

## **BAB III**

### **METODE PELAKSANAAN**

#### **3.1 Waktu Penelitian**

Kegiatan pengambilan data dilaksanakan selama satu bulan yaitu pada tanggal 01 April sampai 30 April 2019.

#### **3.2 Lokasi Penelitian**

Penelitian ini dilaksanakan di Apotek Kimia Farma GKB Jln. Sumatra no. 31 B Yosowilangun Manyar Gresik.

#### **3.3 Subjek Penelitian**

Pada penelitian ini yang menjadi subjek adalah struk obat yang ada di Apotek Kimia Farma GKB Gresik.

#### **3.4 Objek Penelitian**

Objek pengamatan pada penelitian ini yaitu kesesuaian obat yang keluar antara struk penjualan dengan kartu stok yang ada di Apotek Kimia Farma GKB Gresik.

#### **3.5 Cara Kerja**

Jenis penelitian ini adalah penelitian deskriptif. Lokasi penelitian dilakukan di Apotek Kimia Farma GKB.

##### **3.5.1 Prosedur Penelitian**

Adapun langkah-langkah yang dilakukan dalam pengumpulan data yaitu :

1. Langkah pertama yang dilakukan adalah observasi secara pengamatan langsung pada kartu stok obat keras di Apotek Kimia Farma GKB
2. Wawancara secara langsung dengan petugas Apotek Kimia Farma GKB
3. Merumuskan masalah yang akan dilakukan pengamatan ketidaksesuaian dalam pengisian kartu stok
4. Menentukan metode yang pelaksanaan yang akan digunakan pada pengamatan.
5. Mengumpulkan data yang akan diperlukan untuk pengamatan. Data yang diambil adalah data penjualan obat pada bulan April 2019 dan data pada kartu stok.

6. Mengelola data dan menganalisa data.

### **3.5.2 Teknik Pengumpulan Data**

Pengumpulan data yang digunakan dalam penelitian ini menggunakan metode teknik observasi. Observasi adalah suatu cara pengumpulan data dengan pengamatan langsung dan pencatatan secara sistematis terhadap obyek yang akan diteliti. Observasi dilakukan oleh peneliti dengan cara pengamatan dan pencatatan mengenai kartu stok obat.

### **3.5.3 Teknik Analisa Data**

Analisa data dalam penelitian ini adalah analisa yang diperoleh secara deskriptif. Data yang diperoleh kemudian diolah dengan membandingkan jumlah obat yang terjual berdasarkan struk penjualan dengan kartu stok obat.

#### **3.5.3.1 Cara Menghitung Data**

Berikut cara menghitung presentase kepatuhan dan ketidakpatuhan pada pengisian kartu stok di Apotek Kimia Farma GKB dengan menggunakan rumus sebagai berikut :

$$P = \frac{F}{n} \times 100 \%$$

Keterangan :

P = Presentase

F = Frekuensi jawaban

N = jumlah sampel yang diambil