

BAB III

METODOLOGI PENELITIAN

3.1 Jenis Penelitian

Penelitian ini adalah penelitian kualitatif dengan pendekatan deskriptif, yaitu mendeskripsikan tentang penanaman nilai-nilai agama Islam dalam membentuk karakter religius anak nelayan di desa Lora kecamatan Mataoleo kabupaten Bombana dengan melaksanakan metode Teknik pengumpulan data meliputi observasi partisipatif, wawancara terpusat mendalam, studi kepustakaan, data diolah secara deskriptif analitis dan disajikan dalam bentuk narasi.

Menurut Walidin, Saifullah dan Tabrani (2015) menyatakan bahwa penelitian kualitatif merupakan penelitian yang dilaksanakan untuk mengkaji kejadian sosial dan masalah-masalah yang terjadi diantara manusia, bukan menyatakan dan mendiskripsikan sebuah masalah hanya dari bagian luarnya saja, tetapi lebih mengkaji secara mendalam terhadap fenomena yang terjadi.

Sedangkan menurut Suwerda (2018) penelitian kualitatif adalah penelitian yang dilaksanakan karena seorang peneliti melihat masalah yang ada ditengah masyarakat dan perlu untuk mengkaji permasalahan tersebut. Penelitian ini dilaksanakan dengan melibatkan 13 orang tua nelayan sebagai responden. Waktu pelaksanaanya pada bulan april 2022 di Desa Lora Kecamatan Mataoleo Kabupaten Bombana. Sebelum melaksanakan wawancara peneliti akan menghubungi terlebih dahulu orang tua apakah mereka bersedia untuk diwawancarai dan mengambil foto sebagai

dokumentasi dan kapan waktu yang tepat untuk melaksanakan dengan orang tua sehingga nantinya wawancara akan berjalan dengan baik.

3.2 Lokasi dan Waktu Penelitian

3.2.1 Lokasi Penelitian

Lokasi Penelitian ini dilaksanakan di Desa Lora Kecamatan Mataoleo Kabupaten Bombana, alasan peneliti memilih lokasi tersebut karena Orang tua nelayan memiliki cara yang berbeda dengan keluarga yang berprofesi lain saat menanamkan nilai-nilai agama Islam dalam membentuk karakter religius anak-anak mereka, dan lokasi tersebut mempunyai keunikan yaitu Desa Lora merupakan salah satu desa yang memiliki jumlah suku yang beragam serta sumber pendapatan atau profesi penduduknya yang berbeda-beda. Sehingga dengan itu semakin jelas terlihat perbedaan cara keluarga nelayan dalam menanamkan nilai-nilai agama Islam dalam membentuk karakter religius anak nelayan dengan keluarga yang berprofesi lain.

3.2.2 Waktu Penelitian

Penelitian ini dilaksanakan pada tanggal 03 April 2022 sampai tanggal 30 Juni 2022.

3.3 Data dan Sumber Data

3.3.1 Data Penelitian

Data dalam penelitian adalah data dari orang tua nelayan di Desa Lora yang memiliki anak usia 5-7 tahun. Data pada penelitian ini menggunakan 13 orang tua keluarga nelayan sebagai informan dengan

menggunakan teknik simple random sampling dengan cara memilih secara acak orang tua yang akan dijadikan sebagai data utama dalam penelitian ini. Untuk memperoleh data dari orang tua dilakukan dengan cara observasi, wawancara, dan dokumentasi. Sedangkan data penelitian yang akan diambil berdasarkan hasil wawancara dengan orang tua berupa pertanyaan-pertanyaan yang telah disediakan oleh peneliti sebagai informen kepada orang tua yang diwawancari sebagai sumber data utama.

3.3.2 Sumber Data Penelitian

Menurut Lofland, sumber data terdiri dari sumber data utama dan sumber data tambahan dalam penelitian kualitatif kata-kata, tindakan dan selebihnya adalah data tambahan seperti dokumen dan lain-lain (Lexy Moeleong, 2010). Sumber data di sini merupakan subjek dari mana data dapat di peroleh, yaitu:

3.3.2.1 Sumber data utama

Sumber data utama yang diperoleh dari penelitian adalah sumber data utama lapangan yang diperoleh melalui observasi dan wawancara terhadap penanaman nilai-nilai agama Islam yang dilakukan orang tua nelayan dalam membentuk karakter anak-anak mereka. Serta melihat/ mengobservasi bentuk-bentuk karakter yang tertanam pada anak-anak nelayan. Wawancara dilakukan kepada orang tua nelayan di Desa Lora yang memiliki anak usia dini 5- 7 tahun. Untuk memperoleh data utama, peneliti terlebih

dahulu menyiapkan pertanyaan-pertanyaan yang akan diberikan kepada orang tua nelayan di Desa Lora.

3.3.2.2 Sumber data tambahan

Sumber data tambahan yang diperoleh dari penelitian ini adalah sumber data tambahan dari Kepala Desa Lora, seperti peneliti menanyakan jumlah keluarga nelayan yang memiliki anak berusia 5-7 tahun di Desa Lora, sebagai penentu jumlah informan penelitian. Sumber data tambahan lain diperoleh dari Tokoh Agama Desa Lora dan juga dari studi kepustakaan yaitu dengan cara membaca sejumlah literatur yang berhubungan dengan penelitian ini atau masalah yang diteliti.

Dalam hal ini peneliti akan mengetahui tentang “Penanaman Nilai-nilai Agama Islam dalam Membentuk Karakter Anak Nelayan di Desa Lora Kecamatan Mataoleo Kabupaten Bombana” secara langsung yang dihasilkan dari data penelitian dan sumber data yang ada dalam bentuk dokumentasi, dan wawancara langsung di Desa Lora Kecamatan Mataoleo Kabupaten Bombana.

3.4 Teknik Pengumpulan Data

Teknik pengumpulan data yang dilakukan dalam penelitian ini adalah:

3.4.1 Teknik Observasi

Teknik observasi adalah teknik pengumpulan data dengan cara melihat secara langsung orang tua nelayan dalam menanamkan nilai-nilai agama Islam dalam keseharian anak, serta melihat/ mengobservasi

bentuk-bentuk karakter yang tertanam pada anak-anak nelayan yang menjadi obyek penelitian. Kemudian peneliti mencatat hasil pengamatan untuk selanjutnya dianalisis. Peneliti melakukan penelitian kualitatif dengan pendekatan dekspritif secara langsung pada anak dan orang tua nelayan yang menjadi obyek penelitian di Desa Lora Kecamatan Mataoleo Kabupaten Bombana.

3.4.2 Teknik Wawancara

Teknik wawancara adalah teknik pengumpulan data dengan melakukan wawancara langsung terhadap orang tua nelayan yang menjadi obyek penelitian sebagai sumber data utama dan wawancara terhadap Kepala Desa dan Tokoh Agama Desa Lora sebagai sumber data tambahan dengan pertanyaan-pertanyaan yang disediakan oleh peneliti. Kemudian peneliti mencatat hasil wawancara untuk selanjutnya dianalisis, dimana teknik yang digunakan adalah dengan pedoman wawancara.

3.4.3 Teknik Dokumentasi

Teknik dokumentasi adalah tehnik pengumpulan data yang dilakukan peneliti dengan tujuan menghindari hilangnya data yang diberikan maupun yang diperoleh peneliti dari sumber data utama maupun sumber data tambahan dalam pelaksanaan penelitian yang berupa foto-foto.

3.5 Teknik Analisis Data

Teknik analisis data dalam penelitian kualitatif adalah proses pengumpulan data secara sistematis untuk mempermudah peneliti dalam memperoleh kesimpulan. Analisis data menurut Bogdan dan Sugiyono yaitu proses mencari dan menyusun secara sistematis data-data yang diperoleh dari hasil wawancara, catatan lapangan, dan bahan-bahan lain sehingga dapat mudah dipahami dan temuannya dapat diinformasikan kepada orang lain. Analisis data kualitatif bersifat deskriptif dan induktif, yaitu analisis berdasarkan data yang diperoleh dan dideskripsikan.

3.5.1 Pengumpulan Data (*Data Collection*)

Pengumpulan data yang dilakukan dalam penelitian ini dimaksudkan untuk memperoleh dan mencatat semua data secara objektif dan mendalam tanpa menggunakan kondisi lapangan. Teknik yang digunakan adalah wawancara, observasi dan studi dokumentasi.

3.5.2 Reduksi Data (*Data Reduction*)

Reduksi data yang dimaksud adalah Penanaman Nilai-nilai Agama Islam dalam Membentuk Karakter Anak Nelayan di Desa Lora Kecamatan Mataoleo Kabupaten Bombana. Untuk itu perlu mencatat hasil data yang ditemukan di lapangan secara teliti dan terperinci yang kemudian dapat memudahkan dalam pemilihan data-data yang sudah dikumpulkan, dicatat secara terperinci dan

teliti tersebut kemudian direduksi, yang artinya data dipilih dan diputuskan perhatiannya kepada fokus penelitian sehingga konsistensi penelitian tetap terjaga.

3.5.3 Penyajian Data (*Data Display*)

Setelah data direduksi sesuai dengan kode dan telah terhubung satu sama lain, langkah selanjutnya adalah dengan menyajikan data. Dengan menyajikan data, maka peneliti akan mudah untuk memahami apa yang terjadi, merencanakan apa yang dilakukan selanjutnya, berdasarkan apa yang sudah dipahami. Data yang disajikan berupa uraian singkat, bagan, hubungan antara kategori dan sebagainya.

3.5.4 Penarikan Kesimpulan (*Conclusion Drawing/ Verification*)

Kesimpulan dari teknik analisis data yang dilakukan adalah orang tua nelayan memiliki pandangan yang sama terhadap penanaman nilai-nilai agama Islam dalam membentuk karakter anak usia dini. Ketika data pertama yang diambil dapat menjawab pertanyaan penelitian yang didukung oleh bukti-bukti yang kuat maka hal tersebut dapat dijadikan acuan sebagai kesimpulan awal penelitian, yang nanti akan dilanjutkan oleh pengambilan data selanjutnya dan terbukti data tersebut konsisten menjawab pertanyaan penelitian mengenai penanaman nilai-nilai agama Islam dalam membentuk karakter anak nelayan maka dapat ditarik kesimpulan yang kredibel selama penelitian berlangsung.

3.6 Pengujian Keabsahan Data

Pemeriksaan keabsahan data, peneliti menggunakan triangulasi data. Wiliam Wiersma (Sugiono, 2009, h. 372), bahwa *triangulation is qualitative scross- validation. It assesses procedure*. Triangulasi dalam pengujian kredibilitas ini diartikan sebagai pengecekan data dari berbagai sumber dengan berbagai cara, dan berbagai waktu. Triangulasi menurut definisi dapat diartikan sebagai kombinasi beberapa metode atau sumber data dalam sebuah studi tunggal. Moleong (2017) menyebutkan trigulasi adalah teknik pemeriksaan keabsahan data yang memanfaatkan yang lain diluar data untuk keperluan pengecekan atau sebagai pembanding terhadap data itu.

Triangulasi yaitu pengujian keabsahan dengan memanfaatkan sesuatu yang lain diluar data yang telah ada untuk kepentingan pengecekan, sehingga data yang telah ada diuji kembali kelayakannya untuk mendapatkan hasil data yang valid, actual dan terpercaya.

3.6.1 Triangulasi Sumber

Triangulasi sumber adalah mengecek data yang diperoleh dari berbagai sumber. Untuk menguji kredibilitas data dilakukan dengan cara mengecek data yang telah diperoleh melalui beberapa sumber. Tujuan dilakukan triangulasi sumber agar data yang diperoleh dari satu sumber dapat dikuatkan dengan sumber yang lainnya, sehingga data yang dihasilkan dapat dipercaya. Dengan kata lain peneliti akan mendapatkan data dari berbagai sumber dari satu data yang diperoleh oleh peneliti untuk membuktikan kebenarannya.

Untuk menguji kredibilitas data dilakukan dengan cara mengecek data yang telah diperoleh melalui beberapa sumber. Data yang diperoleh dianalisis oleh peneliti sehingga menghasilkan suatu kesimpulan selanjutnya dimintakan kesepakatan (*member check*) dengan tiga sumber data (Sugiyono, 2007).

3.6.2 Trianggulasi Teknik

Trigulasi teknik untuk menguji kredibilitasi data dilakukan dengan cara mengecek data kepada sumber yang sama dengan teknik yang berbeda. Misalnya data diperoleh dengan wawancara, lalu dicek dengan observasi, dokumentasi, atau kuesioner (pertanyaan).

Untuk menguji kredibilitas data dilakukan dengan cara mengecek data kepada sumber yang sama dengan teknik yang berbeda. Misalnya untuk mengecek data bisa melalui wawancara, observasi, dokumentasi. Bila dengan teknik pengujian kredibilitas data tersebut menghasilkan data yang berbeda, maka peneliti melakukan diskusi lebih lanjut kepada sumber data yang bersangkutan untuk memastikan data nama yang dianggap benar

3.6.3 Trianggulasi Waktu

Trianggulasi waktu yaitu dilakukan dengan cara melakukan wawancara pada informan yang sama dengan rentang waktu yang berbeda. Peneliti merencanakan untuk memberikan jeda waktu sekitar satu minggu pada informan sebelum peneliti menanyakan kembali pertanyaan yang sama pada informan.

Data yang dikumpul dengan teknik wawancara di pagi hari pada saat narasumber masih segar, akan memberikan data lebih valid sehingga lebih kredibel. Selanjutnya dapat dilakukan dengan pengecekan dengan wawancara, observasi atau teknik lain dalam waktu dan situasi yang berbeda. Bila hasil uji menghasilkan data yang berbeda, maka dilakukan secara berulang-ulang sehingga sampai ditemukan kepastian datanya (Sugiyono 2007). Pengujian keabsahan data dalam penelitian menggunakan triangulasi, dalam teknik triangulasi penguji keabsahan data dengan memanfaatkan sesuatu lain diluar yang telah ada diadakan lagi untuk mendapatkan data yang valid.

