

## **BAB III**

### **METODE PENELITIAN**

#### A. Desain Penelitian

Metode penilian ini menggunakan metode penelitian deskriptif kuantitatif. Penelitian deskriptif kualitatif yaitu suatu metode penelitian yang dilakukan dengan tujuan untuk mengetahui kelengkapan pengisian rekam medis rawat inap di Puskesmas Mlati 2 Sleman. Penelitian ini menggunakan *cross sectional* karena pengumpulan data dilakukan bersamaan dalam satu periode tertentu. *Cross sectional* adalah penelitian yang dilakukan dalam waktu yang bersamaan secara serentak sehingga datanya dengan cepat dapat terkumpul (Arikunto, 2010).

#### B. Lokasi dan Waktu Penelitian

##### 1. Lokasi Penelitian

Penelitian ini dilaksanakan di bagian rekam medis di Puskesmas Mlati II Sleman Yogyakarta

##### 2. Waktu Penelitian

Waktu Penelitian ini dilaksanakan pada bulan Juli 2018 di Puskesmas Mlati II Sleman.

#### C. Objek Penelitian

Objek penelitian adalah suatu atribut atau sifat atau nilai dari orang, objek atau kegiatan yang mempunyai variasi tertentu yang ditetapkan oleh peneliti untuk dipelajari dan kemudian ditarik kesimpulan. Dalam penelitian ini menggunakan data seluruh objek penelitian, yaitu sebanyak 182 berkas. Data tersebut diambil dari register kunjungan pasien rawat inap pada Triwulan 1 tahun 2018 (Sugiyono, 2016).

#### D. Definisi Operasional

1. Rekam Medis dikatakan lengkap apabila telah memenuhi keempat komponen yaitu identifikasi, laporan yang penting, autentifikasi, dan pendokumentasian yang benar dengan prosentase angka kelengkapan sebesar 100%.
2. Menurut Sugiyono, Skala yang digunakan untuk mengukur atau menilai kelengkapan yaitu menggunakan skala Likert. Apabila prosentase 0%-20% dikatakan tidak baik, 21%-40% dikatakan kurang baik, 41%-60% dikatakan cukup baik, 61%-80% dikatakan baik dan 81%-100% dikatakan sangat baik.
3. Identifikasi diartikan sebagai data yang ada pada lembar rekam medis yang memuat informasi tentang nomor RM, nama, jenis kelamin, umur, dan alamat.
4. Laporan yang penting diartikan sebagai data yang ada pada lembar rekam medis yang memuat informasi tentang diagnosis awal, anamnese yang penting, tanggal masuk, tanggal keluar, diagnose akhir, keadaan pulang, terapi yang diberikan, keadaan umum yang memuat tensi, tinggi badan, dan berat badan.
5. Autentifikasi diartikan sebagai data yang ada pada rekam medis yang memuat kota, tanggal, tanda tangan, dan nama terang.
6. Pendokumentasian yang benar diartikan sebagai data yang ada pada rekam medis yang memuat informasi tentang penulisan diagnosis, keterbacaan, dan pembetulan kesalahan yang memuat coret, paraf dan tanggal.

## E. Alat dan Metode Pengumpulan Data

### 1. Alat Pengumpulan Data

Menurut Notoatmojo, instrumen penelitian adalah alat-alat yang akan digunakan untuk pengumpulan data. Instrumen yang digunakan dalam penelitian ini adalah:

#### a. *Check list* observasi

*Checklist* adalah suatu daftar untuk men “cek” yang berisi nama subjek dan beberapa gejala serta identitas lainnya dari sasaran pengamatan. *Checklist* dalam pengamatan ini berisi kelengkapan rekam medis rawat inap di Puskesmas Mlati II (Notoatmojo, 2010).

#### b. Buku catatan dan alat tulis

Buku catatan yang berfungsi untuk mencatat semua percakapan dengan semua data. Buku catatan dan alat tulis digunakan untuk membantu mencatat data yang diperoleh (Sugiyono, 2016).

### 2. Metode Pengumpulan Data

Pada penelitian ini metode pengumpulan data menggunakan studi dokumen. Menurut Sugiyono, studi dokumen dilakukan dengan cara melihat suatu catatan peristiwa bentuk catatan, gambar atau karya-karya monumental dari seseorang. Dalam konsep penelitian ini studi dokumen berupa data register pasien rawat inap, rekam medis pasien, dan SPO (Sugiyono, 2016).

## F. Metode Pengolahan dan Analisis Data

### 1. Metode Pengolahan

Pengolahan data merupakan proses yang sangat penting dalam penelitian (Budiarto 2002). Oleh karena itu harus dilakukan dengan baik dan benar. Kegiatan dalam proses pengolahan data adalah:

#### a. *Editing*

Dilakukan pemilahan item-item data yang akan dianalisis lalu dibuat lembar *checklist* kelengkapan rekam medis.

b. *Coding*

Melakukan analisis kelengkapan rekam medis apakah item tersebut termasuk lengkap atau tidak lengkap.

c. Memasukkan data (*Data Entry*)

Mengisi kolom-kolom pada lembar check list kelengkapan rekam medis sesuai dengan data yang diperoleh.

d. Pembersihan data (*Cleaning*)

Melakukan pengecekan kembali data yang telah dianalisis.

2. Analisis Data

Menurut Miles dan Huberman dalam Sugiyono, 2016 langkah-langkah menganalisis data adalah sebagai berikut:

a. *Data Reduction* (Reduksi data)

Mereduksi data berarti merangkum, memilih hal-hal pokok memfokuskan pada hal-hal yang penting dicari tema dan polanya. Dengan demikian, data direduksi akan memberikan gambaran yang jelas dan mempermudah peneliti untuk melakukan pengumpulan data selanjutnya serta mencari bila diperlukan. Reduksi data dalam penelitian ini dilakukan dengan memilah hasil analisis yang telah dilakukan.

b. *Data Display* (Penyajian data)

Dalam penelitian kualitatif, penyajian data bisa dilakukan dalam bentuk uraian singkat, bagan hubungan antar kategori, flowchart, dan sejenisnya. Dalam penelitian ini penyajian data berupa tabel, grafik, dan narasi.

c. *Conclusion Drawing* (Penarikan kesimpulan)

Dalam analisis data kualitatif menurut Miles dan Huberman dalam (Sugiono, 2016) adalah penarikan kesimpulan dan verifikasi. Kesimpulan awal yang dikemukakan masih bersifat sementara, dan akan berubah bila tidak ditemukan bukti-bukti yang kuat yang mendukung pada tahap pengumpulan data berikutnya. Tetapi apabila kesimpulan yang dikemukakan pada tahap awal, didukung oleh bukti-bukti yang valid dan konsisten saat penelitian kembali ke

lapangan mengumpulkan data, maka kesimpulan yang dikemukakan berupa kesimpulan yang *kredibel*.

#### G. Etika Penelitian

1. Anonimitas (tanpa nama)

Penelitian ini tidak mencantumkan identitas dari subjek penelitian.

2. *Confidentially* (kerahasiaan)

Penelitian ini dilakukan dengan menjaga rekam medis agar tidak rusak serta menjaga kerahasiaan data dan informasi dari pasien yang bersangkutan.

#### H. Jalannya Penelitian

1. Persiapan Penelitian

Tahap persiapan merupakan kegiatan yang dilakukan sebelum penelitian, meliputi pengajuan judul, studi pendahuluan, penyusunan proposal, mempresentasikan proposal, melakukan revisi proposal.

2. Pelaksanaan Penelitian

Pelaksanaan penelitian untuk pengambilan data. Langkah-langkah pada tahap ini adalah pengumpulan data menggunakan *check list* analisis kuantitatif terhadap rekam medis rawat inap, kemudian melakukan pengolahan dan analisis data.

3. Tahap Akhir Penelitian

Tahap akhir penelitian ini adalah melakukan penyelesaian dan menyusun laporan hasil penelitian, revisi laporan sesuai saran dan koreksi pembimbing untuk mempersiapkan ujian karya tulis ilmiah.