

BAB III

METODE PENELITIAN

A. Jenis Penelitian

Jenis penelitian ini bersifat deskriptif yaitu untuk melihat dan menggambarkan hasil hygiene sanitasi makanan di kantin Sekolah Dasar Kecamatan Tegineneng Kabupaten Pesawaran Tahun 2023.

B. Subjek Penelitian

1. Populasi

Dalam penelitian ini adalah 50 kantin Sekolah Dasar yang ada di Kecamatan Tegineneng Kabupaten Pesawaran Tahun 2023. Sekolah dasar terdiri dari 36 sekolah yaitu 35 Sekolah Negeri dan 1 Swasta.

2. Sampel

Penelitian ini menggunakan seluruh populasi yaitu 50 kantin Sekolah Dasar yang terdiri dari 36 Sekolah Dasar di Kecamatan Tegineneng.

C. Lokasi dan Waktu Penelitian

- a. Lokasi penelitian akan dilaksanakan di Sekolah Dasar di Kecamatan Tegineneng Kabupaten Pesawaran.
- b. Waktu penelitian akan dilaksanakan bulan Februari-Maret Tahun 2023.

D. Pengumpulan Data

1. Data Primer

Data primer adalah data yang diperoleh dari hasil pengamatan langsung dengan alat Checklist dan Kuisisioner terhadap pemilihan bahan makanan, pengolahan makanan, penyimpanan makanan jadi dan penyajian makanan di kantin Sekolah Dasar Kecamatan Tegineneng Kabupaten Pesawaran.

2. Data Sekunder

Data sekunder adalah data yang diperoleh dengan cara mengumpulkan informasi dari data referensi pendidikan yaitu data jumlah Sekolah Dasar di Kecamatan Tegineneng, data penderita penyakit diare dari Dinas Kesehatan Provinsi Lampung dan Puskesmas Tegineneng Tahun 2021.

E. Pengolahan dan Analisa Data

1. Pengolahan Data

Data-data yang diperoleh, dikumpulkan dan diolah menggunakan program pengolah data statistic. Kemudian diolah dengan tahapan sebagai berikut:

- a. *Editing* adalah pengecekan kelengkapan pengisian kuesioner, checklist, kejelasan penulisan jawaban, dan relevansi dengan pertanyaan.
- b. *Codding* adalah mengubah data berbentuk kalimat atau huruf menjadi data angka atau bilangan.

- c. *Cleaning* adalah peneliti melakukan pengecekan kembali data yang telah di entry. Setelah dipastikan tidak ada kesalahan, dilakukan tahapan analisis data sesuai jenis data.
- d. *Tabulating* adalah memasukan data yang telah diolah ke dalam table kemudian diberi penjelasan(narasi).

2. Analisa Data

Dalam penelitian ini menggunakan analisis univariat, data yang dikumpulkan dari hasil pengolahan disajikan dalam bentuk grafik, narasi, distribusi frekuensi kemudian dibandingkan dengan teori dan Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 2 Tahun 2023 Tentang Peraturan Pelaksanaan Peraturan Pemerintah Nomor 66 Tahun 2014 Tentang Kesehatan Lingkungan