

BAB III

METODE PENELITIAN

3.1 Rancangan Penelitian

Jenis penelitian ini menggunakan metode campuran yaitu deskriptif kuantitatif dan deskriptif kualitatif. Penelitian deskriptif adalah penelitian yang dilakukan dengan tujuan utama untuk gambaran atau tentang suatu keadaan secara objektif (Notoatmodjo, 2010). Peneliti menggunakan metode tersebut bermaksud untuk memberikan deskripsi mengenai analisis kelengkapan dokumen rekam medis dengan meninjau dari tanggal pemberian pelayanan, jam, dan nama PPA pada formulir CPPT dokumen rekam medis di RSUD dr. Soegiri.

3.2 Variabel Penelitian dan Definisi Operasional

3.2.1 Variabel Penelitian

Variabel dari penelitian ini adalah menganalisis ketepatan dokumen rekam medis di RSUD dr. Soegiri dengan meninjau tanggal pemberian pelayanan, jam, dan nama PPA serta faktor-faktor yang mempengaruhi ketepatan pengisian dokumen rekam medis. Variabel merupakan sesuatu yang digunakan sebagai ciri, sifat, atau ukuran yang dimiliki atau didapatkan oleh suatu penelitian tentang konsep tertentu (Notoatmodjo, 2010).

3.2.2 Definisi Operasional

Definisi Operasional adalah mendefinisikan variabel secara operasional untuk diamati agar memudahkan pengumpulan data (Saryono, 2008).

Tabel 3. 1 Definisi Operasional

Variabel	Definisi Operasional	Alat Ukur	Cara Ukur	Hasil Ukur	Skala Ukur
Penulisan tanggal	Meninjau kelengkapan dan ketepatan penulisan tanggal berupa tanggal, bulan, dan tahun pada saat itu untuk mengetahui perkembangan dan catatan kesehatan pasien setiap harinya.	Lembar Checklis	Observasi	Nominal	0 = Tidak Tepat 1 = Tepat

Penulisan jam	Meninjau kelengkapan dan ketepatan penulisan jam pada dokumen rekam medis dengan ketentuan wilayah Waktu Indonesia bagian Barat untuk mengetahui perkembangan pasien sesuai berjalannya waktu dengan catatan jam yang akurat.	Lembar Observasi	Nominal	0	=
		Checklis			Tidak Tepat
				1	=
					Tepat

Nama	Meninjau	Lembar	Observasi	Nominal	0	=
Profesion	kelengkapan	Checklis			Tidak	
al	dan ketepatan	t			Tepat	
Pemberi	penulisan				1	=
Asuhan	nama				Tepat	
	profesional					
	pemberi					
	asuhan pada					
	dokumen					
	rekam medis					
	pada lembar					
	formulir					
	CPPT dengan					
	ketentuan					
	terdapat					
	nama beserta					
	gelar dan					
	paraf sebagai					
	autentifikasi					
	bahwa telah					
	melakukan					
	pemeriksaan					
	dalam					
	perkembang					

	n kesehatan		
	pasien oleh		
	PPA terkait.		

Faktor-	Mengidentifi	-	Wawancara	-	-
faktor	kasi faktor		ra		
ketidaktep	Man yaitu				
atan	berdasarkan				
pengisian	pengetahuan				
dokumen	yang dimiliki				
rekam	oleh dokter				
medis	dan tenaga				
berdasark	medis lainnya				
an 5M	yang				
	bertanggung				
	jawab				
	berperan				
	penting				
	dalam				
	pengisian				
	serta				
	kelengkapan				
	dokumen				
	rekam medis.				

Mengidentifikasi faktor
Method yaitu
berdasarkan
metode atau
terlaksananya
Standar
Operasional
Prosedur
pengisian
dokumen
rekam medis.

Mengidentifikasi faktor
Machine
berdasarkan
adanya
evaluasi atau
monitoring
dalam
pelaksanaan
pengisian
dokumen
rekam medis.

Mengidentifi

kasi faktor

Material

berdasarkan

desain

formulir yang

sistematis

pada

dokumen

rekam medis.

Mengidentifi

kasi faktor

Money

berdasarkan

adanya

anggaran

untuk

evaluasi

ketepatan

pengisian

dokumen

rekam medis.

3.3 Populasi, Sampel, dan Informan

3.3.1 Populasi

Populasi adalah keseluruhan objek yang akan diteliti (Notoatmodjo, 2010). Populasi dalam penelitian ini menggunakan dokumen rekam medis pasien rawat inap yang keluar dari RSUD dr. Soegiri pada bulan April 2023 sejumlah 1.137

3.3.2 Sampel

Sampel adalah objek yang diteliti dan dianggap mewakili seluruh populasi (Notoatmodjo, 2010). Teknik pengambilan sampel dalam penelitian ini menggunakan perhitungan dengan rumus slovin. Berikut perhitungannya:

$$n = \frac{N}{1 + Ne^2}$$
$$n = \frac{1137}{1 + (1137 \times 0,1^2)}$$
$$n = \frac{1137}{1 + 11,37}$$
$$n = \frac{1137}{12,37}$$
$$n = 91$$

Keterangan:

n : Jumlah sampel

N : Jumlah populasi

e : Persen kelonggaran ketidaktelitian karena penarikan sampel yang masih dapat ditolerir atau diinginkan

Peneliti menggunakan persen kelonggaran ketidaktelitian karena penarikan sampel yang masih dapat ditolerir atau diinginkan sejumlah 0,1 atau 10%. Berdasarkan perhitungan tersebut, jumlah sampel yang dibutuhkan adalah 91 dokumen rekam medis.

3.3.3 Informan

Informan adalah orang yang dianggap mengetahui dengan baik terhadap masalah yang diteliti dan bersedia untuk memberikan informasi kepada peneliti. Dalam penelitian kualitatif khususnya dalam penelitian ini yang memerlukan data terkait faktor 5M, narasumber sangat berperan penting. Informan merupakan tumpuan pengumpulan data bagi peneliti dalam mengungkap permasalahan penelitian. Untuk menentukan sampel yang akan digunakan sebagai informan, peneliti menggunakan teknik pengambilan *Snowball Sampling*. Dengan target awal kepala rekam medis kemudian menuju ke PPA yang bertanggung jawab pada lembar CPPT.

3.4 Instrumen dan Cara Pengumpulan Data

3.4.1 Instrumen Penelitian

Instrumen adalah alat-alat yang digunakan untuk mengumpulkan data. Dalam penelitian ini, instrument yang digunakan adalah:

a. Lembar Checklist

Lembar observasi berupa checklist untuk mengetahui kelengkapan dan ketepatan pengisian tanggal pemberian pelayanan, jam, dan nama PPA pada dokumen rekam medis rawat inap di RSUD dr. Soegiri, dengan kriteria peneliti yaitu lengkap dan tidak lengkap.

b. Pedoman Wawancara

Berupa daftar pertanyaan yang telah disusun sebelumnya dan akan digunakan untuk mewawancarai petugas perekam medis yang bertugas melakukan analisis dokumen rekam medis mengenai keterisian dan kelengkapan dokumen rekam medis rawat inap RSUD dr. Soegiri untuk mengetahui faktor-faktor yang menyebabkan ketepatan dokumen rekam medis rawat inap RSUD dr. Soegiri.

3.4.2 Cara Pengumpulan Data

3.4.2.1 Jenis Data

Jenis data dalam penelitian ini adalah data kuantitatif dan kualitatif yang merupakan variabel hasil perhitungan kelengkapan pengisian dokumen rekam medis yang meninjau pada tanggal pemberian layanan, jam, dan nama PPA serta hasil wawancara pada informan mengenai faktor 5M.

3.4.2.2 Sumber Data

a. Data Primer

Data primer dalam penelitian ini diperoleh dari hasil observasi serta pedoman wawancara yang dilakukan oleh peneliti terhadap kelengkapan dan ketepatan pengisian dokumen rekam medis rawat inap pada tanggal pemberian layanan, jam, dan nama PPA.

b. Data Sekunder

Data sekunder diperoleh dari data yang sudah ada sebelumnya di RSUD dr. Soegiri, dalam hal ini sumber data yang diambil yaitu data pasien rawat inap yang keluar setelah dirawat di RSUD dr. Soegiri.

3.4.2.3 Cara Pengumpulan Data

Pengumpulan data dalam penelitian ini menggunakan cross sectional yaitu dengan melakukan observasi pada dokumen rekam medis dari lembar checklist yang sudah diisi untuk mengetahui ketepatan pengisian dokumen rekam medis yang ditinjau dari tanggal pemberian layanan, jam, dan nama PPA serta menggunakan pedoman wawancara untuk mengetahui faktor-faktor penyebab ketidaktepatan.

3.4.3 Teknik Pengolahan dan Analisis Data

3.4.3.1 Teknik Pengolahan

Pengolahan data pada penelitian ini adalah:

- a. Pengumpulan data, menggunakan instrumen pengumpulan data berupa lembar observasi dan pedoman wawancara.
- b. Editing, merupakan proses memeriksa data yang sudah terkumpul meliputi data observasi dan wawancara.
- c. Tabulasi data, merupakan proses mengelompokkan data sesuai kategori untuk memudahkan analisis data.
- d. Penyajian data, merupakan suatu cara pengelolaan data dengan menyajikan hasil pengumpulan dalam bentuk tabel distribusi dan narasi deskripsi.

3.4.3.2 Analisis Data

Analisis data dilakukan secara deskriptif dengan melihat persentase data yang telah terkumpul disajikan dalam tabel distribusi frekuensi sesuai dengan kategori data yang sudah dikelompokkan kemudian dilanjutkan dengan membahas hasil penelitian dengan menggunakan teori kepustakaan yang ada dan dapat diperoleh suatu kesimpulan. Menurut Sugiyono 2010, analisis deskriptif adalah suatu prosedur pengolahan data dengan menggambarkan dan meringkas data secara ilmiah. Analisis deskriptif digunakan untuk menganalisis data dengan cara mendeskripsikan atau menggambarkan data yang telah terkumpul.

3.4.4 Jadwal Penelitian

3.4.4.1 Lokasi Penelitian

Penelitian ini dilakukan di RSUD dr. Soegiri Lamongan, Jawa Timur.

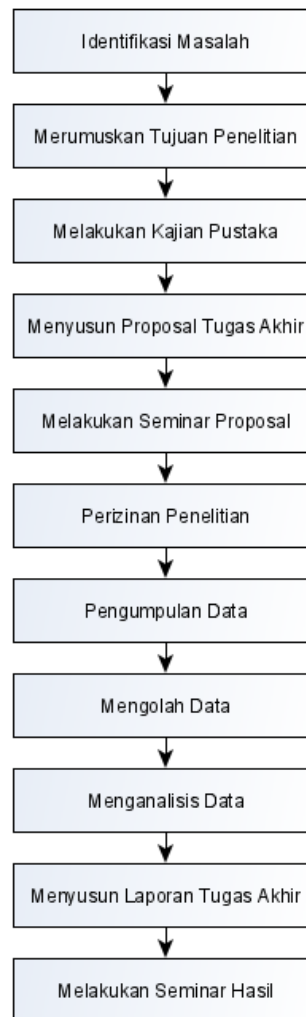
3.4.4.2 Waktu Penelitian

Tabel 3. 2 Waktu Penelitian

No.	Jenis Kegiatan	2022			2023			
		Sep t	Okt	De s	Jan	Mar	Mei	Juni
1.	Identifikasi Masalah							
2.	Pengajuan Judul							
3.	Penyusunan Proposal							

4.	Seminar Proposal							
5.	Pengurusan Izin							
6.	Pengambilan Data							
7.	Pengolahan data hasil penelitian							
8.	Analisis Data							
9.	Penyusunan laporan penelitian							
10.	Seminar hasil penelitian							

3.4.5 Tahapan Penelitian



Gambar 3. 1 Tahapan Penelitian