

## BAB III

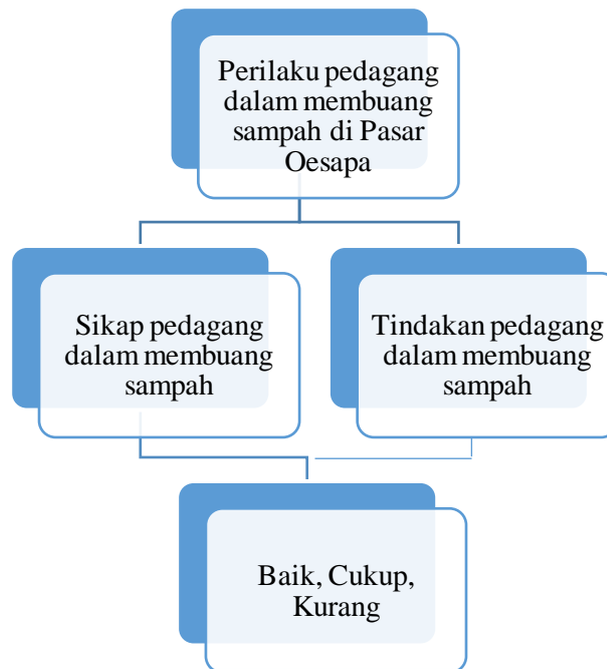
### METODE PENELITIAN

#### A. Jenis Penelitian

Jenis Penelitian yang digunakan adalah penelitian deskriptif dengan pendekatan kuantitatif oleh peneliti dilakukan untuk mengetahui sikap dan tindakan pedagang dalam membuang sampah di Pasar Oesapa.

#### B. Kerangka Konsep

Kerangka konsep penelitian terlihat pada gambar berikut:



**Gambar 1. Kerangka Konsep**

#### C. Variabel Penelitian

Variabel penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah:

1. Sikap pedagang dalam membuang sampah di Pasar Oesapa
2. Tindakan pedagang dalam membuang sampah di Pasar Oesapa

#### D. Definisi Operasional

Definisi operasional penelitian dijelaskan pada tabel berikut:

**Tabel 1**  
**Definisi Operasional**

No	Variabel Penelitian	Definisi Operasional	Kriteria objektif	Skala	Alat ukur
1.	Sikap pedagang membuang sampah di Pasar Oesapa	Niat pedagang untuk membuang sampah, jenis sampah yang dibuang, dan tempat ada tidaknya ketersediaan tempat sampah.	Baik jika nilainya = 76% - 100% Cukup jika nilainya = 56% - 75% Kurang jika nilainya = <56 %	Ordinal	Ceklist
2.	Tindakan pedagang membuang sampah di Pasar Oesapa	Implementasi nyata dari niat. Niat dianggap sebagai faktor utama yang mempengaruhi Tindakan.	Baik jika nilainya = 76% - 100% Cukup jika nilainya = 56% - 75% Kurang jika nilainya = <56 %	Ordinal	Panduan Observasi dan kamera hp

#### E. Populasi dan Sampel

##### 1. Populasi

Populasi dalam penelitian ini adalah jumlah seluruh pedagang yang ada di

Pasar Oesapa dengan jumlah 170 pedagang

##### 2. Sampel

Sampel dalam penelitian ditentukan besar sampel, menggunakan rumus

Slovin:

$$n = \frac{N}{1 + N (d^2)}$$

Keterangan:

N: Besar populasi

n: Besar sampel

$d^2$ : Tingkat kepercayaan/ ketepatan yang diinginkan

$$n = \frac{N}{1 + N (d^2)}$$

$$n = \frac{170}{1 + 170 (0,1^2)}$$

$$n = \frac{170}{1 + 170 (0,01)}$$

$$n = \frac{170}{2,7}$$

$$n = 63 \text{ Pedagang}$$

## **F. Metode pengumpulan data**

### 1. Data primer

Data yang diperoleh dari penelitian ini adalah tentang sikap dan tindakan pedagang dalam membuang sampah di Pasar dengan membagikan checklist kepada pedagang sembako, pedagang ikan, pedagang sayur, pedagang daging untuk diisi dengan pertanyaan dan pernyataan yang ada dalam checklist.

## 2. Data sekunder

Data yang diperoleh dari penelitian ini adalah data dari pengelola pasar untuk mengetahui sikap dan tindakan pedagang dalam membuang sampah.

### **G. Tahap penelitian**

Tahap pengumpulan data penelitian ini terdiri dari:

#### 1. Persiapan (administrasi, checklist dan tenaga)

Kegiatan yang dilakukan pada tahap ini diantaranya terdiri dari:

- a. Melakukan survey awal
- b. Mengurus keperluan surat izin penelitian
- c. Menyiapkan tenaga untuk membantu pengumpulan data.

#### 2. Pelaksanaan

Kegiatan yang dilakukan pada tahap ini diantaranya:

- a. Setelah mendapatkan izin dari instansi terkait maka mulai dilakukan penelitian dengan datang ke lokasi
- b. Setelah berada di lokasi penelitian, langkah berikutnya adalah dengan bertemu para pedagang yang ingin dimintai data, setelah bertemu mulailah dengan menyampaikan maksud dan tujuan dengan sopan dan ramah
- c. Setelah mendapatkan izin dari para pedagang, peneliti sudah bisa memulai sesi pengambilan data dengan menggunakan checklist dan alat yang sudah disiapkan terlebih dahulu

- d. Pada saat sesi pengambilan data pastikan menanyakan biodata para pedagang dan memperhatikan segala situasi di tempat pedagang, memastikan komponen item yang ingin dinilai dengan saksama.
- e. Setelah menyelesaikan pengambilan data, jangan lupa mengecek kembali semuanya dan kembali meminta terima kasih pada para pedagang yang dinilai.

#### **H. Pengolahan Data**

1. *Editing* data (pengeditan) untuk mengecek kelengkapan dari semua data untuk memperbaiki kesalahan data
2. *Coding* data (pengkodean) yaitu untuk memberi kode pada data hasil penelitian

#### **I. Analisis data**

Data hasil selanjutnya akan dianalisis secara deskriptif untuk mendapatkan sikap dan tindakan pedagang dalam membuang sampah di Pasar Oesapa Kota Kupang dengan diperoleh dari pertanyaan sebagai berikut: dengan jumlah jawaban ya diberi nilai 1 dan jumlah jawaban tidak diberi nilai 0.

