

BAB III

METODE PENELITIAN

3.1 Rancangan Penelitian

Penelitian ini dilakukan dengan menggunakan penelitian deskriptif kuantitatif. Tujuan menggunakan rancangan penelitian yaitu untuk mendeskripsikan persentase kelengkapan pengisian resume medis rawat jalan di Puskesmas Kendalkerep dengan menggunakan analisis kuantitatif.

Penelitian ini menggunakan pendekatan *cross sectional*, yaitu penelitian yang dilakukan pada satu waktu dan satu kali. Deskriptif bertujuan untuk menyajikan data fakta secara sistematis sehingga lebih mudah untuk di pahami dan disimpulkan.

3.2 Variabel Penelitian dan Definisi Operasional

3.2.1 Variabel Penelitian

Variabel penelitian merupakan suatu atribut atau sifat atau nilai dari orang, objek atau kegiatan yang mempunyai variasi tertentu yang ditetapkan oleh peneliti untuk dipelajari sehingga diperoleh informasi tentang hal tersebut, yang kemudian ditarik kesimpulannya. Variabel dalam penelitian ini adalah komponen identifikasi, komponen autentifikasi, dan komponen catatan penting yang lengkap dan dapat dibaca pada lembar resume medis pasien rawat jalan.

3.2.2 Definisi Operasional

Definisi operasional merupakan cara peneliti dalam menguraikan variabel yang sedang atau akan diteliti (Purwanto, 2019). Definisi operasional dalam penelitian ini adalah sebagai berikut:

No	Variabel	Definisi Operasional	Alat Ukur	Satuan Ukur	Hasil
1	Komponen Identifikasi	Kelengkapan pengisian identifikasi pasien secara lengkap yang meliputi nomor rekam medis, nama pasien, tanggal lahir, alamat, agama, dan jenis kelamin dengan kriteria complete (lengkap) dan legible (dapat dibaca)	Lembar Check List	1= Lengkap dan dapat dibaca 0= Tidak lengkap dan tidak terbaca	a) Lengkap (L) apabila formulir terisi lengkap, penuh, dan dapat terbaca b) Tidak lengkap (TL) apabila formulir tidak terisi lengkap dan tidak terbaca
2	Komponen	Kelengkapan pengisian	Lembar Check	1= Lengkap dan dapat	a) Terisi (T)

	Laporan Penting	laporan yang meliputi penulisan anamnesis, diagnosa, dan terapi yang dilakukan atau diberikan kepada pasien dengan kriteria complete (lengkap) dan legible (dapat dibaca)	List	dibaca 0= Tidak lengkap dan tidak terbaca	untuk laporan penting yang terisi penuh dan dapat terbaca b) Kosong untuk laporan penting yang tidak terisi dan tidak dapat terbaca
3	Komponen Aunteni fikasi	Kelengkapan pengisian autentifikasi yang meliputi nama dan tanda tangan	Lembar Check List	1= Lengkap dan dapat dibaca 0= Tidak lengkap dan tidak	a) Lengkap apabila formulir terisi lengkap, penuh,

		dokter pemberi pelayanan dengan kriteria complete (lengkap) dan legible (dapat dibaca)		terbaca	dan dapat terbaca b) Tidak lengkap apabila formulir tidak terisi lengkap dan tidak terbaca
--	--	--	--	---------	---

3.3 Populasi dan Sampel Penelitian

3.3.1 Populasi Penelitian

Populasi dalam penelitian ini adalah 7581 formulir resume medis rawat jalan di Puskesmas Kendalkerep pada bulan Juni-Agustus 2023.

3.3.2 Sampel Penelitian

Sampel Penelitian adalah keseluruhan objek penelitian atau objek yang diteliti dan dianggap mewakili seluruh populasi (Notoatmodjo, 2010). Besar sampel dihitung dengan rumus *slovin* dengan margin of error 5% yaitu:

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

Keterangan:

n= jumlah sampel

N= tingkat ketepatan absolut/ presisi

e= *margin error* yang ditoleransi

$$n = \frac{7581}{1 + 7581 (0,05)^2}$$

$$n = \frac{7581}{1 + 7581 (0,0025)}$$

$$n = \frac{7581}{1 + 18,9525}$$

$$n = \frac{7581}{19,9525}$$

$$n = 379,95$$

$$n = 380$$

Jadi sampel yang diambil dalam penelitian ini yaitu 380 dari total 7581 populasi pada bulan Juni-Agustus 2023 di Puskesmas Kendalkerep.

3.4 Instrumen Penelitian dan Pengumpulan Data

3.4.1 Instrumen Penelitian

Instrumen penelitian ini berupa :

- a) Lembar observasi, berupa *check list* untuk mengetahui persentase kelengkapan formulir resume medis pasien rawat jalan

- b) Alat tulis, digunakan untuk mencatat data yang diperlukan selama penelitian.

3.4.2 Teknik Pengumpulan Data

Teknik pengumpulan data yang digunakan dalam penelitian ini yaitu menggunakan teknik observasi berupa telaah berkas resume medis pasien rawat jalan di Puskesmas Kendalkerep. Langkah-langkah pengumpulan data sebagai berikut:

- a. Mencari berkas resume medis pasien rawat jalan periode Juni-Agustus 2023
- b. Melakukan telaah berkas resume medis rawat jalan
- c. Melakukan *checklist* sesuai instrumen penelitian
- d. Melakukan analisa data
- e. Membuat pembahasan dari penelitian
- f. Membuat proposal penelitian

3.5 Teknik Pengolahan Data dan Analisis Data

3.5.1 Teknik Pengolahan Data

Teknik pengolahan data yang dilakukan pada penelitian ini adalah:

- a. *Editing*
Kegiatan pengecekan dan perbaikan dari hasil *checklist*.
- b. *Scoring*
Penilaian ini dilakukan untuk memberi bobot pada masing-masing analisa data yang dilakukan agar mudah dalam pengolahan data. Data diberi skor 1 bila berkas resume medis terisi penuh dan dapat dibaca, dan diberi skor 0 bila berkas resume medis tidak terisi dan tidak dapat dibaca.
- c. Mengelompokkan

Mengelompokkan dan memasukkan data yang diperoleh sesuai dengan kelompoknya ke dalam *Microsoft Excel* untuk dilakukan perhitungan, dengan rumus.

Lengkap:

$$= \frac{\text{Jumlah resume medis yang lengkap}}{\text{Jumlah seluruh resume medis yang diteliti}} \times 100\%$$

Tidak lengkap:

$$= \frac{\text{Jumlah resume medis yang tidak lengkap}}{\text{Jumlah seluruh resume medis yang diteliti}} \times 100\%$$

d. Menganalisis

Penelitian ini menggunakan analisis kuantitatif deskriptif untuk menggambarkan kelengkapan dan ketidaklengkapan pengisian lembar *resume* medis rawat jalan di Puskesmas Kendalkerep.

e. Menyajikan

Peneliti menyajikan data penelitian dengan tiga bentuk yaitu penyajian teks, tabel dan grafik.

f. Kesimpulan

Hasil dari analisis data *check list* observasi setelah itu mendeskripsikan hasil analisis untuk menarik suatu kesimpulan.

3.5.2 Analisis Data

Analisis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah analisis univariat. Analisis univariat digunakan untuk mengetahui karakteristik masing-masing variabel dengan menghitung distribusi dan persentase masing-masing kelompok (Notoatmojo, 2012). Analisis univariat yang dilakukan dalam penelitian ini adalah dengan mencari persentase sesuai dengan tujuan penelitian.

3.6 Jadwal Penelitian

No	Kegiatan	2023					2024						
		Agu	Sep	Okt	Nov	Des	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	
1	Pengajuan judul	■											
2	Penyusunan proposal		■	■	■	■							
3	Seminar proposal				■	■							
4	Perbaikan proposal				■	■	■						
5	Pengurusan izin						■	■					
6	Pengambilan data						■	■	■				
7	Analisis data							■	■				
8	Penyusunan laporan penelitian								■	■	■		
9	Seminar hasil											■	
10	Penyelesaian laporan penelitian												■