

BAB III

METODE PENELITIAN

A. Rancangan Penelitian

Jenis penelitian ini yang digunakan adalah deskriptif yaitu untuk mengetahui pengelolaan limbah medis padat di Rumah Sakit Daerah dr. A. Dadi Tjokrodipo Kota Bandar Lampung Tahun 2025.

B. Lokasi dan Waktu Penelitian

Penelitian ini akan dilakukan di Rumah Sakit Daerah dr. A. Dadi Tjokrodipo Kota Bandar Lampung Tahun 2025.

C. Subjek Penelitian

Subjek informan dalam studi ini mencakup petugas sanitasi dan pengelola limbah medis padat yang bertugas di Rumah Sakit Daerah dr. A. Dadi Tjokrodipo pada tahun 2025.

D. Jenis dan Sumber Data

Penelitian ini memanfaatkan data primer dan sekunder yang selanjutnya diolah serta dianalisis guna memperoleh informasi yang sesuai dengan kebutuhan penelitian.

1. Data Primer

Data primer adalah data yang diperoleh langsung oleh peneliti dengan cara kuisioner dan wawancara kepada responden di Rumah Sakit Daerah dr. A. Dadi Tjokrodipo Bandar Lampung Tahun 2025.

2. Data Sekunder

Data sekunder adalah data yang diperoleh tidak langsung sebagai bahan pendukung dari instansi yang bersangkutan di Rumah Sakit Daerah dr. A. Dadi Tjokrodipo Bandar Lampung Tahun 2025.

E. Pengolahan dan Analisis Data

1. Pengolahan data

Data yang diperoleh dari hasil kuisioner dan juga observasi kemudian diolah dengan tahapan – tahapan berikut:

- a. Editing yaitu mengoreksi data-data yang diperoleh
- b. Tabulating yaitu data yang diperoleh dari pengelompokan kemudian disajikan dalam bentuk tabel.
- c. Cleaning yaitu kegiatan pembersihan data yang dilakukan untuk mengecek kembali sebelum dilakukan analisis lebih lanjut.

2. Analisis data

Data yang telah diperoleh lalu diolah kemudian dianalisis secara manual untuk menjelaskan masing-masing variable dan membandingkan dengan PermenLHK No 56 Tahun 2015 tentang Tata Cara dan Persyaratan Teknis Pengelolaan Limbah Medis B3 dari Fasilitas Pelayanan Kesehatan dan Permenkes No 2 Tahun 2023 tentang Kesehatan Lingkungan kemudian disajikan dalam bentuk narasi.