

BAB III

METODE PENELITIAN

Metode merupakan suatu cara yang digunakan guna mengungkapkan objektivitas suatu penelitian.¹ Metode penelitian adalah teknik ilmiah untuk mendapatkan data yang tepat dengan tujuan menemukan, mengembangkan, dan membuktikan suatu pengetahuan tertentu yang dapat digunakan untuk memahami, memecahkan, dan mengantisipasi masalah.²

Metode penelitian menjelaskan berbagai macam langkah yang dipakai oleh peneliti untuk memecahkan masalah dalam penelitiannya. Metode penelitian ini mencakup subjek penelitian, penetapan sumber dan metode pengumpulan data, analisis data, teknik interpretasi, dan pengambilan kesimpulan.

A. Jenis dan Pendekatan

Jenis penelitian ini adalah penelitian literatur atau kepastakaan. Penelitian literatur atau kepastakaan adalah jenis penelitian yang identik dengan analisis teks atau wacana yang menyelidiki suatu peristiwa, baik berupa tulisan, perbuatan, maupun bentuk dokumentasi lainnya. Tujuan penelitian ini adalah untuk mendapatkan informasi yang tepat.³ Dalam hal ini peneliti mengkaji mengenai falsafah *gusjigang* dan relevansinya terhadap pendidikan karakter di era *society5.0*.

B. Objek Penelitian

Objek penelitian merupakan sasaran ilmiah untuk mendapatkan data dengan tujuan dan kegunaan tertentu tentang suatu hal yang objektif, valid, dan reliable.⁴ Objek penelitian dapat didefinisikan sesuatu yang menjadi perhatian dalam sebuah penelitian karena objek penelitian merupakan sasaran yang hendak dicapai dalam rangka mendapatkan jawaban maupun solusi dari permasalahan yang diteliti. Adapun objek pada penelitian ini adalah falsafah *gusjigang*.

¹Hamzah Amir, *Metode Penelitian Kepustakaan: Kajian filosofis, aplikasi, proses, dan hasil penelitian* (Malang: Literasi Nusantara, 2020), 21.

²Sugiyono, *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D* (Bandung: Alfabeta, 2012), 6.

³Hamzah Amir, *Metode Penelitian Kepustakaan: Kajian filosofis, aplikasi, proses, dan hasil penelitian* (Malang: Literasi Nusantara, 2020), 7.

⁴Sugiyono, *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*, 144.

C. Sumber Data

Sumber data merupakan komponen utama dalam penelitian. Tanpa adanya sumber data penelitian tidak akan bisa berjalan. Sumber data yang digunakan dalam penelitian ini adalah sumber data primer dan sumber data sekunder. Sumber primer adalah hasil-hasil penelitian atau tulisan-tulisan karya peneliti atau teoritis yang orisinal.⁵ Sumber data primer disini berasal dari skripsi, tesis, disertasi, dan buku-buku yang memang secara serius meneliti mengenai falsafah *gusjigang* sehingga didapatkan sumber data yang valid dan relevan mengenai *gusjigang*.

Sumber sekunder adalah literatur yang ditulis dan dipublikasikan oleh seorang penulis yang tidak secara langsung mengamati atau berpartisipasi dalam situasi yang mereka bahas.⁶ Dengan kata lain penulis tersebut bukan penemu teori. Adapun sumber data sekunder yang menjadi pendukung berasal dari jurnal-jurnal ilmiah yang meneliti mengenai falsafah *gusjigang*.

D. Teknik Pengumpulan Data

Pengumpulan data adalah proses pengumpulan data dalam penelitian. Langkah ini sangat penting dalam penelitian karena data yang dikumpulkan akan digunakan untuk memecahkan masalah yang sedang diteliti.⁷ Teknik pengumpulan data yang digunakan dalam penelitian ini adalah teknik dokumentasi wawancara. Adapun teknik dokumentasi untuk pengambilan data dalam penelitian ini yaitu sebagai berikut: 1. Mengumpulkan literatur yang relevan dengan tujuan penelitian. 2. Mengkategorikan buku, dokumen, atau sumber data lainnya berdasarkan tingkat kepentingannya. 3. Menggunakan teknik sitasi ilmiah untuk mengutip data yang diperlukan untuk fokus penelitian. 4. Memverifikasi validitas data dari sumber utama atau sumber lain. 5. Mengelompokkan data berdasarkan sistematisasi penelitian.⁸

⁵Saifuddin Azwar, *Metode Penelitian*, Cet. II, (Yogyakarta, PustakaPelajar, 1999), hal. 91

⁶Ibnu Hadjar. *Dasar-dasar Metodologi Penelitian Kuantitatif dalam Pendidikan* (Jakarta: Raja Grafindo Persada,1996),83.

⁷Siregar Syofiyani, *Metode Penelitian Kuantitatif* (Jakarta: Kencana, 2013), 17.

⁸Amir, *Metode Penelitian Kepustakaan: Kajian filosofis, aplikasi, proses, dan hasil penelitian*, 60.

E. Teknik Analisis Data

Analisis data adalah proses menyusun data yang diperoleh secara sistematis dan membuat kesimpulan yang membuatnya mudah dipahami.⁹ Dalam penelitian ini, teknik analisis data yang digunakan adalah *content analysis* atau analisis isi.

Content Analysis adalah semua teknik dan metodologi yang digunakan untuk menarik kesimpulan melalui upaya untuk menemukan kareakteristik pesan dan dilakukan secara objektif dan sistematis.¹⁰

Karena jenis penelitian ini adalah penelitian kepustakaan dan sumber datanya berupa buku, dokumen, dan literatur lainnya, maka dari itu peneliti menggunakan teknik analisis data berupa analisis isi (*content analysis*).

Berikut tahapan analisis yang ditempuh oleh peneliti adalah sebagai berikut : 1. Menentukan permasalahan. 2. Pemilihan bahan pustaka. 3. Pengumpulan data pustaka. 4. Menyusun kerangka pemikiran. 5. Menyusun perangkat metodologi. 6. Analisis data. 7. Interpretasi data.

⁹Sugiyono, *Memahami Penelitian Kualitatif* (Bandung: Alfabeta, 2010), 89.

¹⁰Lexy J. Moleong. *Metodologi Penelitian Kualitatif*, (Bandung: PT. RemajaRosdakarya, 2002) Cet. Ke-16, Hal.. 163