

## **BAB 3**

### **PROSEDUR PENELITIAN**

#### **3.1 Metode Penelitian**

Penelitian ini menggunakan pendekatan kualitatif dengan metode deskriptif dan teknik *purposive sampling*. Peneliti ini menggunakan metode penelitian deskriptif kualitatif karena dalam penelitian ini fokus untuk mengetahui kearifan lokal berdasarkan kajian ilmu biologi khususnya ilmu etnozooologi di objek wisata kolam renang Cibulan.

Menurut Sugiyono (2016:3) metode penelitian adalah cara ilmiah untuk mendapatkan data yang valid dengan tujuan dapat ditemukan, dikembangkan, dan dibuktikan, suatu pengetahuan tertentu sehingga pada gilirannya dapat digunakan untuk memahami, memecahkan dan mangantisipasi masalah. Metode penelitian berisikan sebuah langkah-langkah untuk mencapai tujuan di dalam penelitian dari mulai pendekatan sampai analisis yang digunakan Cresswell (2015). Metode kualitatif sering disebut metode penelitian naturalistik karena penelitiannya dilakukan pada kondisi yang alamiah (*natural setting*). (Sugiyono, 2009:8)

Menurut (Sukmadinata, 2011:73), penelitian deskriptif kualitatif ditujukan untuk mendeskripsikan dan menggambarkan fenomena-fenomena yang ada, baik bersifat alamiah maupun rekayasa manusia, yang lebih memperhatikan mengenai karakteristik, kualitas, keterkaitan antar kegiatan. Selain itu, penelitian deskriptif tidak memberikan perlakuan, manipulasi atau perubahan pada variabel - variabel yang diteliti, melainkan menggambarkan suatu kondisi yang apa adanya. Satu-satunya perlakuan yang diberikan hanyalah penelitian itu sendiri, yang dilakukan melalui observasi, wawancara, dan dokumentasi.

Teknik *purposive sampling* menurut Sugiyono (2008) merupakan teknik sampling yang sering digunakan dalam penelitian kualitatif, dimana pengambilan sampel sumber data dengan pertimbangan tertentu seperti seseorang yang dianggap memiliki pengetahuan yang lebih mengenai apa yang kita harapkan dalam melakukan penelitian.

### **3.2 Fokus Penelitian**

Menurut Sugiyono (2016: 207) fokus penelitian pada penelitian kualitatif merupakan batasan masalah, berisi pokok masalah yang masih bersifat umum. Adapun fokus dalam penelitian ini yaitu membahas mengenai:

- 1) Nilai-nilai kearifan lokal yang terdapat di objek wisata kolam renang Cibulan;
- 2) Ikan dewa di objek wisata kolam renang Cibulan;
- 3) Perspektif biologi dalam ilmu etnozooologi, mengenai pengetahuan masyarakat terhadap pemanfaatan ikan dewa dalam pengelolaan objek wisata.

### **3.3 Sumber Data Penelitian**

#### **1) Sumber Data Primer**

Sumber data primer merupakan data yang diperoleh peneliti secara langsung dari sumber pertama atau tempat objek penelitian dengan maksud menyelesaikan permasalahan yang sedang ditelitinya. Data primer meliputi hasil observasi lapangan, wawancara dan dokumentasi yang dilakukan peneliti.

Dalam penelitian ini dilakukan observasi lapangan mengenai kolam renang Cibulan dan ikan dewa serta melakukan dokumentasi terhadap objek yang diteliti. Dalam pengambilan data dilakukan dengan kuisioner dan wawancara terstruktur yang bertujuan untuk mengetahui kearifan lokal berdasarkan kajian etnozooologi di objek wisata Cibulan.

Proses wawancara dilakukan terhadap masyarakat yang mengetahui atau memiliki wawasan luas mengenai objek wisata Cibulan, antara lain pengelola objek wisata, pawang ikan dewa dan perangkat desa. Untuk pengambilan data kuisioner dilakukan terhadap masyarakat Cibulan, perangkat desa, pengunjung Cibulan dan karyawan Cibulan.

#### **2) Sumber Data Sekunder**

Data sekunder adalah data yang diperoleh atau dikumpulkan dari sumber-sumber yang telah ada. Data sekunder biasa dikatakan sebagai data yang diperoleh lewat pihak lain, tidak langsung diperoleh penulis dari subjek penelitian. Dalam penelitian ini yang menjadi sumber data sekunder yaitu literatur, artikel, jurnal, dan

situs di internet yang relevan dengan permasalahan yang sedang diteliti sebagai penguat dari data yang diperoleh dari sumber yang pertama atau data primer.

### 3.4 Langkah-Langkah Penelitian`

#### 4.2.1 Tahap Persiapan

- 1) Mendapatkan Surat Keputusan Dekan Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan, Universitas Siliwangi mengenai penetapan pembimbing skripsi pada tanggal 28 November 2020;
- 2) Mengkonsultasikan judul dan permasalahan yang akan diteliti dengan pembimbing I dan II;
- 3) Judul diterima dan ditandatangani oleh pembimbing I dan II pada tanggal
- 4) Mengajukan judul ke Dewan Bimbingan Skripsi (DBS) pada tanggal
- 5) Menyusun proposal penelitian dengan dibimbing oleh pembimbing I dan II untuk diseminarkan;
- 6) Mengajukan permohonan seminar proposal penelitian kepada Dewan Bimbingan Skripsi (DBS);
- 7) Melaksanakan seminar proposal penelitian untuk mendapatkan tanggapan, saran, koreksi atau perbaikan proposal penelitian;
- 8) Mengkonsultasikan dengan pembimbing I dan II untuk memperbaiki proposal penelitian;
- 9) Mengurus perizinan untuk melaksanakan penelitian objek wisata Cibulan;
- 10) Mempersiapkan alat dan bahan yang akan digunakan pada saat penelitian;

**Tabel 3.1** Alat dan Bahan Penelitian

Alat	bahan
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Camera Handphone</i></li> <li>• <i>Recorder Handphone</i></li> <li>• Alat tulis</li> <li>• Rol meter</li> <li>• Laptop</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Instrumen penelitian</li> <li>• List pertanyaan wawancara dan kuisisioner</li> <li>• Surat izin penelitian</li> </ul>

#### 4.2.2 Tahap Pelaksanaan

Adapun tahap pelaksanaan penelitian ini yaitu pengumpulan data penelitian di Objek Wisata Kolam Renang Cibulan di desa Manis Kidul, meliputi pengumpulan data mengenai bagaimana nilai kearifan lokal yang terdapat di masyarakat Manis Kidul sekitar objek wisata Cibulan dengan menggunakan kuisisioner dan wawancara, melakukan observasi ikan dewa dan habitatnya yang terdapat di objek wisata Cibulan. Tahapan pelaksanaanya:

- 1) Tanggal 27-30 Juni 2024 melakukan kuisisioner kepada 30 orang (masyarakat sekitar Cibulan, pengelola Cibulan, perangkat desa, dan pengunjung)



**Gambar 3.1** Melakukan Kuisisioner kepada Masyarakat sekitar Cibulan  
(Sumber: dokumentasi Pribadi)

- 2) Tanggal 28 Juni - 1 Juli 2024 melakukan sesi wawancara (Direktur Cibulan, pengelola Cibulan, pawang ikan dewa, sekretaris desa, penjaga mata air Cibulan/mantan sekdes).



**Gambar 3.2** Wawancara dengan Narasumber  
(Sumber: Dokumentasi Pribadi)

- 3) Tanggal 29-30 Juli 2024 melakukan observasi dan dokumentasi mengenai ikan dewa di objek wisata kolam renang Cibulan.



**Gambar 3.3** Observasi ikan dewa di objek wisata Cibulan  
(Sumber: Dokumentasi pribadi)

#### 4.2.3 Tahap Pengelolaan Data

Adapun tahap pengolahan data pada penelitian ini adalah sebagai berikut:

- 1) Melakukan analisis data yang diperoleh dari penelitian;
- 2) Melakukan pencocokan data dengan studi literatur dan pendukung;
- 3) Melakukan kesimpulan dari data yang diperoleh.

### 3.5 Teknik Pengumpulan Data

Instrumen yang digunakan pada penelitian ini adalah peneliti terjun sendiri ke lapangan untuk melakukan observasi, wawancara, menyebarkan kuisioner dan dokumentasi sehingga mampu menghimpun data yang diperlukan untuk mengungkap penelitian yang dilakukan.

Pengumpulan data menurut Sugiyono (2013: 24) bahwa teknik pengumpulan data yang merupakan langkah pertama yang paling strategis dalam sebuah penelitian, karena tujuan utama dari penelitian adalah mendapatkan data. Dengan teknik pengumpulan data yang tepat, maka akan diperoleh data yang benar, akurat dan terpercaya. Teknik pengumpulan data dalam penelitian ini terdiri dari empat teknik, diantaranya sebagai berikut :

#### 1) Observasi

Observasi adalah pengumpulan data dengan cara melakukan pengamatan terhadap objek secara langsung maupun tidak langsung. Pelaksanaan observasi dilakukan di objek wisata kolam renang Cibulan, di desa Manis Kidul Kecamatan Jalaksana Kabupaten Kuningan.

**Tabel 3.2 Kisi-Kisi Observasi**

No	Kisi-Kisi Observasi
1.	Bagaimana morfologis ikan dewa di objek wisata Cibulan
2.	Bagaimana habitat atau kolam di objek wisata Cibulan

Sumber: penulis

#### 2) Wawancara

Peneliti melakukan wawancara secara mendalam kepada partisipan. Pada saat wawancara, peneliti tidak memiliki kontrol atas jawaban narasumber, artinya narasumber bebas memberikan jawaban dan peneliti langsung menganalisis jawaban yang diperoleh dari narasumber, selama wawancara peneliti merekam kegiatan wawancara. Dalam penelitian ini narasumbernya adalah direktur Cibulan, pengelola Cibulan, pawang ikan dewa, sekertaris desa, penjaga mata air Cibulan/mantan sekdes.

### 3) Dokumentasi.

Dokumen merupakan catatan peristiwa yang sudah berlalu. Dokumen bisa berbentuk tulisan, gambar, atau karya-karya monumental dari seseorang (Sugiyono, 2016: 240). Seluruh data dikumpulkan dan ditafsirkan oleh peneliti, didukung dengan instrumen sekunder yaitu : foto, catatan dan dokumen-dokumen yang berkaitan dengan fokus penelitian (Salim & Syahrums, 2012:124).

### 4) Studi Literatur

Studi literatur yaitu dilakukan dengan cara mempelajari buku-buku, artikel atau jurnal, majalah, brosur-brosur serta laporan-laporan untuk mengungkapkan berbagai teori-teori yang relevan dengan permasalahan yang sedang dihadapi atau diteliti sebagai bahan rujukan dalam pembahasan hasil penelitian.

## 3.6 Teknik Analisis Data

Teknik analisis data yang digunakan dalam penelitian ini menggunakan analisis kualitatif model Miles dan Huberman (1984). Aktivitas dalam analisis data kualitatif dilakukan secara interaktif dan berlangsung secara terus menerus sampai tuntas sehingga datanya sudah jenuh. Aktivitas dalam analisis data dengan tahapan sebagai berikut:

### 1) Reduksi data (*Data Reduction*)

Mereduksi data berarti merangkum, memilih dan memilah hal-hal yang pokok, memfokuskan pada hal-hal yang penting, dicari tema polanya. Dengan demikian data yang telah tereduksi akan memberikan gambaran yang lebih jelas, mempermudah peneliti untuk melakukan pengumpulan data selanjutnya (Sugiyono, 2016: 247).

### 2) Penyajian data (*Data Display*)

Dalam penelitian kualitatif, penyajian data biasanya dilakukan dalam bentuk uraian singkat, bagan, hubungan antar kategori, flow chart dan sejenisnya. Dalam hal ini miles dan huberman menyatakan yang paling sering digunakan untuk menyajikan data dalam penelitian kualitatif adalah dengan teks bersifat naratif. Dengan menyajikan suatu data, maka akan mempermudah untuk memahami apa yang terjadi (Sugiyono, 2016: 249).

### 3) Penarikan kesimpulan (*Conclusion Drawing/Verification*)

Kesimpulan dalam penelitian kualitatif mungkin dapat menjawab rumusan masalah yang sudah dirumuskan sejak awal, tetapi mungkin juga tidak. Karena seperti telah dikemukakan bahwa masalah dan rumusan masalah dalam penelitian kualitatif bersifat sementara dan akan berkembang sejalan dengan penelitian (Sugiyono, 2016: 252).

### 3.7 Teknik Keabsahan Data

Sugiyono (2007) menyatakan bahwa uji keabsahan penelitian kualitatif meliputi uji *credibility* (validitas internal), uji *transferability* (validitas eksternal), uji *dependability* (reliabilitas) dan uji *confirmability* (objektifitas).

#### 1) Uji *Credibility* (validitas internal)

Kredibilitas data atau kepercayaan terhadap data hasil penelitian kualitatif dapat dilakukan dengan banyak cara. Dalam penelitian ini uji kredibilitas yang digunakan yaitu Triangulasi dan mengadakan membercheck. Menurut Sugiyono (2007:273) Triangulasi adalah teknik pemeriksaan keabsahan data yang memanfaatkan sesuatu yang lain di luar data itu untuk keperluan pengecekan atau sebagai pembanding terhadap data itu. Adapun dalam penelitian ini triangulasi yang dilakukan adalah dengan cara membandingkan data hasil penelitian dengan berbagai referensi.

#### 2) Uji *Transferability* (validitas eksternal)

*Transferability* merupakan validitas eksternal dalam penelitian kuantitatif. Validitas eksternal menunjukkan derajat ketepatan atau dapat diterapkannya hasil penelitian ke populasi di mana sampel tersebut diambil. Menurut Sugiyono, (2007:277) mengungkapkan bahwa nilai transfer ini berkenaan dengan pertanyaan, hingga mana hasil penelitian dapat diterapkan atau digunakan dalam situasi lain. Apabila laporan hasil penelitian ini dibaca oleh pembaca maka akan diperoleh gambaran yang jelas. Suatu hasil penelitian dapat diberlakukan, maka laporan penelitian tersebut telah memenuhi standar *transferability*.

#### 3) Uji *Dependability* (reliabilitas)

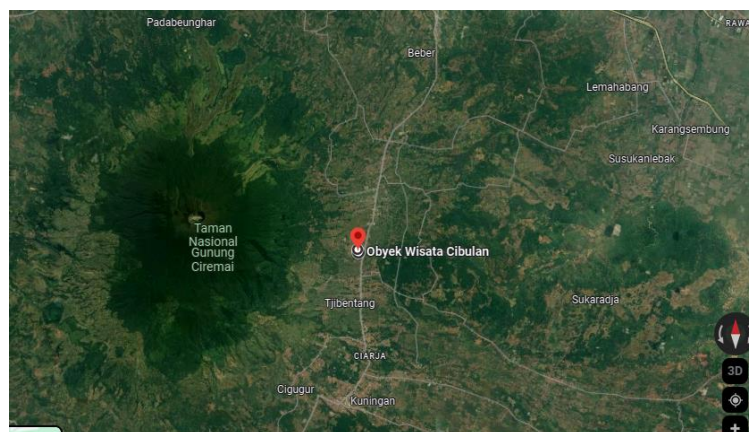


Dalam penelitian kuantitatif bahwa *depenability* disebut realibilitas. Suatu pengujian yang reliabel adalah apabila orang lain dapat mengulangi proses penelitian yang telah dilakukan. Menurut Sugiyono (2007: 227) dalam penelitian kualitatif, uji *depenability* dilakukan dengan cara melakukan audit terhadap keseluruhan proses penelitian. Untuk melakukan pengujian *depenability* dilakukan dalam penelitian ini dengan cara melakukan audit yang dilakukan bersama pembimbing dengan melaporkan data dan dokumentasi pelaksanaan penelitian terhadap keseluruhan penelitian.

#### 4) Uji *Confirmability* (objektifitas)

Menurut Sugiyono (2007 : 277), penelitian dikatakan obyektif bila hasil penelitian telah disepakati banyak orang. Menguji *confirmability* berarti menguji hasil penelitian yang dikaitkan dengan proses yang dilakukan. Dalam penelitian ini uji objektifitas dilakukan dengan cara menguji peneliti mengenai hasil penelitian serta melalui konfirmasi sumber referensi dan arahan pembimbing peneliti.

### 3.8 Waktu dan Tempat Penelitian



**Gambar 3.4** Peta Lokasi Objek Wisata Cibulan

Waktu penelitian yang telah direncanakan oleh peneliti dari bulan Juni sampai awal Juli 2024. Tempat penelitian ini dilaksanakan di objek wisata kolam renang Cibulan terletak di Desa Manis Kidul, Kecamatan Jalaksana Kabupaten Kuningan. Luas Kawasan objek wisata Cibulan memiliki luas keseluruhan sekitar 5 hektar, sekitar 2,5 hektar telah digunakan oleh pengelola objek wisata menjadi lahan untuk fasilitas-fasilitas sarana prasarana.

**Tabel 3.3** *Timeline* Penelitian

No.	Kegiatan	2020								2021				2024							
		November				Desember				Mei				Juni				Juli			
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
1.	Mendapatkan Sk dari dekan FKIP																				
2.	Pengajuan judul proposal																				
3.	Persetujuan judul proposal																				
4.	Observasi																				
5.	Bimbingan dan revisi proposal (Bab 1)																				
6.	Revisi proposal (Bab 1)																				
7.	Revisi proposal Bab 2-3																				
8.	ACC proposal																				
9.	Seminar proposal																				
10.	Revisi proposal																				

