

BAB III

METODE PENELITIAN

A. Rancangan Penelitian

Jenis Rancangan yang digunakan dalam penelitian Gambaran Penerapan Hazard Analysis Critical Control Point (HACCP) penelitian yang digunakan adalah penelitian deskriptif. Jenis penelitian ini yang bersifat deskriptif digunakan untuk menggali atau memperoleh informasi yang rinci mengenai penerapan *system analisis* dan pengendalian titik kritis pada menu lauk hewani bahan baku telur.

B. Subjek Penelitian

1. Populasi

Populasi dari penelitian ini adalah seluruh menu lauk hewani bahan baku telur yaitu menu telur asam manis, rendang telur, sate telur dan telur dadar di Rumah Sakit Advent Bandar Lampung

2. Sampel

Bahan yang digunakan pada proses pembuatan menu rendang telur di Instalasi Gizi Rumah Sakit Advent Bandar Lampung

C. Lokasi dan Waktu Penelitian

1. Lokasi Penelitian

Penelitian ini dilakukan di Rumah Sakit Advent Bandar Lampung.

2. Waktu Penelitian

Penelitian ini dilaksanakan pada bulan Mei 2023.

D. Pengumpulan Data

Data yang dikumpulkan pada penelitian ini adalah data primer dan data sekunder.

1. Data Primer

Data dikumpulkan sendiri oleh peneliti langsung dari sumber pertama atau tempat objek penelitian dilakukan. Peneliti menggunakan hasil pengukuran dan wawancara yang didapatkan dari informan mengenai topik penelitian sebagai data primer.

Data tersebut diperoleh dari informasi langsung mengenai penerapan HACCP meliputi:

- a. Identifikasi bahaya pada bahan menu lauk hewani rendang telur
- b. Titik kendali kritis pada proses pembuatan menu lauk hewani rendang telur
- c. Batas kritis pada proses pembuatan menu lauk hewani rendang telur
- d. Sistem monitoring pada pembuatan menu lauk hewani rendang telur.
- e. Tindakan verifikasi pada proses pembuatan menu lauk hewani rendang telur.
- f. Pencatatan dan dokumentasi pada proses pembuatan menu lauk hewani rendang telur.

2. Data Sekunder

Data Sekunder penelitian ini adalah seluruh dokumen yang berasal dari gambaran umum rumah sakit dan standar ketenagaan serta data gambaran umum instalasi gizi RS Advent Bandar Lampung. Adapun data ini digunakan peneliti untuk memperkuat penemuan dan melengkapi informasi yang telah dikumpulkan melalui observasi dan wawancara mendalam dengan pimpinan dan tenaga pengolah makana di rumah sakit.

a. Teknik Pengumpulan Data

Teknik pengumpulan data yang dilakukan dalam penelitian ini adalah:

1) Observasi

Observasi merupakan cara pengumpulan melalui pengamatan langsung di lokasi penelitian yang bertujuan untuk melihat seluruh

kegiatan penerapan system HACCP dalam penyelenggaraan makanan yang dilakukan oleh tenaga pengolah makanan.

2) Wawancara Mendalam

Wawancara mendalam (*indepth interview*) merupakan salah satu teknik mengumpulkan kualitatif ,dimana wawancara dilakukan dengan mewawancarai Kepala Instalasi Gizi RS Advent Bandar Lampung serta dua tenaga pengolah menu lauk hewani telur asam manis yang berhubungan langsung dengan kegiatan penyelenggaraan makanan dengan melakukan penggalian informasi yang mendalam menggunakan pertanyaan terbuka. Tujuan menggunakan metode ini adalah untuk mendapatkan data secara jelas dan konkret rentang penerapan system HACCP di RS Advent Bandar Lampung.