

BAB III

METODE PENELITIAN

A. Rancangan Penelitian

Penelitian ini menggunakan metode penelitian Deskriptif yaitu dimana dalam penelitian ini penulis ingin mendapatkan gambaran tentang Hygiene Sanitasi Makanan di Rumah Sakit H. Muhammad Yusuf Kabupaten Lampung Utara dengan melakukan pengamatan secara langsung dari upaya pemilihan bahan makanan sampai penyajian makanan jadi.

B. Objek Penelitian

Objek penelitian ruang instalasi dan dapur rumah sakit pada Rumah Sakit H. Muhammad Yusuf Kabupaten Lampung Utara tahun 2021.

C. Lokasi dan Waktu Penelitian

Tempat penelitian yang dijadikan sebagai lokasi penelitian adalah di Rumah Sakit H. Muhammad Yusuf Kabupaten Lampung Utara dan waktu penelitian ini dilaksanakan pada tahun 2021.

D. Populasi dan Sampel

1. Populasi

Populasi dalam penelitian ini adalah seluruh kegiatan yang ada di instalasi dapur Rumah Sakit H. Muhammad Yusuf Kabupaten Lampung Utara Tahun 2021

2. Sampel

Sampel merupakan sebagian populasi yang mewakili penelitian, dalam penelitian ini sampelnya adalah semua fasilitas yang ada di instalasi dapur Rumah Sakit H. Muhammad Yusuf Kabupaten Lampung Utara Tahun 2021 dan pengamatan ini membutuhkan waktu 5 hari selama 2 minggu.

E. Metode Pengumpulan Data

Teknik pengumpulan data dilakukan dengan wawancara dan observasi menggunakan questioner dan checklist yang dilakukan oleh penulis:

1. Data primer

Data primer yang diperoleh dengan menggunakan questioner, checklist tentang hygiene sanitasi makanan di Rumah Sakit H. Muhammad Yusuf Kabupaten Lampung Utara yang terdiri dari pemilihan bahan makanan sampai penyajian makanan jadi. Pengisian checklist dilakukan ketika proses pengolahan makanan berlangsung. Dan pengisian questioner dilakukan ketika pada waktu istirahat karyawan.

2. Data Sekunder

Data sekunder yaitu data yang diperoleh dari Rumah Sakit H. Muhammad Yusuf Kabupaten Lampung Utara untuk mendukung penelitian ini.

F. Pengolahan dan Analisis Data

1. Pengolahan Data

Pengolahan data penulis melakukannya secara manual yaitu mengumpulkan hasil observasi dengan menggunakan questioner dan checklist. Pengolahan data dilakukan dengan tahap-tahap sebagai berikut:

- a. *Editing*, yaitu : pemeriksaan data atau pengecekan ulang data yang sudah diperoleh apakah data yang diperoleh sudah lengkap dan jelas sehingga sudah sesuai dengan keadaan yang sebenarnya.
- b. *Coding* yaitu : pengelompokkan data dengan memberikan kode pada semua data yang diperoleh dan diteliti agar mempermudah dalam pengolahannya.
- c. *Tabulating* yaitu : data-data yang diperoleh dari pengelempokkan kemudian disajikan dalam bentuk tabel hasil checklist.

2. Analisis Data

Data yang sudah diolah kemudian dilakukan analisis dengan membandingkan sesuai dengan standar menurut Permenkes No 7 Tahun 2019 tentang Kesehatan Lingkungan Rumah Sakit.