

## **BAB III**

### **METODE PENELITIAN**

#### **A. Jenis dan Desain Penelitian**

Jenis Penelitian yang digunakan adalah Studi Pustaka (*Library Research*). Studi pustaka adalah istilah lain dari kajian pustaka, tinjauan pustaka, kajian teoritis, landasan teori, telaah pustaka (*literature review*), dan tinjauan teoritis. Yang dimaksud penelitian kepustakaan adalah penelitian yang dilakukan hanya berdasarkan atas karya tertulis, termasuk hasil penelitian baik yang telah maupun yang belum dipublikasikan (Embun, 2012).

#### **B. Waktu Penelitian**

Waktu penelitian dilakukan pada bulan Mei 2021.

#### **C. Prosedur Penelitian**

Langkah-langkah dalam penelitian kepustakaan menurut Kuhlthau (2002) adalah sebagai berikut :

##### 1. Pemilihan topik

Pemilihan topik yang ingin dipilih berdasarkan beberapa pertimbangan yakni ketertarikan peneliti dalam suatu topik, informasi yang tersedia, waktu yang tersedia dan kemungkinan keberhasilan penelitian. Dalam penelitian kepustakaan ini peneliti telah memutuskan untuk memilih topik mengenai pengaruh pengobatan tuberkulosis terhadap jumlah trombosit pada penderita TB paru.

##### 2. Eksplorasi informasi

Pada tahap ini peneliti melakukan eksplorasi informasi mengenai penelitian kepustakaan, pengaruh pengobatan tuberkulosis terhadap jumlah trombosit pada penderita TB paru. Hal ini guna membantu peneliti memperoleh pengetahuan yang lebih lengkap mengenai penelitian yang akan dilakukan.

##### 3. Menentukan fokus penelitian

Pada penelitian kepustakaan ini, peneliti telah menentukan fokus penelitian yang menjadi rumusan masalah yang akan dikaji dalam penelitian

ini yaitu mengenai pengaruh pengobatan tuberkulosis terhadap jumlah trombosit pada penderita TB paru.

#### 4. Pengumpulan sumber data

Peneliti melakukan pengumpulan sumber data berupa buku, jurnal, dan artikel yang terkait dengan topik yang telah dipilih. Dalam pengumpulan ini peneliti memanfaatkan buku yang tersedia di perpustakaan dan jurnal ilmiah yang terkait sehingga terkumpul sumber data yang diperlukan.

#### 5. Persiapan penyajian data

Pada tahap ini peneliti melakukan analisis dari setiap sumber data yang telah dikumpulkan. Sumber data yang dikumpulkan dianalisis berdasarkan kesediaan data terkait fokus penelitian.

#### 6. Penyusunan laporan

Penyusunan laporan merupakan kegiatan mempersiapkan laporan penelitian dari penelitian yang telah dilakukan. Pada tahap ini peneliti menyusun laporan sesuai dengan sistematika penulisan yang telah ditentukan.

### **D. Sumber Data**

Sumber data yang menjadi bahan penelitian ini berupa buku, dan 15 jurnal yang terkait dengan pengaruh pengobatan tuberkulosis terhadap jumlah trombosit pada penderita TB paru.

### **E. Teknik dan Instrumen Pengumpulan Data**

Teknik pengumpulan data dalam penelitian Kepustakaan adalah dokumentasi, yaitu mencari data mengenai pengaruh pengobatan tuberkulosis terhadap jumlah trombosit penderita TB paru yang berupa catatan, buku, makalah atau artikel, jurnal dan sebagainya.

### **F. Instrumen Penelitian**

Instrumen dalam penelitian kepustakaan berupa skema penulisan dan format catatan penelitian.

### **G. Teknik Analisis Data**

Teknik analisis data yang digunakan dalam penelitian berupa metode analisis isi (*Content Analisis*). Kemudian peneliti mengolah bahan-bahan atau data-data berupa artikel jurnal, skripsi dan buku yang sudah dikumpulkan

hingga ditemukan hasil yang relevan sesuai dengan topik penelitian yaitu pengaruh pengobatan TB terhadap jumlah trombosit pada pasien Tuberkulosis paru. Dalam menganalisa data *studi kepustakaan* dengan melihat tahun penelitian mulai dari penelitian terdahulu sampai penelitian yang terbaru. Pada tahap ini, hasil dari pengumpulan data yang diperoleh akan dianalisis lebih rinci sehingga memperoleh kesimpulan dari penelitian.