

BAB III

METODE PENELITIAN

A. Rancangan Penelitian

Penelitian ini bersifat deskriptif yaitu memberikan gambaran bagaimana sanitasi di Labuhan Jukung Kabupaten Pesisir Barat Lampung seperti untuk mengetahui jumlah sampah, jumlah kotak sampah, dan bagaimana pengelolaan sampah di pantai Labuhan Jukung Kabupaten Pesisir Barat Lampung Kabupaten Krui Provinsi Lampung.

B. Lokasi Dan Waktu Penelitian

1. Lokasi Penelitian

Lokasi penelitian bertempat di pantai Labuhan Jukung Kabupaten Pesisir Barat Lampung Kabupaten Krui Provinsi Lampung.

2. Waktu Penelitian

Kegiatan ini telah dilakukan pada bulan Desember tahun 2022.

C. Populasi dan Sampel

1. Populasi

Populasi dalam penelitian ini adalah sampah & kotak sampah.

2. Sampel

Sampel penelitian ini adalah jumlah sampah yang di dapatkan perhari, jumlah kotak sampah di sekitar pantai Labuhan Jukung Kabupaten Pesisir Barat Lampung.

D. Pengumpulan Data

1. Jenis Pengumpulan Data

a. Data Primer

Data primer diperoleh dari lapangan melalui observasi yaitu pemantauan secara langsung jumlah sampah, jumlah kotak sampah, dan bagaimana pengelolaan sampah di pantai Labuhan Jukung Kabupaten Pesisir Barat Lampung Kabupaten Krui Provinsi Lampung.

b. Data Sekunder

Data sekunder diperoleh dari pihak Dinas Pariwisata dan Dinas Kebersihan Kota berupa gambaran jumlah sampah dalam satu tahun terakhir, fasilitas kotak sampah dan proses pengelolaan sampah di pantai Labuhan Jukung Kabupaten Pesisir Barat Lampung.

2. Cara Pengumpulan Data

a. Wawancara dengan bagian terkait yaitu bagian sanitasi serta petugas Dinas Pariwisata dan Dinas Kebersihan Kota.

b. Observasi dan pengamatan proses pengelolaan sampah.

3. Alat Pengumpulan Data

a. Lembar observasi

b. Alat tulis

c. Alat ukur

4. Titik pengambilan Sampel

Sampel di ambil di sepanjang pantai Labuhan Jukung Kabupaten Pesisir Barat Lampung.

E. Pengelolaan dan Analisa Data

1. Pengelolaan Data

Data yang diperoleh diolah melalui tahap – tahap antara lain :

a. Editing

Editing yaitu pengoreksian kembali data yang diperoleh sehingga data yang didapat adalah data yang sebenarnya.

b. Entery

Entery yaitu memasukan data yang diperoleh dari hasil penelitian.

c. Cleaning

Cleaning yaitu melakukan pembersihan dan pengecekan kembali data yang diperoleh. Kegiatan ini perlu dilakukan untuk mengetahui apakah ada kesalahan dalam memasukkan data.

d. Tabulating

Tabulating yaitu penyajian data yang diperoleh dari pengelompokan kemudian disajikan dalam bentuk tabel.