kencana, 2019), 120-121.

Analisis Data Miles dan Huberman⁸

1. Reduksi Data

Reduksi data merupakan suatu bentuk analisis yang menajamkan, menggolongkan, mengarahkan, membuang yang tidak perlu, dan mengorganisasi data dengan cara sedemikian rupa hingga kesimpulan akhirnya dapat ditarik dan diverifikasi.

2. Penyajian Data

Penyajian data merupakan salah satu kegiatan dalam pembuatan laporan hasil penelitian yang telah dilakukan agar data yang telah dikumpulkan dapat dipahami dan dianalisis sesuai dengan tujuan yang di inginkan.

3. Penarikan Kesimpulan / Verifikasi

Penarikan kesimpulan atau verifikasi adalah usaha untuk mencari atau memahami makna/arti, keteraturan, pola-pola, penjelasan, alur sebab akibat atau proposisi. Setelah melakukan verifikasi maka dapat ditarik kesimpulan berdasarkan hasil penelitian yang disajikan dalam bentuk narasi.



⁸ Sugiyono, *Metodologi Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D* (Bandung: Alfabeta, 2015),246-252.