

BAB III

METODE PENELITIAN

3.1 Objek Penelitian

Objek penelitian yaitu semua resep antibiotik golongan makrolida dan chloramfenicol dari semua dokter yang masuk ke Apotek Sumber Sari Bandung.

3.2 Metode penelitian

Jenis penelitian yang digunakan merupakan penelitian deskriptif non eksperimental. Pengambilan data dilakukan secara restrospektif terhadap resep antibiotik golongan makrolida dan golongan chloramfenicol pada pasien ISPA di Apotek Sumber Sari bandung.

3.3 Populasi dan Sampel Penelitian

3.1.1 Populasi penelitian

Populasi dalam penelitian adalah seluruh resep pasien ISPA periode Desember 2021-Februari 2022.

3.1.2 Sampel penelitian

Pengambilan sampel dilakukan dengan teknik *stratified proportional random sampling*. Populasi dalam penelitian ini adalah resep pasien ISPA di Apotek Sumber sari. Sampel yang diambil harus memenuhi kriteria eksklusi.

a. Kriteria inklusi

Kriteria inklusi adalah kriteria yang harus dipenuhi oleh setiap anggota populasi yang diambil sebagai sampel (Notoatmojo, 2012).

Kriteria inklusi dalam penelitian ini yaitu:

- Lembar resep ISPA yang mengandung obat antibiotik golongan makrolida dan golongan chloramphenicol periode Desember 2021-Februari 2022 di Apotek Sumber sari.
- Usia dewasa yaitu diatas 12 tahun..

b. Kriteria eklusi

Kriteria eksklusi merupakan kriteria dimana subjek penelitian tidak dapat mewakili sampel karena tidak memenuhi syarat sebagai sampel penelitian, seperti halnya adanya hambatan etis, menolak menjadi responden atau suatu keadaan yang tidak memungkinkan untuk dilakukan penelitian (Notoatmodjo, 2012).

Kriteria eklusi dalam penelitian ini adalah:

- Lembar resep ISPA yang tidak mengandung Antibiotik golongan makrolida dan chloramfenikol di Apotek Sumber Sari