BAB III

PROSEDUR PENELITIAN

3.1 Metode Penelitian

Metode penelitian yang digunakan yaitu metode penelitian deskriptif dengan pendekatan kualitatif. Metode penelitian kualitatif menurut Sugiyono (2018:9) mengemukakan bahwa metode penelitian kualitatif adalah metode penelitian yang berdasarkan pada landasan filsafat, digunakan untuk meneliti pada kondisi obyek yang alamiah, dimana peneliti sebagai kunci, teknik pengumpulan data dilakukan secara gabungan, analisis data bersifat induktif, dan hasil penelitian lebih menekankan makna dari pada generalisasi. Alasan menggunakan metode penelitian kualitatif karena peneliti ingin mendapatkan makna yang tidak bisa diukur oleh angka serta ingin lebih mendalami penelitian yang akan diteliti agar bisa menghasilkan data lebih lengkap dan jelas terhadap aktivitas masyarakat pesisir dalam pemanfaatan sumber daya alam bahari.

3.2 Fokus Penelitian

Fokus penelitian ini untuk memudahkan untuk memilih dan memilah data yang diperlukan dan tidak diperlukan. Fokus penelitian dalam penelitian ini adalah :

- Aktivitas masyarakat pesisir dalam pemanfaatan sumber daya alam bahari di Desa Pangandaran Kecamatan Pangandaran Kabupaten Pangandaran, meliputi:
 - a) Nelayan
 - b) Jasa
 - c) Produksi
 - d) Pedagang
- 2) Potensi sumber daya alam yang mempengaruhi aktivitas masyarakat pesisir dalam pemanfaatan sumber daya alam bahari di Desa Pangandaran Kecamatan Pangandaran Kabupaten Pangandaran meliputi perikanan dan pariwisata, meliputi:

- a) Potensi Perikanan,
- b) Potensi Pariwisata

3.3 Teknik Pengumpulan Data

Teknik pengumpulan data yang digunakan dalam penelitian ini adalah:

1) Teknik Observasi

Jenis observasi yang digunakan dalam penelitian adalah observasi non-partisipan. Dalam melakukan observasi, peneliti memilih hal yang diamati dan mencatat hal-hal yang berkaitan dengan penelitian. Dalam penelitian ini untuk mengetahui aktivitas masyarakat pesisir dalam pemanfaatan sumber daya alam bahari.

2) Teknik Wawancara

Teknik wawancara merupakan teknik tanya jawab atau komunikasi antar peneliti dengan informan untuk menghasilkan data yang diperlukan. Teknik wawancara ini dilakukan kepada informan yaitu penyewaan jasa alat penangkapan ikan, pengelola hasil tangkapan ikan, pedagang, dan nelayan.

3) Studi Literatur

Studi literatur merupakan teknik pengumpulan teori yang akan digunakan untuk memperkuat suatu penelitian yang akan diteliti. Studi literatur bersumber dari buku, artikel ilmiah, jurnal ilmiah dan lain-lain yang relevan terhadap penelitian.

4) Studi Dokumentasi

Teknik dokumentasi merupakan suatu teknik pengumpulan data dengan menganalisis kondisi lapangan yang akan diteliti dengan dokumen tertulis maupun dengan gambar berupa hasil foto dan video yang didokumentasikan.

3.4 Instrumen Penelitian

Dalam hal ini, yang menjadi instrument adalah peneliti itu sendiri yang berfunsgi menetapkan fokus penelitian, memilih informan sebagai sumber data, melakukan pengumpulan data, menilai kualitas data, analisis data, menafsirkan data dan membuat kesimpulan penelitian.

Instrumen yang akan digunakan dalam kegiatan penelitian ini, yaitu sebagai berikut:

1) Pedoman Observasi

Pedoman observasi ini bertujuan untuk mengumpulkan data penelitian dengan menganalisis dan mengamati kondisi lapangan yang akan diteliti. Peneliti memperoleh informasi mengenai aktivitas masyarakat pesisir yang memanfaatkan sumber daya alam bahari dan melihat potensi sumber daya alam yang mempengaruhi aktivitas masyarakat pesisir.

2) Pedoman Wawancara

Pedoman wawancara merupakan suatu pedoman untuk memperoleh data dengan mengajukan beberapa pertanyaan kepada informan yang diperlukan untuk penelitian. Dalam penelitian ini wawancara mengacu kepada pertanyaan penelitian dan dikembangkan kembali sesuai dengan kebutuhan data yang diperlukan di lapangan.

3.5 Objek dan Subjek Penelitian

1) Objek Penelitian

Objek penelitian adalah suatu permasalahan yang akan dikaji dalam penelitian. Dalam penelitian ini yang menjadi sasaran penelitian yaitu masyarakat pesisir dalam pemanfaatan sumber daya alam bahari di Desa Pangandaran Kecamatan Pangandaran Kabupaten Pangandaran.

2) Subjek Penelitian

Subjek penelitian adalah seseorang yang menjadi sumber data yang dibutuhkan oleh peneliti atau disebut dengan informan. Subjek ini memakai *Random Sampling*. Untuk *Random Sampling* ditujukan kepada:

(1) Nelayan

- (1) Penangkap ikan
- (2) Penarik jala

- (2) Jasa
 - (1) Perahu wisata
 - (2) Penyewaan alat berenang
 - (3) Penyewaan sepeda dan motor
 - (4) Pemandu wisata
- (3) Produksi
 - (1) Ikan asin
 - (2) Goreng cumi, udang, rajungan, dan teri
 - (3) Souvenir biota laut
- (4) Pedagang
 - (1) Ikan segar
 - (2) Ikan asin
 - (3) Rumah Makan
 - (4) Souvenir Biota Laut
 - (5) Pakaian

3.6 Teknik Pengolahan Data dan Analisis Data

Teknik pengolahan dan analisis data menurut Sidiq dan Choiri (2019:38) menyatakan data diperoleh melalui berbagai sumber dengan menggunakan teknik pengumpulan data yang dilakukan secara terus menerus sampai menghasilkan data lebih dalam. Analisis data dari penelitian kualitatif yang dilakukan sebelum dan selama di lapangan diantaranya sebagai berikut:

1) Analisis Sebelum di Lapangan

Pada penelitian kualititatif pengumpulan data dengan observasi, wawancara, literatur, dan dokumentasi. Pengumpulan data dilakukan selama waktu data yang diperoleh sudah sesuai dengan yang akan diperlukan. Pada tahap awal peneliti melakukan observasi ke lapangan yang akan diteliti dengan mencatat secara tertulis maupun tidak tertulis. Dengan demikian, peneliti akan memperoleh data yang diperlukan untuk penelitian.

2) Analisis data di Lapangan

a) Pengumpulan Data

Analisis data dalam penelitian kualitatif, dilakukan pada saat pengumpulan data berlangsung, dan setelah selesai pengumpulan data dalam jangka waktu tertentu. Peneliti sudah melakukan observasi sehingga dapat memperoleh data yang diperlukan dengan bervariasi

b) Reduksi Data

Mereduksi data berarti merangkum, memilih hal-hal yang pokok, memfokuskan pada hal-hal yang penting, dicari tema dan polanya. Dengan demikian, data yang telah direduksi akan memberikan gambaran yang lebih jelas dan mempermudah peneliti untuk melakukan pengumpulan data selanjutnya dan mencarinya bila diperlukan.

c) Keabsahan Data

Analisis keabsahan data dilakukan melalui pengecekan dalam mendeskripsikan objek penelitian, data yang dihasilkan tidak akan berbeda antara data yang telah diperoleh oleh peneliti dilapangan dengan data yang terjadi sesungguhnya pada objek penelitian. Dengan demikian, data yang dihasilkan dari lapangan akan dapat dipertanggungjawabkan.

d) Verifikasi

Pada tahap penarikan kesimpulan dan verifikasi yang dikemukan masih bersifat sementara, dan akan berubah bila tidak ditemukan bukti-bukti yang mendukung pada pengumpulan data. Tetapi apabila kesimpulan yang dikemukan pada tahap awal, didukung oleh bukti-bukti yang valid dan konsisten saat peneliti kembali ke lapangan mengumpulkan data, maka kesimpulan yang dikemukan merupakan kesimpulan yang kredibel.

3.7 Langkah-Langkah Penelitian

- 1) Tahapan Persiapan
 - a) Menyusun rancangan penelitian
 - b) Memilih lapangan yang akan diteliti
 - c) Pembuatan *instrument* penelitian
 - d) Uji coba instrument

2) Pelaksanaan

- a) Wawancara dengan narasumber
- b) Observasi
- c) Pengumpulan data
- d) Analisis data
- e) Pengolahan data dari hasil lapangan

3) Pelaporan

- a) Menyusun skripsi
- b) Menggandakan skripsi
- c) Sidang skripsi

3.7 Waktu dan Tempat Penelitian

Penelitian dilaksanakan dari bulan September 2021 sampai dengan bulan Oktober 2021, mulai dari observasi lapangan sampai ke penyerahan naskah skripsi. Penelitian ini berjudul "Aktivitas Masyarakat Pesisir dalam Pemanfaatan Sumber Daya Alam Bahari di Desa Pangandaran Kecamatan Pangandaran Kabupaten Pangandaran".

1) Waktu Penelitian

Waktu penelitian ini dimulai dan dilaksanakan pada bulan Desember sampai November 2021.

2) Tempat Penelitian

Tempat penelitian yang dilaksanakan oleh peneliti yaitu di Desa Pangandaran Kecamatan Pangandaran Kabupaten Pangandaran.

Tabel 3.1 Kegiatan Penelitian

		Kegiatan Penelitian																			
No	Kegiatan	Bulan																			
		Des	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Agst	Sep	Okt	Nov	Des	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul
1	Persiapan observasi																				
	Perancangan																				
	Proposal																				
	Pencarian Kajian																				
	Teori dan																				
	Penelitian Relevan																				
	Pengajuan Sidang Ujian Proposal																				
	Seminar Proposal																				
	Pembuatan																				
	Instrumen																				
	Penelitian																				
	Uji Coba Instrumen																				
	Penelitian																				
	Revisi Instrumen																				
	Penelitian																				
	Pelaksanaan																				
	Penelitian Pembuatan																				
	Tabulasi Data																				
	Penelitian Data																				
	Analisis dan																				
	Pembahasan Hasil																				
	Penelitian																				
	Sidang																				
	Komprehensif																				
	Revisi Sidang									_			_								
	Komprehensif																			<u> </u>	
3	Sidang Skripsi																				
	Revisi Skripsi																			↓	
	Penyerahan Naskah																				
	Skripsi																				