## **BAB III**

## **METODE PENELITIAN**

#### A. Jenis Penelitian

Penelitian ini bersifat deskriptif suatu metode penelitian dengan tujuan utama untuk menggambarkan *hygiene* dan sanitasi makanan jajanan pada kantin di SMA Negeri 3 Kotabumi tahun 2025.

### B. Lokasi Dan Waktu Penelitian

#### 1. Lokasi Penelitian

Lokasi penelitian ini dilakukan di kantin SMA Negeri 3 Kotabumi.

#### 2. Waktu Penelitian

Waktu penelitian yang dilakukan pada bulan Maret tahun 2025.

## C. Subjek Penelitian

Subjek penelitian ini adalah pedagang kantin sebagai informan untuk mendapatkan data personal *hygiene* penjamah makanan, 6 Prinsip *Hygiene* Sanitasi Makanan dan sanitasi fasilitas kantin di SMA Negeri 3 Kotabumi tahun 2025.

# D. Metode Pengumpulan Data

Metode pengumpulan data dalam penelitian ini adalah :

### 1. Data Primer

Data primer dalam penelitian ini diperoleh secara langsung di lokasi dengan menggunakan *checklist* dengan cara observasi kesesuaian penerapan *hygiene* dan sanitasi pada makanan jajanan di kantin dan menggunakan kuesioner dengan cara wawancara yang dilakukan pada pedagang kantin di SMA Negeri 3 Kotabumi

### 2. Data Sekunder

Data sekunder seperti data profil SMA Negeri 3, data infrastruktur kantin yang diperoleh dari pihak SMA Negeri 3 Kotabumi, kepustakaan berupa refrensi buku, jurnal-jurnal pendukung, serta informasi yang relevan mengenai penelitian.

## E. Pengolahan

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

- a) Pada tahap ini, peneliti melakukan proses reduksi data (*Data Reduction*). melakukan pengurangan data. Ini termasuk merangkum informasi, menekankan hal-hal penting, dan fokus pada kriteria yang berkaitan dengan tema dan pola yang muncul. Dengan banyaknya informasi dari lapangan, peneliti harus mencatat setiap detail dengan cermat. Seiring waktu, data yang terkumpul akan semakin banyak dan kompleks. Oleh karena itu, penting untuk segera menganalisis data melalui pengurangan. (Hadi et al., 2021).
- b) Pada tahap ini, penyajian data (*Data Display*) merupakan langkah penting dalam penelitian kualitatif. Data dapat ditampilkan dalam berbagai bentuk seperti tabel, grafik, diagram lingkaran, dan pictogram. Penyajian ini mengorganisir informasi dan menyusunnya dalam pola yang jelas agar lebih mudah dipahami. Biasanya, penyajian data dilakukan juga melalui narasi singkat dengan informasi yang terstruktur. (Hadi et al., 2021).
- c) Pada tahap ini, peneliti melakukan verifikasi atas data yang telah diperoleh dan menarik kesimpulan berdasarkan hasil penelitian. Kesimpulan yang dihasilkan dari penelitian bisa berupa deskripsi atau gambaran tentang objek yang sebelumnya tidak ada. Temuan-temuan ini memberikan penjelasan yang lebih jelas mengenai objek yang sebelumnya masih samar. Penelitian ini membantu mengungkap kejelasan dari hal-hal yang belum dipahami. (Hadi et al., 2021).

# F. Analisis Data

Data yang diperoleh dari hasil observasi dan wawancara akan dianalisis serta disajikan dalam bentuk narasi yang di peroleh dan di bandingkan dengan Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 2 Tahun 2023 Tentang Peraturan Pemerintah Nomor 66 Tahun 2014 Tentang Kesehatan Lingkungan.