

BAB III

METODE PENELITIAN

A. Desain Penelitian

Penelitian ini merupakan penelitian deskriptif observasional yang dilengkapi dengan dokumen hasil wawancara yang dilakukan kepada petugas kefarmasian mengenai pengelolaan perbekalan farmasi di Instalasi Farmasi RSKIA PKU Muhammadiyah Kotagede tahun 2018 dengan menggunakan Permenkes RI Nomor 72 Tahun 2016 sebagai panduan penelitian.

B. Tempat dan Waktu Penelitian

Penelitian ini dilakukan di Instalasi Farmasi Rumah Sakit Khusus Ibu Anak (RSKIA) PKU Muhammadiyah Kotagede dan dilaksanakan pada bulan Oktober sampai bulan Desember 2018.

C. Sampel Penelitian

Sampel pada penelitian ini adalah seluruh petugas farmasi di Instalasi Farmasi RSKIA PKU Muhammadiyah Kotagede yang merupakan SDM yang terlibat untuk menjalankan proses pengelolaan perbekalan farmasi di rumah sakit tersebut. Sampel pada penelitian ini berjumlah tujuh orang yang terdiri dari dua orang apoteker dan lima orang tenaga teknis kefarmasian (TTK).

D. Instrumen Penelitian

Instrumen yang digunakan pada penelitian ini adalah pedoman wawancara, lembar observasi dan telaah dokumen yang mana ketiganya mengacu pada pedoman pengelolaan perbekalan farmasi yang tertuang dalam Permenkes RI Nomor 72 Tahun 2016 dan telah diujicobakan pada penelitian-penelitian sebelumnya di waktu dan lokasi penelitian yang berbeda.

E. Cara Kerja

1. Tahap Awal

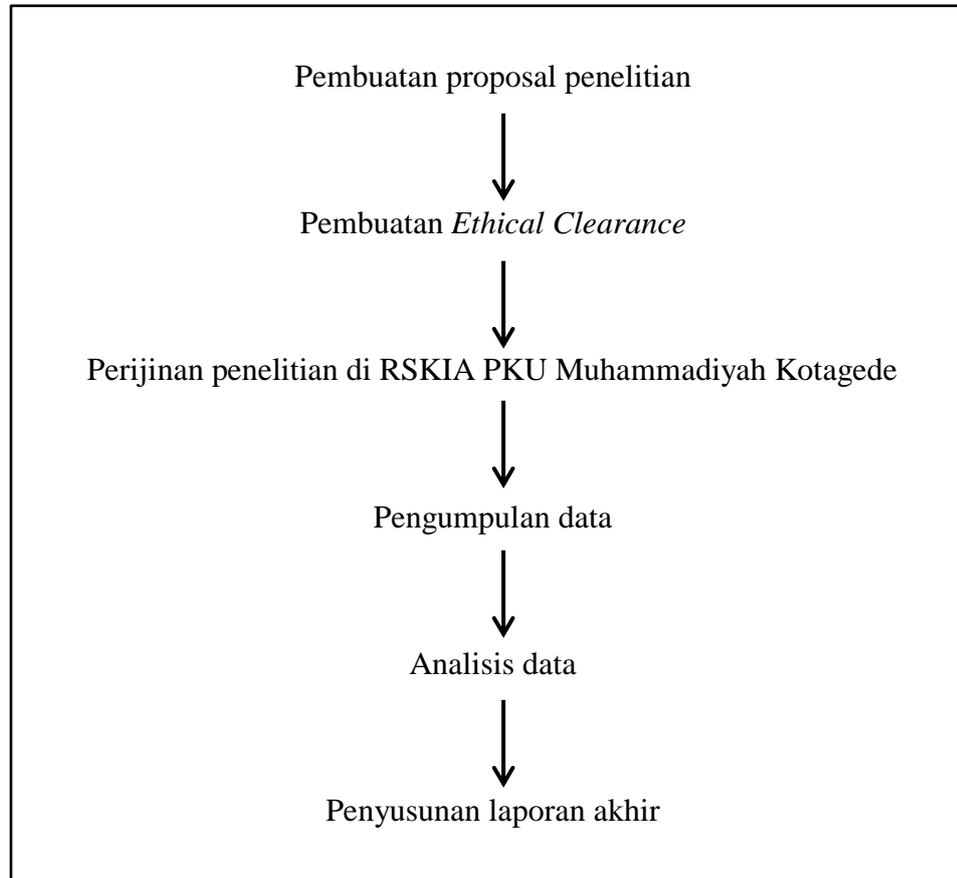
Penelitian ini dimulai dari pembuatan proposal penelitian, pembuatan *Ethical Clearance* lalu kemudian pengajuan perijinan penelitian.

2. Tahap Pelaksanaan

Pengumpulan data didapatkan melalui observasi pengelolaan perbekalan farmasi di Instalasi Farmasi RSKIA PKU Muhammadiyah Kotagede serta melakukan wawancara dengan petugas farmasi di rumah sakit tersebut.

3. Tahap Akhir

Tahap akhir pada penelitian ini yaitu tahap pengolahan data, analisis data dan penyusunan laporan akhir.

F. Skema Langkah Kerja**Gambar 2.** Skema Langkah Kerja

G. Analisis Data

1. Data Observasi

Data observasi yang didapatkan melalui lembar observasi akan dianalisis dengan diberi ketentuan nilai yang mengacu pada penelitian oleh Febreani (2016), yaitu untuk jawaban Ya bernilai 1 dan untuk jawaban Tidak bernilai 0. Kemudian akan dilakukan perhitungan dengan cara = $(\Sigma \text{ skor benar}) : (\Sigma \text{ skor total}) \times 100\%$.

Hasil observasi akan dibandingkan kesesuaiannya dengan Permenkes RI Nomor 72 Tahun 2016 yang mana hasil Baik : 76% - 100% , Kurang Baik : 51%-75%, Tidak Baik : 26%-50% dan Sangat Tidak Baik: 0%-25%.

2. Data Wawancara

Data dianalisis secara deskriptif kualitatif, yaitu dengan menelaah data-data yang telah didapatkan dari dokumen hasil wawancara dengan narasumber. Hasil analisis data penelitian disajikan dalam bentuk tulisan, bagan dan juga tabel yang dibuat dan dilakukan pembahasan berdasarkan referensi terkait yang dapat mendukung data penelitian.