

## **BAB III**

### **METODE PENELITIAN**

#### **3.1 Rancangan Penelitian**

Jenis penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah penelitian deskriptif kuantitatif. Penelitian kuantitatif deskriptif adalah mendeskripsikan, meneliti, dan menjelaskan sesuatu yang dipelajari apa adanya, dan menarik kesimpulan dari fenomena yang dapat diamati dengan menggunakan angka-angka menurut Sulistyawati & Trinuryono (2022). Penelitian deskriptif kuantitatif pada penelitian ini bertujuan untuk mengetahui kelengkapan pada lembar resume medis pasien rawat inap yang dapat digunakan sebagai bahan untuk Analisa.

#### **3.2 Variabel Penelitian dan Definisi Operasional**

##### **3.2.1 Variabel Penelitian**

Variabel penelitian adalah nilai yang berbeda dan bervariasi antara satu objek/ kategori dengan objek/ kategori yang lain, nilai tersebut dapat dinyatakan dalam satu ukuran atau dapat diukur (Adiputra, 2021).

Variabel dalam penelitian ini adalah variabel tunggal yaitu, kelengkapan resume medis rawat inap.

### 3.2.2 Definisi Operasional

**Tabel 3 1** Definisi Operasional

No	Variabel	Definisi Operasional	Alat Ukur	Cara Ukur	Skala Data
1.	<i>Review</i> Autentifikasi	Kelengkapan penulisan tanda tangan, jam dan tanggal saat tanda tangan dan nama lengkap pemberi tanda tangan dengan kriteria complete (lengkap) dan legible (dapat dibaca).	<i>checklist</i>	1= lengkap 0= tidak lengkap	Nominal
2.	<i>Review</i> Pelaporan	Kelengkapan penulisan anamnesis, pemeriksaan fisik, diagnosa, terapi dan tindakan yang dilakukan atau diberikan kepada pasien dengan kriteria complete (lengkap) dan legible (dapat dibaca).	<i>checklist</i>	1= lengkap 0= tidak lengkap	Nominal
3.	<i>Review</i> Identifikasi	kelengkapan nama lengkap, no rekam medik dan tanggal lahir pada resume medis dengan kriteria complete (lengkap) dan legible (dapat dibaca).	<i>checklist</i>	1= lengkap 0= tidak lengkap	Nominal

### 3.3 Populasi dan Sampel

#### 3.3.1 Populasi

Populasi merupakan wilayah generalisasi yang terdiri atas subjek atau objek yang mempunyai kuantitas dan karakteristik tertentu yang ditetapkan oleh peneliti untuk dipelajari dan kemudian ditarik kesimpulannya (Adiputra et al., 2021).

Populasi penelitian ini adalah seluruh resume medis rawat inap pada 1 Semester akhir yaitu bulan Mei – Oktober 2023 sebanyak 4617 dokumen rekam medis rawat inap

#### 3.3.2 Sampel

Sampel dalam penelitian ini adalah berkas rekam medis rawat inap yang diambil secara random dengan menggunakan *simple random sampling*. Maka penentuan besar sampel dalam penelitian ini dapat dihitung dengan menggunakan rumus slovin :

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

Keterangan:

n = Jumlah sampel

N = Jumlah populasi

E = Tingkat kepercayaan (0,1 atau 10%)

Maka

$$n = \frac{4617}{(1 + 4617(0,1^2))}$$

$$n = \frac{4617}{(1 + 46,17)}$$

$$n = \frac{4617}{47,17}$$

$$n = 97,8$$

$$n = 98$$

Dengan menggunakan rumus diatas didapatkan sampel yang berjumlah 98 dokumen rekam medis rawat inap di Rumah Sakit Umum Pindad.

### **3.4 Instrumen dan Cara Pengumpulan Data**

#### **3.4.1 Instrumen**

Instrumen yang digunakan dalam penelitian ini adalah pedoman observasi dengan *check list*. *Check list* atau daftar cek adalah suatu daftar yang berisi subjek dan aspek-aspek yang diamati. *Checklist* berisi data *review* identifikasi, *review* pelaporan, *review* autentifikasi. Peneliti menggunakan poin satu (1) untuk keterangan lengkap, sedangkan poin nol (0) untuk keterangan tidak lengkap

#### **3.4.2 Cara Pengumpulan Data**

##### 1) Persiapan

Penelitian ini dimulai dengan peneliti meminta surat ijin penelitian dari kampus sebagai persyaratan penelitian serta mengajukan ke rumah sakit. Setelah pihak rumah sakit membalas surat ijin dan menyetujui untuk melakukan penelitian. Kemudian peneliti melakukan studi pendahuluan pada bulan November 2023 dengan melakukan wawancara tidak struktur

##### 2) Pelaksanaan

- a) melakukan observasi (pengamatan langsung di lapangan) dan menghitung rekam medis rawat inap yang digunakan untuk sampel.
- b) Melakukan *review* identifikasi pada lembar *resume* medis rawat inap di Rumah Sakit Umum Pindad
- c) Melakukan *review* pelaporan pada lembar *resume* medis rawat inap pada Rumah Sakit Umum Pindad
- d) Melakukan *review* autentifikasi pada lembar *resume* medis rawat inap pada Rumah Sakit Umum Pindad
- e) Melakukan pengecekan terhadap pengisian *checklist* apakah semua komponen sudah terisi
- f) Membuat laporan tentang kelengkapan *resume* medis rawat inap di Rumah Sakit Umum Pindad

### **3.5 Teknik Pengolahan dan Analisa Data**

#### **3.5.1 Teknik Pengolahan**

##### 1) Mengedit

Kegiatan pengecekan dan perbaikan dari hasil *checklist*.

2) *Skorning*

*Skorning* merupakan pemberian skor atau nilai terhadap setiap *review* pada lembar *checklist*. Pada *review* identifikasi, pelaporan, autentifikasi dan pendokumentasian diberi skor 1 apabila lengkap dan diberi skor 0 apabila tidak lengkap.

3) Mengelompokan

Mengelompokan dan memasukan data yang diperoleh sesuai dengan kelompoknya ke dalam *Microsoft Excel* untuk dilakukan perhitungan

4) Menganalisis

Penelitian ini menggunakan analisis kuantitatif deskriptif untuk menggambarkan kelengkapan dan ketidak lengkapan pengisian lembar *resume* medis rawat inap di Rumah Sakit Umum Pindad

5) Menyajikan

Peneliti menyajikan data dalam bentuk tabel.

### 3.5.2 Analisis Data

Analisis data merupakan teknik untuk memperoleh kesimpulan atas masalah yang diteliti. Metode yang digunakan oleh peneliti yaitu analisis deskriptif. Analisis data deskriptif pada penelitian ini bertujuan menggambarkan presentase kelengkapan dan ketidak lengkapan *Resume* medis rawat inap

Proses analisis data pada penelitian ini dilakukan dengan analisis Univariat. Analisis univariat adalah suatu metode statistik yang digunakan untuk menganalisis satu variabel. Dalam analisis ini, kita hanya tertarik pada satu variabel dan mengabaikan variabel lain yang mungkin ada. Untuk variabel yang dianalisis secara univariate dalam penelitian ini adalah kelengkapan *Resume* medis rawat inap, Rumus untuk mengetahui Presentase :

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

keterangan :

P : Presentase

F : Jumlah *Resume* medis yang lengkap atau tidak lengkap

N : Jumlah *Resume* Medis yang diteliti

### 3.6.1 Lokasi Penelitian

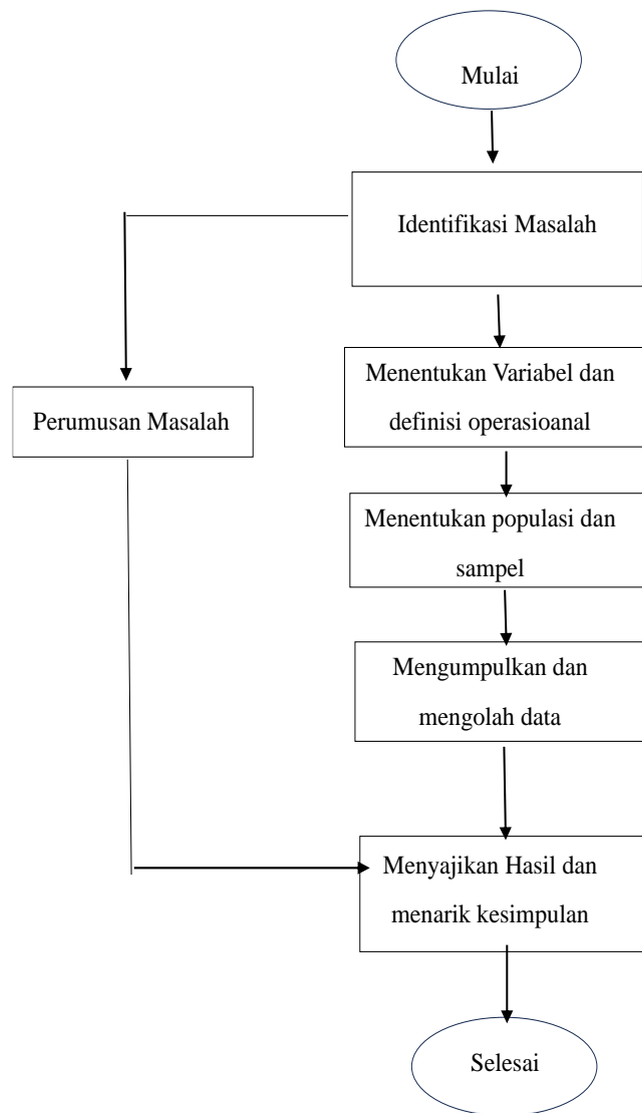
Penelitian dilakukan di bagian unit Rekam Medis RSUD Pindad

### 3.6.2 Jadwal Penelitian

**Tabel 3 2** Jadwal Penelitian

NO.	Kegiatan	Bulan									
		Aug	Sep	Okt	Nov	Des	Jan	Feb	Mar	Jun	
1.	Pengajuan judul proposal	■									
2.	Penyusunan proposal	■	■	■	■						
3.	Studi Pendahuluan				■						
4.	Seminar Proposal										
5.	Perbaikan Proposal				■	■	■				
6.	Pengurusan Izin						■				
7.	Pengambilan Data						■				
8.	Analisis Data						■				
9.	Penyusunan Laporan Penelitian						■				
10.	Seminar Hasil									■	
11.	Penyelesaian Laporan Penelitian									■	

### 3.7 Tahap Penelitian



**Gambar 3 1** Tahap Penelitian