

BAB III

METODE PENELITIAN

A. Jenis Penelitian

Jenis penelitian yang digunakan oleh penulis adalah penelitian lapangan (*field research*) yaitu penelitian yang digunakan dengan terjun lapangan ke lokasi untuk memperoleh data-data yang diperlukan. Jenis penelitian ini menggunakan metode kualitatif dengan analisis deskriptif yaitu pengumpulan data berupa kata-kata, gambaran, dan bukan angka-angka.

B. Tempat dan Waktu penelitian

1. Tempat penelitian

Penelitian ini dilaksanakan di Komunitas Pecinta Alam Pelita Ambon, yang beralamat di Amantelu Arbes, Kec. Sirimau, Kota Ambon.

2. Waktu penelitian

Penelitian ini dilaksanakan selama satu bulan setelah proposal ini diseminarkan.

C. Sumber dan Jenis Data

Sumber data diartikan sebagai informasi yang diterima sebagai suatu kenyataan atau fenomena empiris, wujudnya dapat berupa seperangkat ukuran (kuantitatif angka-angka) atau berupa ungkapan kata-kata (kualitatif).¹ Sumber data ini bisa berupa orang dan bisa juga benda berada dalam wilayah

¹ Uliyansyah Noor, *Metode penelitian*, (Jakarta: Kencana Pranda Media Grup, 2011), hal. 137

penelitian dimana fenomena terjadi. Sumber data yang akan digunakan oleh penelitian adalah data primer dan data sekunder.

Data-data yang diperoleh dalam penelitian ini, terbagi atas dua bagian:

1. Data Primer

Data primer adalah data yang diperoleh langsung oleh peneliti dari sumber utamanya atau aslinya. Maka proses pengumpulan data dilakukan dengan memperhatikan siapa sumber utama yang akan dijadikan objek penelitian.²

2. Data sekunder

Sumber data sekunder merupakan sumber data yang diperoleh peneliti secara tidak langsung melalui media perantara, dengan kata lain sumber data sekunder adalah sumber data kedua sesudah sumber data primer.³ Dalam hal ini sumber data sekunder merupakan sumber data pelengkap yang berfungsi melengkapi data yang dipergunakan oleh data primer.

Adapun yang menjadi sumber penunjang dalam penelitian ini adalah buku-buku dan dokumen-dokumen lainnya yang berhubungan dengan pokok permasalahan yang diteliti.

² Muhammad, *Metode Penelitian Ekonomi Islam Pendekatan Kualitatif*, (Jakarta: Rajawali Press, 2013), hal. 138

³ Burhan Bungin, *Metode Peneliti Sosial Dan Ekonomi*, (Jakarta: Kencana, 2013), hal. 129

D. Teknik Pengumpulan Data

a. Observasi

Observasi yaitu melakukan pengamatan secara langsung terhadap Pengurus KPA Pelita Ambon mengenai pelestarian lingkungan.

b. Wawancara

Wawancara adalah suatu kajian atau suatu proses interaksi antara pewawancara (*interview*) melalui komunikasi langsung. dapat pula dikatakan bahwa wawancara merupakan percakapan tatap muka antara pewawancara dengan sumber informasi, dimana pewawancara bertanya langsung tentang suatu objek yang diteliti dan direncanakan sebelumnya.⁴ Pada sesi ini penulis menggunakan jenis wawancara baku terbuka dengan daftar pertanyaan yang telah disiapkan untuk menghasilkan atau mendapatkan data.

Dalam penelitian ini peneliti menggunakan tiga informan yaitu Ketua Umum, Kabid Humas, dan Kabid Kesehatan Lingkungan.

c. Dokumentasi

Dokumentasi yaitu pengambilan gambar secara langsung dari tempat penelitian terkait dengan mengumpulkan bukti-bukti penelitian melalui benda-benda tertulis, berupa dokumen-dokumen yang berkaitan dengan masalah penelitian.⁵

⁴ Muri Yusuf, *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif & Penelitian Gabungan* (Jakarta: Prenada Media Group, 2014), hal. 34

⁵ Margono, *Metode Penelitian Pendidikan*, (Jakarta: PT. Rineka Cipta, 2009), hal.163

E. Teknik analisis data

Teknik analisis data yang digunakan oleh penulis adalah metode analisis kualitatif deskriptif. Setelah data diperoleh dari kegiatan wawancara dan observasi, maka langkah selanjutnya adalah menganalisis hasil wawancara, yaitu analisis yang berangkat dari sebuah data kemudian akan ditinjau dengan berbagai teori yang ada, dan hasil yang didapatkan akan di deskripsikan berupa kata-kata tertulis atau lisan dari perilaku yang telah diamati oleh peneliti di tempat penelitian.⁶

Terdapat beberapa teknik dalam analisis data penelitian kualitatif diantaranya:

1. Reduksi Data (*Data Reduction*)

Reduksi data merupakan proses merangkum, memelihara, membuat fokus dan membuat hal yang tidak perlu. Reduksi data dapat memberikan gambaran jelas tentang hasil wawancara, observasi dan dokumentasi. Peneliti perlu melakukan reduksi data untuk memilih dan memilah data yang dianggap relevan dengan penelitian dan untuk disajikan.

2. Penyajian Data (*Data Display*)

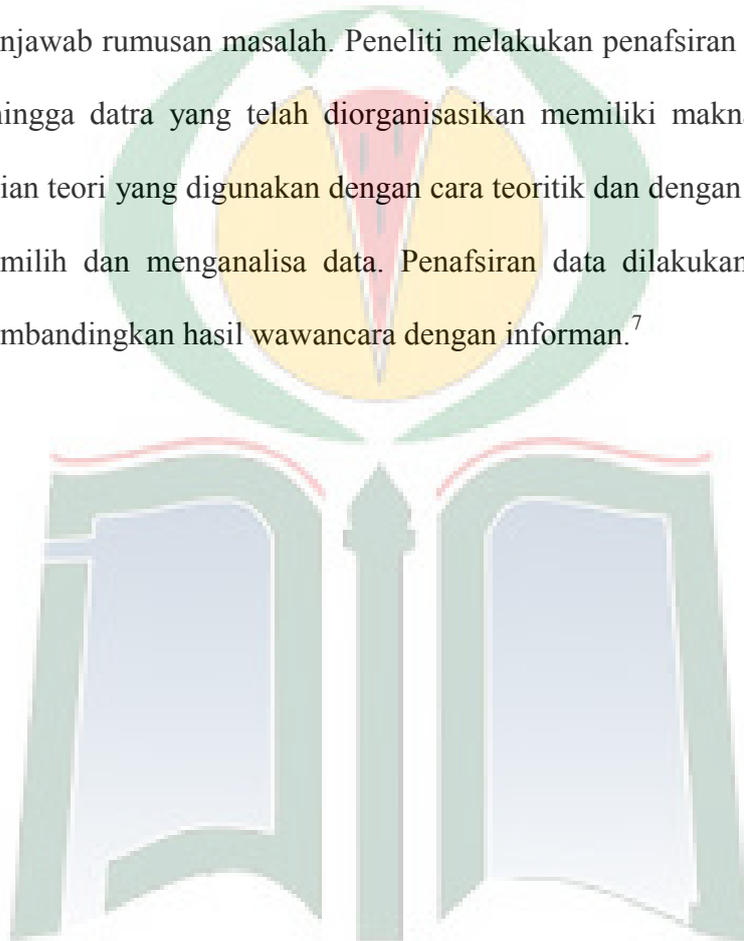
Setelah melakukan reduksi data, peneliti menyajikan data. Dalam penelitian, kualitatif penelitian menyajikan data dapat dilakukan dalam berbagai bentuk. Bentuk penyajian data berupa narasi, yakni mengungkap secara tertulis. Data disajikan secara sistematis, agar lebih mudah

⁶ Sugiyona, "metode penelitian kualitatif, kuantitatif dan R&D," (Jakarta: alfabeta, 2006), hal. 247

dipahami tentang Peran komunitas pecinta alam dan transformasinya sebagai kelompok perubahan sosial pelestarian lingkungan.

3. Kesimpulan atau Verifikasi (*Conclusion Drawing or Verification*)

Peneliti membuat kesimpulan berdasarkan data yang telah diproses. Peneliti membuat kesimpulan berdasarkan data yang ada guna menjawab rumusan masalah. Peneliti melakukan penafsiran terhadap data, sehingga data yang telah diorganisasikan memiliki makna berdasarkan kajian teori yang digunakan dengan cara teoritik dan dengan cara memilih, memilih dan menganalisa data. Penafsiran data dilakukan dengan cara membandingkan hasil wawancara dengan informan.⁷



⁷ Ibid, hal. 246-252