

BAB III

METODE PENELITIAN

3.1 Lokasi Tempat dan Waktu Penelitian

Lokasi atau tempat penelitian ini adalah di Desa Sungai Sebesi Kecamatan Kundur Kabupaten Karimun. Adapun waktu penelitian ini dilakukan pada bulan April 2018.

3.2 Jenis dan Sumber Data

Adapun jenis penelitian yang digunakan pada penelitian ini adalah penelitian deskriptif kualitatif. Menurut Sugiyono (2013:11) Penelitian deskriptif adalah penelitian yang dilakukan untuk mengetahui nilai variabel mandiri, baik satu variabel atau lebih (independen) tanpa membuat perbandingan, atau menghubungkan antara variabel satu dengan variabel lain. Definisi lain mengenai penelitian deskriptif yaitu merupakan penelitian yang dilakukan untuk memberi gambaran yang lebih detail mengenai suatu gejala atau fenomena suatu penelitian yang berusaha menjawab pertanyaan mengenai Analisis Pelaksanaan Pembangunan Infrastruktur Di Desa Sungai Sebesi Kecamatan Kundur Kabupaten Karimun berdasarkan fakta yang dilapangan.

3.2.1 Data Primer

Data primer adalah data yang diperoleh atau dikumpulkan oleh orang yang melakukan penelitian atau orang yang bersangkutan yang memerlukannya.

Data primer juga disebut data asli atau data baru. Sumber data primer pada

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

penelitian ini diperoleh melalui kegiatan wawancara kepada Aparatur Desa Sungai Sebesi Kecamatan Kundur Kabupaten Karimun sebagai *key informan*.

3.2.2 Data Sekunder

Yaitu data pelengkap atau penunjang data primer dikumpulkan dari data yang sesuai. Data sekunder ini meliputi: peraturan perundang-undangan, dokumen, arsip dan hasil karya ilmiah yang berkaitan dengan masalah penelitian ini.

3.3 Metode Pengambilan Data

Adapun yang digunakan peneliti dalam metode pengumpulan data adalah dengan cara:

a. Observasi

Teknik pengumpulan data dengan observasi digunakan bila penelitian berkenaan dengan perilaku manusia, proses kerja gejala-gejala alam dan bila responden yang diamati tidak terlalu besar (Sugiyono, 2013:166). Penulis menggunakan teknik pengumpulan langsung dengan perilaku manusia serta perlu pengamatan secara langsung.

b. Wawancara

Wawancara digunakan sebagai teknik pengumpulan data apabila peneliti ingin melakukan studi pendahuluan untuk menemukan permasalahan yang harus diteliti dan juga apabila peneliti ingin mengetahui hal-hal dari responden sedikit/kecil (Sugiyono, 2013:157). Wawancara yang dilakukan dalam penelitian ini adalah dengan cara bertanya langsung kepada responden penelitian.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

c. dokumentasi

Dokumentasi, yaitu cara pengumpulan data dari dokumen yang tersimpan pada lokasi penelitian.

3.4 Subjek Penelitian

Menurut Moleong (2000:97) informan penelitian adalah seseorang yang benar-benar mengetahui suatu persoalan atau permasalahan tertentu yang darinya dapat diperoleh informasi yang jelas, akurat dan terpercaya. Informasi tersebut bisa berupa pernyataan, keterangan atau data-data yang dapat membantu dalam memahami persoalan atau permasalahan yang diteliti.

Subjek dalam penelitian ini, penulis tentukan dengan metode purposive sampling. Purposive Sampling adalah teknik pengambilan sampel dengan pertimbangan tertentu (Sugiono, 2012:216). Dengan menggunakan purposive sampling. Diharapkan kriteria sampel yang diperoleh benar-benar sesuai dengan penelitian yang dilakukan dan mampu menjelaskan keadaan yang sebenarnya tentang objek yang diteliti. Kriteria subjek penelitian yang penulis pilih adalah Ketua BPD, Kepala Desa, Sekretaris Desa, Kaur Pemerintahan, Kaur Pembangunan, Kaur Umum, Tokoh Masyarakat dan Tokoh Pemuda.

Untuk memudahkan dalam pencarian data dan informasi serta untuk lebih jelasnya tentang populasi dan sampel dalam penelitian ini maka dapat dilihat dalam tabel 3.1 dibawah ini.

Tabel 3.1
Subjek Penelitian

No	Sub Populasi (Orang)	Populasi (Orang)	Sampel (Orang)
1	Kepala Desa	1	1
2	Sekretaris Desa	1	1

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Diarangi mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Diarangi mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

3	BPD	1	1
4	Kepala Urusan	3	3
5	Tokoh Masyarakat	1	1
6	Tokoh Pemuda	1	1
	Jumlah	8	8

Sumber: Sumber Data Olahan 2017

3.5 Analisis Data

Analisa data yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode deskriptif kualitatif. Menurut sugiono (2013:15) metode kualitatif adalah data yang dinyatakan dalam bentuk kalimat, kata dan gambar. Sedangkan penelitian deskriptif adalah penelitian yang dilakukan untuk mengetahui nilai variabel mandiri, baik satu variabel ataupun lebih (indenpenden) tanpa membuat perbandingan, atau menghubungkan antara variabel yang satu dengan variabel lain. Jadi penelitian memusatkan perhatian pada saat penelitian tentang masalah yang diselidiki dengan interpersi rasional yang akan kemudian diambil kesimpulan dan saran. Miles dan Huberman dalam Sugiono (2012:246) mengungkapkan bahwa dalam mengolah data kualitatif dilakukan melalui tahap reduksi, penyajian data, dan penarikan kesimpulan.

a. Reduksi

Mereduksi berarti memilih hal-hal pokok dan penting kemudian dicara pola dan temanya (sugiono, 2012:247). Pada tahap ini peneliti memilah informasi mana yang relevan dan mana yang tidak relevan dengan penelitian. Setelah di reduksi data akan merucut , semakin sedikit dan mengarah ke inti permasalahan sehingga mampu memberikan gambaran yang lebih jelas mengenai objek penelitian.

b. Penyajian Data

Setelah dilakukan reduksi data langkah selanjutnya adalah menyajikan data.

Data disajikan dalam bentuk uraian penjelasan yang bersifat deskriptif.

c. Penarikan Kesimpulan

Tahap akhir pengelolaan data adalah penarikan kesimpulan setelah semua data tersaji permasalahan yang menjadi objek penelitian dapat dipahami dan kemudian ditarik kesimpulan yang merupakan hasil dari penelitian ini.

Hak Cipta Diindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

