

## BAB III

### METODE PENELITIAN

#### 3.1 Rancangan Penelitian

Penelitian ini menggunakan metode deskriptif kuantitatif. Tujuan dari penelitian deskriptif kuantitatif ini adalah untuk mengetahui kelengkapan lembar *resume* medis pasien rawat inap, yang dapat berfungsi sebagai alat untuk analisis.

#### 3.2 Variabel Penelitian dan Definisi Operasional

##### 3.2.1 Variabel Penelitian

Variabel penelitian mencakup segala sesuatu yang ditetapkan oleh peneliti untuk dipelajari guna memperoleh informasi dan kesimpulannya. Variabel yang digunakan dalam penelitian ini meliputi :

1. *Review* identifikasi
2. *Review* pelaporan
3. *Review* autentifikasi
4. *Review* pendokumentasian

##### 3.2.2 Definisi Operasional

Definisi operasional penelitian ini adalah sebagai berikut :

**Tabel 3. 1 Definisi Operasional**

No	Variabel	Definisi Operasional	Alat Ukur	Cara Ukur	Skala Data
1.	<i>Review</i> identifikasi	Kelengkapan nama, no rekam medis dan tanggal lahir pada <i>resume</i> medis dengan kriteria <i>complete</i> (lengkap) dan <i>legible</i> (dapat dibaca).	<i>Checklist</i>	1 = lengkap 0 = tidak lengkap	Ordinal
2.	<i>Review</i> pelaporan	Kelengkapan penulisan anamnesis, pemeriksaan fisik, diagnosa, terapi dan tindakan yang dilakukan atau diberikan kepada pasien dengan	<i>Checklist</i>	1 = lengkap 0 = tidak lengkap	Ordinal

	kriteria <i>complete</i> (lengkap) dan <i>legible</i> (dapat dibaca).			
3. <i>Review</i> autentifikasi	Kelengkapan penulisan tanda tangan, jam dan tanggal saat tanda tangan serta nama lengkap pemberi tanda tangan dengan kriteria <i>complete</i> (lengkap) dan <i>legible</i> (dapat dibaca).	<i>Checklist</i>	1 = lengkap 0 = tidak lengkap	Ordinal
4. <i>Review</i> pendokumentasian	Kelengkapan yang baik yaitu tidak ada coretan dan cairan penghapus dengan kriteria <i>complete</i> (lengkap) dan <i>legible</i> (dapat dibaca).	<i>Checklist</i>	1 = lengkap 0 = tidak lengkap	Ordinal

### 3.3 Populasi dan Sampel

#### 3.3.1 Populasi

Populasi dalam penelitian ini terdiri dari 4545 berkas *resume* medis pasien rawat inap selama periode 6 bulan, yaitu dari bulan Juli - Desember 2023 di Rumah Sakit Ibu dan Anak Puri Bunda.

#### 3.3.2 Sampel

Sampel dalam penelitian ini terdiri dari berkas *resume* medis yang di pilih secara acak menggunakan metode *simple random sampling*. Ukuran dalam penelitian ini dapat ditentukan dengan menggunakan rumus *slovin*.

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

Keterangan :

N: Besar Populasi

n : Besar Sampel

e : Tingkat Kepercayaan 5%

$$n = \frac{4545}{1 + 4545(0,1)^2}$$

$$n = 99$$

Dengan menggunakan rumus diatas diperoleh sampel sebanyak 99 berkas rekam medis rawat inap di Rumah Sakit Ibu dan Anak Puri Bunda.

### **3.4 Instrumen Penelitian dan Tata Cara Pengambilan Data**

#### **3.4.1 Jenis Data**

Berdasarkan sumbernya data dibagi menjadi dua jenis :

1. Data Primer

Data yang dikumpulkan melalui observasi menggunakan pedoman *checklist*.

2. Data Sekunder

*Resume* medis rawat inap yang digunakan sebagai sampel pada penelitian ini.

#### **3.4.2 Instrumen Penelitian**

Instrumen yang akan digunakan dalam penelitian ini adalah pedoman observasi dengan metode *checklist*. *Checklist* atau daftar cek adalah daftar mencakup subjek dan aspek-aspek yang diamati. *Checklist* mencakup data *review* identifikasi, *review* pelaporan, *review* autentifikasi, dan *review* pendokumentasian. Peneliti memberikan poin satu (1) untuk keterangan lengkap dan poin nol (0) untuk keterangan tidak lengkap.

#### **3.4.3 Cara Pengambilan Data**

Metode pengumpulan data dalam penelitian ini melibatkan telaah lembar *resume* medis di Rumah Sakit Ibu dan Anak Puri Bunda. Langkah-langkah pengumpulan data sebagai berikut :

1. Mencari *resume* medis rawat inap periode Juli - Desember 2023
2. Menelaah kelengkapan *resume* medis rawat inap secara kuantitatif
3. Melakukan *checklist* berdasarkan hasil telaah kelengkapan *resume* medis
4. Menyajikan data yang telah dikumpulkan
5. Membuat pembahasan berdasarkan hasil penelitian

## 6. Menyusun laporan penelitian

### 3.5 Teknik Pengolahan Data dan Analisis Data

#### 3.5.1 Teknik Pengolahan Data

Berikut adalah teknik pengolahan data yang akan digunakan dalam penelitian ini :

##### 1. *Checking*

Peneliti akan melakukan pengecekan dan perbaikan data yang sudah terkumpul dari lembar *checklist*. Hal ini dilakukan untuk memastikan apakah ada data yang masih meragukan atau tidak.

##### 2. Analisis Data dan *Tabulating*

Setelah melakukan pengecekan dan perbaikan data peneliti akan menghitung dan menganalisis data. Kemudian data tersebut akan disajikan dalam bentuk tabel.

##### 3. *Scoring*

Setelah data di analisis peneliti akan mendapatkan data hasil penelitian yaitu data analisis kelengkapan pengisian *resume* medis rawat inap Rumah Sakit Ibu dan Anak Puri Bunda.

#### 3.5.2 Analisis Data

Teknik analisis data yang digunakan adalah univariat, yang bertujuan untuk mengetahui persentase data yang diteliti. Rumus untuk mengetahui persentase :

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

Keterangan :

P: Persentase

f : Jumlah *resume* medis yang lengkap atau tidak lengkap

n : Jumlah *resume* medis yang diteliti

### 3.6 Jadwal Penelitian

#### 3.6.1 Lokasi Penelitian

Penelitian ini dilakukan di unit rekam medis Rumah Sakit Ibu dan Anak Puri Bunda yang beralamat di Jl. Simpang Sulfat Utara No.60 A, Pandanwangi, Kec. Blimbing, Kota Malang.

#### 3.6.2 Jadwal Penelitian

**Tabel 3. 2 Jadwal Penelitian**

No	Kegiatan	Bulan											
		Agu	Sep	Okt	Nov	Des	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	
1.	Mengajukan judul proposal	■											
2.	Menyusun proposal penelitian		■	■									
3.	Studi Pendahuluan			■									
4.	Seminar proposal				■								
5.	Revisi proposal					■	■						
6.	Pengambilan data di lahan penelitian						■	■	■				
7.	mengolah dan menganalisis data								■	■	■	■	
8.	Seminar hasil												■
9.	Revisi laporan tugas akhir												■