

BAB III

METODOLOGI PENELITIAN

A. Jenis Penelitian

Jenis penelitian yang digunakan adalah penelitian dengan analisis kualitatif yaitu penelitian yang dilakukan untuk mengetahui implikasi pernikahan muda terhadap Pendidikan Agama Islam dalam keluarga. di Desa Tanea Kecamatan Konda Kabupaten Konawe Selatan. “Menurut Bodgandan Taylor dalam Lexy J. Meleong bahwa penelitian kualitatif sebagai prosedur penelitian yang menghasilkan data deskriptif berupa kata-kata tertulis atau lisan dari orang-orang atau perilaku yang dapat di amati”.²²

Berdasarkan asumsi tersebut maka penelitian ini berupaya mengumpulkan data-data atau informasi objektif dilapangan penelitian. (field research) menyangkut implikasi pernikahan usia muda terhadap Pendidikan Agama Islam.

B. Lokasi dan Waktu Penelitian

Penelitian ini dilakukan di Desa Tanea Kecamatan Konda Kabupaten Konawe Selatan. Adapun waktu penelitian ini dilaksanakan selama kurang lebih 3 bulan setelah skripsi penelitian ini diseminarkan.

C. Sumber Data

²² *Ibid.*

Sumber data dalam penelitian ini adalah Orang Tua, dan Anak, di Desa Tanea Kecamatan Konda Kabupaten Konawe Selatan. yang dapat memberikan informasi berkaitan dengan penelitian ini.

Jenis data dalam penelitian ini diklasifikasikan kedalam dua jenis data yaitu :

1. Data Primer yaitu data yang diperoleh dengan wawancara langsung dengan subjek penelitian yaitu, Orang Tua dan Anak
2. Data Sekunder yaitu data yang diperoleh dari studi dokumentasi yang terkait dengan fokus penelitian.

D. Teknik Pengumpulan Data

Untuk mengumpulkan data dalam penelitian ini digunakan tiga cara yaitu:

1. Observasi yaitu metode pengumpulan data dengan cara mengadakan pengamatan langsung dan seksama terhadap objek yang diteliti yaitu Orang Tua dan Anak di Desa Tanea Kecamatan Konda Kabupaten Konawe Selatan.
2. Interview (wawancara), yaitu untuk mendapatkan informasi dari Orang Tua dan Anak.
3. Dokumentasi, yakni pengumpulan data dengan cara mengadakan pencatatan terhadap data atau arsip-arsip penting maupun dokumen yang dibutuhkan dalam penelitian ini.

E. Teknik Pengolahan Data

Setelah penulis mengumpulkan data lewat metode tersebut di atas, maka berdasarkan konsep analisis data kualitatif teknik pengumpulan data dilakukan dengan beberapa tahapan, yakni sebagai berikut :

1. Reduksi Data, yakni proses pemilahan, pemusatan perhatian dan penyederhanaan data, metode dalam bentuk uraian yang terinci secara sistematis yang berhubungan dengan fokus dan masalah penelitian.
2. Display Data, yakni menyajikan data untuk melihat gambaran secara keseluruhan atau bagian-bagian tertentu yang berhubungan dengan penelitian tersebut.
3. Verifikasi Data, yaitu penelitian membuktikan kebenaran data yang dapat diukur melalui informan yang memahami masalah yang diajukan secara mendalam dengan tujuan menghindari adanya unsur subjektivitas yang dapat mengurangi kualitas penelitian.

F. Pengecekan Keabsahan Data

Pengecekan keabsahan data merupakan usaha untuk meningkatkan derajat kepercayaan data dan untuk menyanggah balik apa yang dituduhkan kepada penelitian kualitatif yang mengatakan tidak ilmiah, sekaligus merupakan unsur yang tidak terpisahkan dari penelitian kualitatif. Dengan demikian apabila peneliti mengadakan pemeriksaan terhadap keabsahan data secara cermat dan teliti, maka jelas bahwa hasil penelitiannya dapat dipertanggung jawabkan. Dalam pengecekan keabsahan data, penelitian ini menggunakan tiga macam, yaitu :

1. Trianggulasi sumber adalah membandingkan dan mengecek balik derajat kepercayaan suatu informasi yang diperoleh dari lapangan penelitian melalui sumber yang berbeda.
2. Trianggulasi Teknik dilakukan dengan cara Membandingkan data hasil pengamatan dan hasil wawancara, sehingga dapat disimpulkan kembali untuk memperoleh data akhir autentik sesuai dengan masalah yang ada dalam penelitian.
3. Trianggulasi Waktu dilakukan dengan cara melakukan pengecekan wawancara dan observasi dalam waktu dan situasi yang berbeda untuk menghasilkan data yang valid sesuai dengan masalah yang ada dalam penelitian.

Dari trianggulasi yang ada maka peneliti menggunakan ketiga trianggulasi tersebut untuk mendapatkan data yang kredibel.