

### **BAB III**

#### **METODE PENELITIAN**

Metode penelitian adalah langkah-langkah dalam mendapatkan pengetahuan ilmiah atau ilmu.<sup>1</sup> Dengan kata lain, metode ini merupakan cara atau langkah-langkah yang dilakukan peneliti untuk mencapai sebuah hasil atau kesimpulan. Dalam penelitian ini penulis mengambil metodologi penelitian sebagai berikut:

#### **A. Jenis dan Pendekatan Penelitian**

Penelitian ini merupakan penelitian kualitatif dengan jenis penelitian lapangan. Pendekatan yang digunakan dalam penelitian ini adalah pendekatan *maqāṣid al-Qur'ān* karena dengan *maqāṣid al-Qur'ān* bisa diketahui pesan-pesan moral Al-Qur'an yang bersifat universal, baik permasalahan individu, sosial masyarakat dan permasalahan global sebagai sebuah peradaban.

#### **B. Sumber Data**

Sumber data dalam penelitian ini dibagi menjadi dua yaitu data primer dan sekunder. Adapun data primer adalah pengantin baru lanjut usia di KUA Kecamatan Manding Kabupaten Sumenep dan kitab *Jawāhir Al-Qur'an* karya Al-Ghazali. Adapun data sekunder yang digunakan dalam penelitian ini ialah buku-buku dan tulisan yang berkaitan dengan

---

<sup>1</sup> Suryana, *Metode Penelitian: Model Praktis Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif*, (Jakarta: Buku Ajar Perkuliahan, Universitas Pendidikan Indonesia, 2010), 10.

pembahasan dalam penelitian ini yaitu tentang pernikahan lanjut usia dan *maqāsid al-Qur`ān*.

### C. Teknik Pengumpulan Data

Dalam penelitian ini data diambil dengan menggunakan metode wawancara langsung. Data tersebut dikumpulkan dengan cara observasi lapangan terhadap pengantin baru lansia di KUA Kecamatan Manding.

### D. Teknik Analisis Data

Data yang sudah ditemukan pada proses pengumpulan data, selanjutnya dianalisis menggunakan analisis isi. Pisau analisis yang digunakan adalah *maqāsid al-Qur`ān. Content analysis* atau analisis isi adalah metodologi penelitian yang memanfaatkan seperangkat prosedur untuk menarik sebuah kesimpulan dari sebuah dokumen atau buku.<sup>2</sup>

Prosedur dalam analisis data adalah analisis yang dilakukan oleh peneliti menggunakan model analisis data sebagai berikut:

#### a. Pemeriksaan data

Pemeriksaan data dimaksudkan untuk memeriksa kembali data yang diperoleh dari hasil observasi lapangan untuk perbaikan, menambah atau mengurangi data yang dibutuhkan.<sup>3</sup> Dalam tahap ini peneliti akan Meninjau kembali data yang diperoleh sebagai data primer melalui proses observasi lapangan, kemudian memilah dan memilih data yang jelas,

---

<sup>2</sup> Lecy J. Moleong, *Metodologi Penelitian Kualitatif* (Bandung: Remaja Rosdakarya: 2009), 220.

<sup>3</sup> Nana Saudjana dan Ahwal Kusuma, *Proposal Penelitian di Perguruan Tinggi* (Bandung: Sinar Baru Argasindo, 2012), 84.

terutama yang dapat memberikan jawaban terkait *maqāsid al-Qur'ān* pernikahan menurut pengantin baru lansia.

b. Klasifikasi

Proses selanjutnya yaitu mengklasifikasikan data hasil observasi lapangan selain itu, data lain yang terkait dengan pasangan lansia juga diperiksa, kemudian disusun untuk menjadi satu fokus utama pembahasan yang relevan dengan rumusan masalah. Tujuan dari langkah ini adalah untuk mempermudah analisis yang berhubungan dengan fokus pembahasan tersebut.

c. Verifikasi

Verifikasi adalah proses yang bertujuan untuk memastikan kebenaran data dan menjamin keabsahan data yang telah terkumpul. Tahap ini dilakukan oleh peneliti untuk memeriksa keabsahan data yang ada. Pada tahap ini, peneliti dapat meninjau ulang data yang diperoleh untuk melakukan perbandingan. Verifikasi dilakukan dengan cara menemui pasangan pengantin baru lansia yang akan diwawancara untuk melakukan kembali tahap hasil wawancara.

d. Analisis data

Proses penyederhanaan data dalam penelitian dilakukan dengan cara mengubah data yang diperoleh menjadi bentuk yang lebih sederhana dan mudah dipahami. Dalam hal ini, peneliti menggunakan analisis deskriptif kualitatif untuk menggambarkan dan menjelaskan fenomena yang terjadi tentang *maqāsid al-Qur'ān* pernikahan menurut pengantin

baru lansia dengan kalimat atau kata data tersebut kemudian dipisahkan berdasarkan kategorinya untuk menarik kesimpulan.

e. Kesimpulan

Kesimpulan adalah tahap terakhir dalam penelitian, di mana peneliti akan menyajikan jawaban atas rumusan masalah yang telah diteliti.