

## **BAB III**

### **METODE PENELITIAN**

#### **A. Jenis Penelitian**

Jenis penelitian yang penulis lakukan adalah penelitian lapangan (*field research*) dengan menggunakan metode deskriptif kualitatif yaitu penelitian dengan metode untuk menggambarkan suatu hasil penelitian. Sesuai dengan namanya untuk memberikan deskripsi, penjelasan dan juga validasi mengenai fenomena yang diteliti<sup>15</sup>.

Dalam penelitian ini penulis akan menggambarkan bagaimana peranana manajemen keuangan syariah dalam pembiayaan pendidikan.

#### **B. Jenis dan Sumber Data**

Data utama yang diperoleh dalam penelitian kualitatif yaitu berupa kata-kata dan tindakan. Data lain yang bisa didapat seperti dokumentasi atau foto. Jenis dan sumber data yang digunakan dalam penelitian ini yaitu:

Adapun sumber data yang digunakan oleh peneliti sebagai berikut :

##### **1. Sumber Data Primer**

Data primer adalah data yang langsung diperoleh dari sumber data pertama di lokasi atau objek penelitian<sup>16</sup>. Sumber data primer dalam penelitian ini adalah data dari Yayasan As-Salam Ambon.

##### **2. Sumber Data Sekunder**

Data sekunder adalah data yang diperoleh dari sumber kedua atau sumber sekunder dari data yang kita butuhkan (Bungin, 2005, p. 132). Data

---

<sup>15</sup> Ramdahan, M. (2021). *Metode Penelitian*. Surabaya: Cipta Media Nusantara.h.6-7

<sup>16</sup> Bungin, B. (2005). *Metode Penelitian Kuantitatif*. Jakarta: Kencana.h.132

sekunder dalam penelitian ini adalah sumber data yang tidak langsung berupa buku, jurnal serta dokumen lain yang mendukung.

## **F. Teknik Pengumpulan Data**

Adapun teknik pengumpulan data yang peneliti gunakan sebagai berikut :

### **1. Observasi**

Observasi adalah suatu proses yang kompleks, yang tersusun rapi dari berbagai proses pengamatan dan ingatan. Dalam hal ini peneliti terlibat langsung dalam penelitian ini dan akan melakukan penelitian dengan cara mengumpulkan data terhadap aktivitas yang dilakukan untuk mendapatkan data tertulis yang dianggap relevan.

### **2. Wawancara**

Wawancara merupakan pertemuan dua orang untuk bertukar informasi dan ide melalui tanya jawab, sehingga dapat dikonstruksikan makna dalam suatu topik (Sugiyono, 2015, p. 384)<sup>17</sup>. Pada penelitian ini penulis mengambil sampel dari pengurus yayasan sebanyak 2 orang, perwakilan orang tua siswa 3 orang yang di ambil dari perwakilan masing-masing secara porposional, tetapi dalam pengambilan datanya dilakukan dengan teknik *Snowball Sampling* jenis *Non Diskriminatif Eksponensial*. *Snowball Sampling Non Diskriminatif Eksponensial* adalah teknik yang merekrut subjek pertama, kemudian subjek tersebut memberikan referensi atau sumber mengenai subjek-subjek yang memiliki kesamaan dan kemiripan. Setiap referensi atau subjek tersebut memberikan sumber lain, dan seterusnya seperti itu sampai

---

<sup>17</sup> Sugiyono. (2015). *Metode Penelitian Manajemen Pendekatan: Kualitatif, Kuantitatif, Kombinasi, Penelitian Tindakan Dan Penelitian Evaluasi*. Bandung: Alfabeta.h.384

sampel yang dibutuhkan dinilai cukup. Wawancara dilakukan dengan tatap muka secara langsung dan dengan memakai pedoman wawancara yang berisi daftar pertanyaan, namun wawancara yang dilakukan yaitu wawancara tidak terstruktur atau wawancara acak sesuai dengan tujuan yang ingin dicapai.<sup>18</sup>

### **3. Dokumentasi**

Dokumentasi adalah pengumpulan data-data yang dilakukan oleh peneliti berupa foto, catatan wawancara, dan arsip-arsip yang berhubungan dengan peneliti. Data yang digunakan dalam penelitian ini diperoleh dari dokumen pada mahasiswa.

## **G. Teknik Analisis Data**

Setelah penulis memperoleh data-data dan informasi yang diperlukan dari lapangan, maka pengumpulan data dari lapangan, maka tahap berikutnya adalah tahap analisis. Dalam penelitian ini, peneliti melakukan analisis data dengan cara sebagai berikut:

### **1. Pengumpulan Data**

Pada tahap ini peneliti terlebih dahulu melakukan pengumpulan data yang didapat dari wawancara dan dokumentasi. Tahap ini sangat penting untuk bisa ke tahap selanjutnya sebagai modal data yang digunakan.

### **2. *Data Reduction* (Reduksi Data)**

Setelah data terkumpul selanjutnya peneliti akan membuat reduksi data. Mereduksi data berarti merangkum, memilih hal-hal yang pokok, memfokuskan pada hal-hal yang penting, dicari tema dan polanya. Dengan

---

<sup>18</sup> Joko Subagyo, *Metode Penelitian (Dalam Teori Dan Praktek)*, (Jakarta: PT. Asdi Mahasatya (cetakan kelima), (2006), h. 63.

demikian data yang telah direduksi akan memberikan gambaran yang lebih jelas dan mempermudah peneliti untuk melakukan pengumpulan data selanjutnya dan mencarinya bila diperlukan<sup>19</sup>.

Data yang peneliti peroleh, nantinya akan dipilih mana yang perlu dan penting yang berhubungan dengan penelitian. Dengan demikian data yang telah direduksi akan memberikan gambaran yang lebih jelas dan mempermudah peneliti dalam menarik kesimpulan.

### **3. *Data Display* (Penyajian Data)**

Setelah data reduksi, maka langkah selanjutnya adalah mendisplaykan data. Dalam penelitian kualitatif, penyajian data bisa dilakukan dalam bentuk uraian singkat, bagan, hubungan antar kategori dan sejenisnya. Dengan mendisplay data, maka akan mempermudah untuk memahami apa yang terjadi<sup>20</sup>.

Setelah melakukan reduksi data, maka selanjutnya peneliti akan melakukan penyajian terhadap data tersebut. Melalui penyajian data tersebut, maka data akan terorganisasikan sehingga akan semakin mudah untuk dipahami.

### **4. Penarikan kesimpulan**

Setelah melakukan tahap-tahap diatas, maka selanjutnya peneliti akan menarik kesimpulan sesuai dengan data dan informasi yang didapat selama proses penelitian. Hal ini dilakukan untuk menarik kesimpulan yang diambil

---

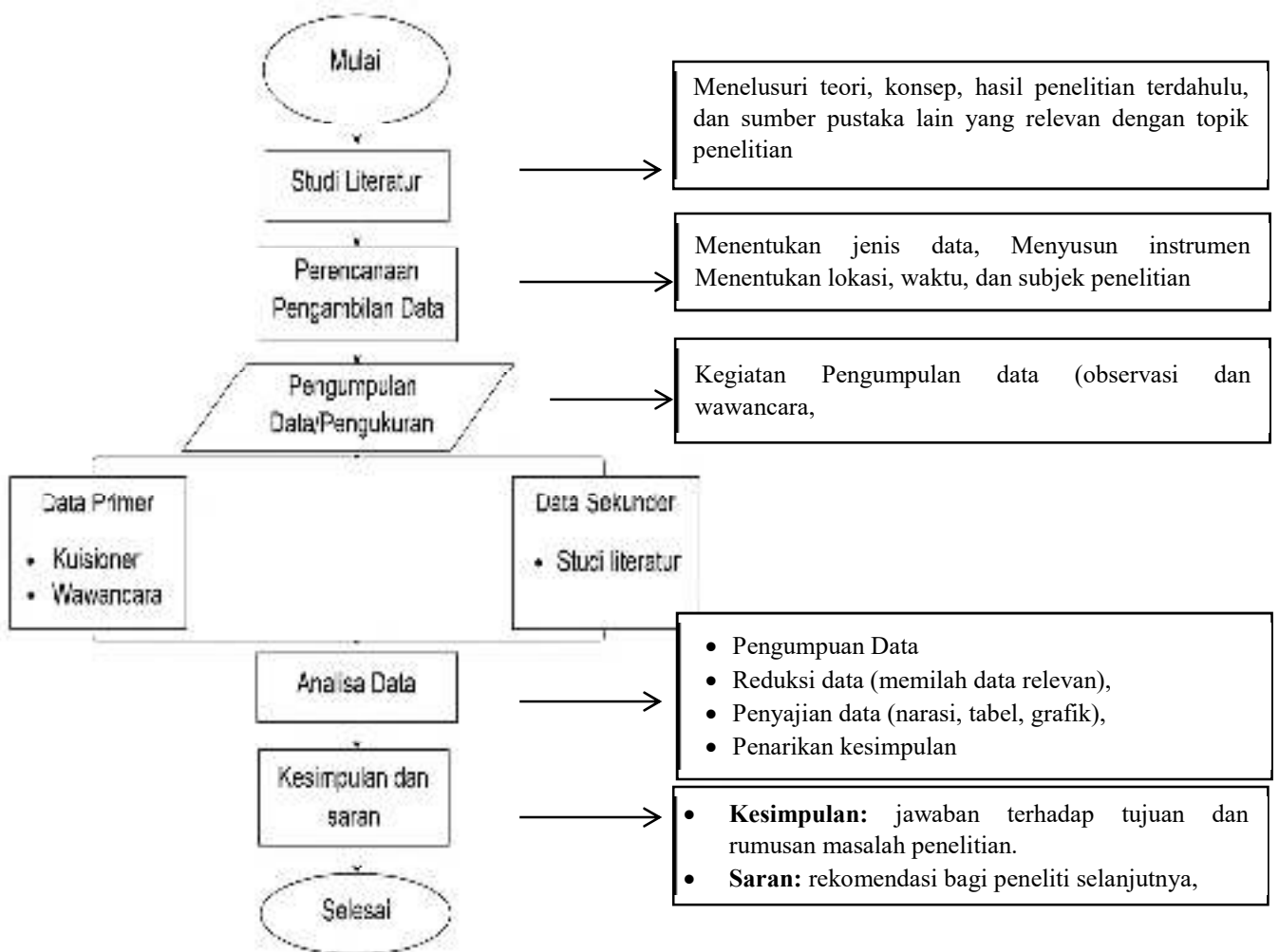
<sup>19</sup> Sugiyono. (2015). *Metode Penelitian Manajemen Pendekatan: Kualitatif, Kuantitatif, Kombinasi, Penelitian Tindakan Dan Penelitian Evaluasi*. Bandung: Alfabeta.h.405

<sup>20</sup> Ibid..h.408

benar-benar bisa dipertanggungjawabkan sesuai dengan bukti-bukti yang valid dan sesuai dengan hasil penelitian di lapangan.

### E. ALUR PENELITIAN

Berikut merupakan alur penelitian yang menggambarkan tahapan kegiatan dari awal hingga akhir penelitian.



Gambar 1. Alur Penelitian