

BAB III

METODE PENELITIAN

3.1 Metode Penelitian

Metode penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode deskriptif dengan dengan pendekatan kualitatif. Seperti yang diungkapkan oleh Mardalis:

Penelitian deskriptif bertujuan untuk mendiskripsikan apa yang saat ini berlaku didalamnya terdapat upaya mendiskripsikan, mencatat, menganalisa dan menginterpretasikan kondisi-kondisi yang sekarang ini terjadi atau ada. Dengan kata lain penelitian deskriptif bertujuan untuk memperoleh informasi mengenai keadaan saat ini dan melihat kaitan antara variabel-variabel yang diteliti. Variabel ini tidak menguji dan menggunakan hipotesa melainkan hanya mendiskripsikan informasi apa adanya sesuai dengan variabel yang diteliti.¹

Penelitian kualitatif yang menghasilkan deskriptif ini sangat cocok dengan objek yang akan diteliti karena bertujuan untuk mengetahui Penggunaan Metode *Qira'ati* dalam pembelajaran al-Qur'an Hadis di Mts DDI Kanang.

3.2 Lokasi dan Waktu Penelitian

3.2.1 Lokasi Penelitian

Lokasi penelitian ini dilakukan di Mts DDI Kanang yang terletak di Provinsi Sulawesi Barat Kab. Polewali Mandar (Polman).

3.2.2 Waktu Penelitian

Adapun pelaksanaan penelitian ini, untuk mendapatkan data yang akurat serta jelas, maka dilakukan selama kurang lebih 2 bulan lamanya (sesuai kebutuhan).

3.3 Fokus Penelitian

Yang menjadi fokus dari penelitian ini adalah penggunaan metode *Qira'ati* dalam pembelajaran al-Qu'ran Hadis di Mts DDI Kanang.

¹Mardalis, *Metode Penelitian Suatu Pendekatan Proposal* (Jakarta: Bumi Aksara,2002), h. 26.

3.4 Jenis dan Sumber Data

Sumber data dalam penelitian ini adalah berupa observasi atau pengamatan langsung, wawancara dan dokumen-dokumen yang dianggap perlu dan sebagainya. Selain itu, data-data dalam penelitian ini juga berasal dari informan yang dianggap paling mengetahui secara rinci dan jelas mengenai fokus penelitian.²

3.4.1 Data Primer

Data primer adalah data yang diperoleh atau dikumpulkan secara langsung dari sumber datanya (sumber aslinya), tanpa perantara atau diperoleh secara langsung dari Guru, Kepala Sekolah, Peserta Didik yang menjadi data primer.³

3.4.2 Data Sekunder

Data sekunder yaitu data pelengkap atau pendukung data primer. Data sekunder diperoleh dari data yang sudah tersedia dan mempunyai hubungan dengan masalah yang akan diteliti. Yang termasuk partisipan untuk data sekunder adalah Kepala sekolah, Guru, Peserta Didik. Data sekunder umumnya juga berupa bukti, catatan atau laporan yang tersusun dalam arsip (data dokumenter).⁴

3.5 Tehnik Pengumpulan Data

3.5.1 Observasi

Observasi adalah pengamatan yang dilakukan secara sengaja, sistematis mengenai fenomena sosial dengan gejala psikis untuk kemudian dilakukan

²Mardalis, *Metode Penelitian Suatu Pendekatan Proposal* (Jakarta: Bumi Aksara, 2002), h. 27.

³Mardalis, *Metode Penelitian Suatu Pendekatan Proposal*, h. 27.

⁴Mardalis, *Metode Penelitian Suatu Pendekatan Proposal*, h. 28.

pencatatan.⁵ Dalam melaksanakan penelitian ini, instrumen penelitian yang telah disiapkan adalah berupa pedoman observasi.

Data yang diperoleh dari metode observasi dari penelitian penggunaan metode *Qira'ati* dalam pembelajaran al-Qu'ran Hadis, peneliti mengamati dan mencatat secara langsung mengenai bagaimana proses berlangsungnya pembelajaran al-Qu'ran Hadis di Madrasah Tsanawiyah DDI kanang.

3.5.2 Wawancara (*Interview*)

Wawancara (*Interview*) adalah tehnik pengumpulan data melalui tanya jawab dengan Kepala sekolah, Guru al-Qur'an Hadis, peserta didik yang berkaitan dengan penelitian tersebut. Adapaun instrument yang digunakan mengacu pada pedoman wawancara, maka dari itu, penelitian menyiapkan beberapa poin pertanyaan untuk menggali informasi tentang penggunaan metode *Qira'ati* dalam pembelajaran al-Qu'ran Hadis peserta didik yang dapat menunjang keberhasilan penelitian ini.

3.5.3 Dokumentasi

Dokumentasi adalah suatu cara mendapatkan data dengan mempelajari dan mencatat buku-buku, jurnal, dan arsip-arsip yang ada di Sekolah sebagai lokasi penelitian, dimana tehnik dokumentasi digunakan untuk memperkuat data dan hasil penelitian ini.

⁵Joko Subagyo, *Metode Penelitian Dalam Teori dan Praktek* (Jakarta: Rineka Cipta, 2004), h. 63.

3.6 Tehnik Analisis Data

Suharsimi Arikunto mendefinisikan:

Analisis data adalah sebagai proses yang merinci usaha secara formal untuk menemukan tema dan merumuskan hipotesis seperti yang disarankan oleh data dan sebagai usaha untuk memberikan bantuan kepada teman dan hipotesis.⁶

3.6.1 Reduksi Data (*Data Reductions*)

Mereduksi data berarti merangkum, memilih hal-hal yang pokok, memfokuskan pada hal-hal yang penting. Dengan demikian data yang telah direduksikan memberikan gambaran yang jelas dan mempermudah peneliti untuk melakukan pengumpulan data selanjutnya. Reduksi data yang merupakan proses berfikir sensitif yang memerlukan kecerdasan dan keluasaan serta kedalaman yang tinggi.⁷

3.6.2 Penyajian Data (*Data Display*)

Denga mendisplay data, maka akan memudahkan untuk memahami apa yang terjadi. Melalui analisis data tersebut, maka data terorganisasikan, tersusun dalam pola hubungan sehingga semakin mudah dipahami.⁸

3.6.3 *Conclusion Drawing* atau *Verifivcation*

Analisis data kualitatif yaitu penarikan kesimpulan yang didasarkan pada verifikasi data yang dilakukan selama dalam penelitian. Berdasarkan verifikasi data maka kesimpulan awal yang dikemukakan masih bersifat sementara. Tetapi apabila kesimpulan awal tersebut didukung oleh bukti-bukti yang valid dan konsisten, maka kesimpulan tersebut merupakan kesimpulan yang kredibel. Dengan demikian, kesimpulan dalam penelitian kualitatif akan dapat menjawab rumusan masalah yang

⁶Suharsimi Arikunto, *Proses Penelitian Suatu Pendekatan Praktis* (Jakarta: Rineka Cipta, 2006), h. 151.

⁷ Sugiyono, *Metode Penelitian Pendekatan Kuantitatif Kualitatif dan R&D* h. 338.

⁸Sugiyono, *Metode Penelitian Pendekatan Kuantitatif Kualitatif dan R&D* (Cet. XX; Bandung: Alfaberta,2014), h. 341

dikemukakan sejak awal. Maka kesimpulan yang diperoleh melalui beberapa temuan yang diteliti dengan cara mendiskripsikan atau menggambarkan objek yang ada sebelumnya.

3.7. Uji Keabsahan Data

3.7.1 Trianggulasi

Trianggulasi diartikan sebagai tehnik pengumpulan data yang bersifat menggabungkan dari berbagai tehnik pengumpulan data dan sumber data yang telah ada. Trianggulasi ini dilakukan untuk mengumpulkan data yang sekaligus menguji kredibilitas data. Adapun Trianggulasi yang digunakan dalam penelitian ini ada 3 yakni⁹:

3.7.1.1 Trianggulasi Metode, yaitu dilakukan dengan cara membandingkan informasi atau data dengan cara yang berbeda. Dalam penelitian ini peneliti menggunakan metode wawancara, observasi dan survei. Untuk memperoleh kebenaran informasi yang handal dan gambaran yang utuh mengenai informasi tertentu, peneliti bisa menggunakan metode wawancara dan observasi atau pengamatan untuk mengecek kredibel tidaknya data. Selain itu, peneliti juga bisa menggunakan informan yang berbeda untuk mengecek kebenaran informasi tersebut. Trianggulasi tahap ini dilakukan jika data atau informasi yang diperoleh dari informan penelitian diragukan kebenarannya.

⁹Sugiyono, *Metode Penelitian Pendekatan Kuantitatif Kualitatif dan R&D*, h. 330.

3.7.1.2 Trianggulasi sumber, yaitu untuk menggali kebenaran informasi tertentu melalui berbagai metode dan sumber perolehan data. Misalnya, selain dari pada melalui wawancara dan observasi, peneliti bisa menggunakan observasi terlibat, dokumen tertulis, sejarah, catatan resmi atau tulisan pribadi dan gambar atau foto. Masing-masing cara itu akan menghasilkan bukti atau data yang berbeda, yang selanjutnya akan memberikan pandangan yang berbeda pula mengenai fenomena yang diteliti.

3.7.1.3 Trianggulasi Teori yaitu, hasil akhir penelitian kualitatif berupa suatu rumusan informasi atau hasil pendapat. Informasi tersebut selanjutnya dibandingkan dengan perspektif teori yang relevan untuk menghindari kekeliruan individu peneliti atas temuan atau kesimpulan yang dihasilkan. Selain itu, trianggulasi teori dapat meningkatkan kedalaman pemahaman asalkan peneliti mampu menggali pengetahuan teoritik secara mendalam atas hasil analisis data yang telah diperoleh.