

BAB III

METODOLOGI PENELITIAN

A. Jenis Penelitian

Dalam penelitian yang dilakukan oleh peneliti pada penelitian ini menggunakan jenis metode penelitian kualitatif yang bertujuan memahami fenomena subyek penelitian secara ilmiah atau keadaan sebenarnya dilapangan dan menggunakan cara deskriptif atau berupa kata-kata, dalam menjelaskan keadaan, kondisi dan situasi dilapangan secara alamiah. Peneliti akan turun lapangan untuk melakukan penelitian dan mengambil data-data secara langsung dengan mewawancarai masyarakat sebagai informan untuk menggali informasi. Pengambilan data ini dilakukan secara berangsur dan teratur selama berlangsungnya penelitian yang dilakukan oleh peneliti dilapangan berupa data primer dan data sekunder yang ada dilapangan.¹

B. Tempat Dan Waktu Penelitian

Lokasi penelitian yang dilakukan oleh peneliti bertempat di Dusun Waiyoho, Kecamatan Seram Barat, Kabupaten Seram Bagian Barat. Adapun waktu penelitian ini akan dilakukan pada saat proposal ini telah diseminarkan.

C. Sumber data

1. Data Primer

Data primer adalah data yang peneliti peroleh langsung dari objeknya. Dalam penelitian ini data primer yang diperoleh dari wawancara dengan Informan pada tempat penelitian yaitu Dusun Waiyoho.

¹ Zuchri Abdussamad, SIK, Metode Penelitian Kualitatif, 2021.

2. Data Sekunder

Menurut Kamus Besar Bahasa Indonesia (KBBI), data sekunder adalah informasi yang didapat oleh seorang peneliti tidak langsung dari objek yang diteliti, melainkan melalui sumber lain, baik yang berupa lisan maupun tulisan. Data sekunder merupakan kumpulan informasi yang sudah ada sebelumnya dan dimanfaatkan sebagai tambahan untuk memenuhi kebutuhan data penelitian..²

D. Informan Penelitian

Orang yang dapat memberikan informasi tentang situasi dan kondisi latar penelitian disebut informan. Peneliti membuat pertimbangan khusus untuk memilih dan menentukan informan untuk penelitian kualitatif ini. Penulis memutuskan informan yang akan diwawancarai adalah Pengelolah Air Putri dan Pengunjung Air Putri.

E. Teknik data

1. Metode observasi

Observasi merupakan proses mengamati dan mencatat secara teratur fenomena yang terlihat pada subjek penelitian (zuriah, 2009). Kegiatan observasi pada hakikatnya adalah merupakan aktivitas pengamatan dengan menggunakan pancaindra untuk mendapatkan informasi. Pengamatan dan Pencatatan dilakukan pada objek yang diteliti, mengenai perilaku alami, dinamika yang terlihat, deskripsi perilaku yang sesuai dengan keadaan yang ada, dan lain-lain. Pengumpulan.

² Ibid., hal. 2

2. Metode wawancara (Interview).

Wawancara adalah proses dialog yang dilakukan oleh dua pihak untuk berbagi informasi, sehingga dapat dibangun suatu makna yang berkaitan dengan topik tertentu. Metode observasi sering dipadukan dengan wawancara mendalam untuk mendapatkan informasi yang lebih tepat.

3. Metode dokumentasi

(Zuriah, 2009), dokumentasi adalah cara mengumpulkan data menggunakan catatan tertulis seperti arsip, termasuk buku yang berkaitan dengan teori, pandangan, argumen atau hukum, dan lain-lain yang relevan dengan topik penelitian. Dokumentasi yang dimaksud dapat berbentuk tulisan, gambar atau karya-karya monumental dari seseorang.³

F. Teknik Analisis Data

1. Reduksi Data

Reduksi data adalah langkah dalam memilih, fokus pada simplifikasi, pengabstrakan, dan informasi mentah yang diambil dari catatan lapangan. Data yang direduksi, membantu penulis menemukan lebih banyak yang lebih mudah dan memperoleh informasi yang lebih khusus dengan lebih mudah jika diperlukan berkat berkurangnya data.

2. Penyajian Data

Penyajian data adalah hal yang dilakukan setelah reduksi, tahap ini melibatkan penulis dalam mengumpulkan data terkait dalam upaya menghasilkan kesimpulan dan makna tertentu atas materi yang dikumpulkan guna mengatasi

³ Ibid., hal. 13-14

permasalahan Penelitian. Ketika data disajikan, data tidak hanya dideskripsikan secara naratif, melainkan terus-menerus dianalisis sampai pada titik dimana kesimpulan dapat ditarik.

3. Menarik Kesimpulan atau Verifikasi

Tahap ini adalah kesimpulan dari semua data penelitian. Kesimpulan akhir didasarkan pada kesimpulan sementara yang telah diverifikasi. Setelah pengumpulan data selesai, kesimpulan akhir akan dibuat.