

BAB III

METODE PENELITIAN

A. RANCANGAN PENELITIAN

Penelitian ini bersifat Deskriptif yaitu untuk mendapatkan Gambaran Pengelolaan Limbah Medis Padat di Rumah Sakit Umum Daerah Kh Muhammad Thohir Kabupaten Pesisir Barat Tahun 2022.

B. SUBJEK PENELITIAN

Objek penelitian ini adalah Pengelolaan Limbah Medis Padat di Rumah Sakit Umum Daerah Kh Muhammad Thohir Kabupaten Pesisir Barat Tahun 2022.

C. LOKASI DAN WAKTU PENELITIAN

1. Lokasi

Penelitian ini dilakukan di Rumah Sakit Umum Daerah KH Muhammad Thohir Kabupaten Pesisir Barat Tahun 2022.

2. Waktu Penelitian

Penelitian dilakukan pada Bulan Maret-Mei Tahun 2022.

D. PENGUMPULAN DATA

1. Pengumpulan Data

a. Data Primer

Data yang diperoleh dengan melakukan :

- 1) Observasi pengamatan secara langsung pada lokasi penelitian yang meliputi data :
 - a) Pengurangan limbah medis padat
 - b) Pemilahan limbah medis padat

- c) Peadahan limbah medis padat
- d) Pengangkutan limbah medis padat
- e) Keadaan TPS (Tempat Penampungan Sementara) limbah medis padat
- f) Transfortasi untuk mengangkut limbah medis padat dari Rumah Sakit Umum Daerah KH Muhammad Thohir

2) Interview

Wawancara dengan petugas pengelola limbah medis padat di Rumah Sakit Umum Daerah KH Muhammad Thohir meliputi data :

- a) Jumlah timbulan limbah medis padat yang dihasilkan di Rumah Sakit
- b) Metode penanganan limbah medis padat di Rumah Sakit

b. Data Sekunder

Data yang diperoleh dari literatur atau laporan dari pihak Rumah Sakit Umum Daerah KH Muhammad Thohir yang berkaitan dengan penelitian yang meliputi :

- 1) Cheklist yaitu daftar Variable yang akan dikumpulkan datanya dan menilai obyek yang sedang diteliti. Alat pengumpul data ini untuk memperoleh data primer dengan metode observasi.
- 2) Kuesioner yaitu sejumlah pertanyaan tertulis yang digunakan untuk memperoleh informasi dari responden mengenai hal-hal yang ingin diketahui oleh pewawancara dengan metode interview atau wawancara.

Meliputi data :

- a) Profil Rumah Sakit Rumah Sakit Umum Daerah Kh Muhammad Thohir Kabupaten Pesisir Barat
- b) Jumlah Tenaga Kesehatan di Rumah Sakit

2. Cara pengumpulan data :

Pengumpulan data dilakukan menggunakan metode wawancara dan observasi menggunakan alat ukur kuisioner dan checklist dengan cara :

- a. Siapkan kuisioner dan checklist yang akan digunakan untuk mengumpulkan data
- b. Datang ke Rumah Sakit dan memperkenalkan diri serta menjelaskan maksud dan tujuan
- c. Melakukan observasi dan wawancara lalu mengisi kuisioner dan checklist dengan jelas
- d. Mendokumentasikan setiap kegiatan pada saat pengumpulan data guna dijadikan dokumen pendukung dalam penelitian
- e. Periksa kembali kelengkapan data yang sudah diisi
- f. Wawancara selesai

E. PENGOLAN DATA DAN ANALISIS DATA

1. Pengolahan Data

Data yang diperoleh dari hasil observasi dan wawancara kemudian diolah dengan tahapan-tahapan sebagai berikut :

1. Pengolahan Data
 - a. Editing yaitu mengoreksi kembali data-data sehingga diperoleh data yang sebenarnya.
 - b. Tabulating yaitu data yang diperoleh dari pengelompokan kemudian disajikan dalam bentuk tabel.

2. Analisis Data

Data yang telah diperoleh dari hasil observasi dan wawancara diolah dan dianalisa dengan melihat hasil-hasil penelitian dan teori yang ada ataupun peraturan atau persyaratan yang berhubungan dengan pengelolaan limbah medis padat yaitu Permenkes No.7 Tahun 2019 tentang Kesehatan Lingkungan Rumah Sakit.