

BAB III

METODE PENELITIAN

A. Jenis Penelitian

Jenis penelitian yang digunakan yaitu, deskriptif adalah suatu metode penelitian yang dilakukan dengan tujuan utama untuk menggambarkan suatu keadaan secara objektif di Rumah Sakit Pertamina Bintang Amin Kota Bandar Lampung Tahun 2022.

B. Objek Penelitian

Objek penelitian ini adalah seluruh kegiatan pengelolaan limbah medis padat yang meliputi identifikasi, penanganan pewadahan, pengurangan dan pemilahan, bangunan TPS limbah B3, pemilahan, penyimpanan, lamanya penyimpanan, dan pengangkutan limbah B3 di Rumah Sakit Pertamina Bintang Amin Kota Bandar Lampung Tahun 2022.

C. Lokasi Dan Waktu Penelitian

1. Lokasi

Penelitian ini dilakukan di Rumah Sakit Pertamina Bintang Amin Kota Bandar Lampung Tahun 2022

2. Waktu

Penelitian ini dilakukan pada bulan Mei 2022

D. Sumber Data

1. Pengumpulan Data

a. Data Primer

Observasi (pengamatan secara langsung) dan Interview (wawancara) meliputi data :

- 1) Identifikasi jenis limbah B3
- 2) Tahapan penanganan pewadahan dan pengangkutan limbah B3 diruangan sumber
- 3) Pengurangan dan pemilahan limbah B3
- 4) Bangunan TPS di rumah sakit harus memenuhi persyaratan sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan yang berlaku.
- 5) Pemilahan limbah B3 di rumah sakit, dilakukan di TPS limbah B3
- 6) Penyimpanan sementara limbah B3
- 7) Lamanya penyimpanan limbah B3
- 8) Pengangkutan limbah B3

b. Data Sekunder

Data yang diperoleh dari literature atau laporan dari Rumah Sakit Pertamina Bintang amin Kota Bandar Lampung yang berkaitan dengan penelitian yang meliputi :

- 1) Chek-list yaitu variabel yang akan dikumpulkan datanya dan menilai obyek yang sedang diteliti. Alat pengumpulan 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 menggunakan metode interview/wawancara.

Meliputi data :

- a) Profil Rumah Sakit Pertamina Bintang Amin Tahun 2021
- b) Jumlah Tenaga Kesehatan Di Rumah Sakit

2. Cara Pengumpulan Data

Pengumpulan data dilakukan menggunakan metode wawancara dan observasi menggunakan kuisisioner dan checklist dengan cara :

- a. Siapkan kuisisioner 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 kemudian mengisi kuisisioner dan checklist dengan jelas
- d. Mendokumentasikan setiap kegiatan pada saat pengumpulan data guna dijasikan dokumen pendukung dalam penelitian
- e. Periksa kembali kelengkapan data yang sesuai sudah diisi
- f. Wawancara selesai

E. Pengelolaan Dan Analisa Data

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

1. Pengelolaan Data

- a. Editing yaitu mengoreksi kembali data-data sehingga diperoleh data yang sebenarnya
- b. Tabuling yaitu data yang diperoleh dari pengelompokkan kemudian disajikan dalam bentuk tabel

2. Analisis data

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