

## **BAB III METODE PENELITIAN**

### **A. Desain Karya Tulis Ilmiah**

Peneliti menggunakan metode penelitian deskriptif dengan pendekatan kualitatif. Metode penelitian deskriptif adalah metode dimana seorang peneliti melakukan pengumpulan data, kemudian dianalisis dan disimpulkan berdasarkan fakta (Sugiyono, 2019). Penelitian deskriptif memiliki tujuan untuk mendeskripsikan fakta dan fenomena yang ditemukan.

Metode penelitian didasarkan teori *post-positivisme* dan pemikiran enterpretatif untuk meneliti obyek yang berkembang secara alami dan hasil penelitian perlu mendalami makna, mendalami orisinalitas, membangun fenomena, dan menemukan hipotesis (Sugiyono, 2019).

Peneliti ingin menggambarkan pelaksanaan penyimpanan rekam medis di masa pandemi *Covid - 19* yang ada di RSUD Wates, sehingga peneliti memilih metode penelitian kualitatif .

### **B. Tempat dan Waktu Penelitian**

#### 1. Tempat Penelitian

Penelitian dilaksanakan di RSUD Wates di Jln. Tentara Pelajar Nomor. 5 Wates, Kulon Progo.

#### 2. Waktu Penelitian

Penelitian dilaksanakan periode bulan Februari - Juni tahun 2022.

### C. Definisi Istilah

Tabel 3.1 Definisi Istilah

No	Variabel	Definisi Istilah	Alat Ukur
1	Sistem Penyimpanan	Kegiatan pengumpulan, penyimpanan, penempatan, pemeliharaan dan distribusi dalam rangka manajemen data atau informasi agar dapat ditemukan kembali dengan mudah.	Pedoman Wawancara dan Checklist Observasi
2	Alur dan prosedur penyimpanan	Tahapan atau tatacara melakukan penyimpanan suatu dokumen.	Pedoman Wawancara dan Checklist Observasi
3	Petugas rekam medis di ruang <i>filig</i>	Seseorang yang melakukan penataan dokumen rekam medis di ruang <i>filig</i> .	Pedoman Wawancara dan Checklist Observasi
4	Protokol kesehatan	Aturan yang dikeluarkan pemerintah untuk mengatur keamanan beraktivitas selama masa pandemi berlangsung.	Pedoman Wawancara dan Checklist Observasi

### D. Subjek dan Objek Penelitian

#### 1. Subjek Penelitian

Terdapat seseorang yang memberi tahu informasi tentang keadaan dan kondisi pada saat penelitian dilakukan. Orang tersebut disebut sebagai subjek penelitian (Moleong, 2017). Kepala Rekam Medis dan 3 Petugas *Filing* di RSUD Wates adalah seseorang yang dijadikan subjek pada penelitian ini.

## 2. Objek Penelitian

Hal yang digunakan untuk memperoleh data untuk tujuan tertentu sering disebut dengan objek (Sugiyono, 2019). Sistem penyimpanan rekam medis di masa pandemi *Covid - 19* di RSUD Wates dijadikan objek pada penelitian ini.

### **E. Alat dan Teknik Pengumpulan Data**

#### 1. Metode Pengumpulan Data

##### a. Wawancara

Wawancara dapat diartikan sebagai percakapan antara pewawancara dengan responden (Moleong, 2017). Peneliti melakukan tanya jawab langsung dengan Kepala Rekam Medis dan Petugas Ruang *Filing* yang ada di RSUD Wates.

##### b. Observasi

Pengamatan atau observasi adalah melihat dan menulis kegiatan yang berhubungan dengan fenomena yang akan diteliti (Notoatmodjo, 2018). Peneliti melakukan pengamatan langsung terhadap pelaksanaan sistem penyimpanan rekam medis di masa pandemi *Covid - 19* di RSUD Wates.

#### 2. Alat Pengumpulan Data

##### a. Pedoman Wawancara

Peneliti menggunakan rincian pertanyaan yang telah disusun sebelumnya sebagai alat pengumpulan data dan *handphone* sebagai alat perekam.

##### b. Pedoman Observasi

Peneliti menggunakan *checklist* observasi sebagai alat untuk pengumpulan data sebagai sarana untuk mendukung kegiatan observasi.

## **F. Validasi Data**

Validasi data dilakukan dengan teknik triangulasi. Validasi data menggunakan sesuatu yang lain untuk memeriksa keabsahan data sering disebut dengan triangulasi (Moleong, 2017). Penelitian ini akan menggunakan adalah triangulasi sumber dan triangulasi teknik sebagai pemeriksaan keabsahan data. Triangulasi sumber yaitu menjadikan kepala rekam medis sebagai informan utama. Sedangkan triangulasi teknik adalah membandingkan antara observasi di lokasi penelitian dengan hasil wawancara.

## **G. Metode Pengolahan dan Analisis Data**

Terdapat beberapa teknik analisis data dalam buku yang ditulis oleh Sugiyono (2019). Analisis data Miles *and* Huberman adalah salah satu teknik analisis data. Analisis data tersebut memiliki tahapan yaitu :

### **1. Pengumpulan Data**

Saat pengumpulan data, peneliti akan melaksanakan wawancara dengan narasumber dan observasi terhadap objek yang diteliti.

### **2. Reduksi Data**

Peneliti merangkum hal –hal pokok dan penting yang dapat menggambarkan pelaksanaan sistem penyimpanan rekam medis di RSUD Wates.

### **3. Penyajian Data**

Data yang disajikan oleh peneliti berupa narasi yang diperoleh dari deskripsi atau gambaran berdasarkan hasil wawancara dengan narasumber dan observasi di tempat penelitian yaitu RSUD Wates.

## **H. Etika Penelitian**

Dalam buku yang ditulis oleh Notoatmodjo (2018) terdapat prinsip yang harus dipegang dalam melakukan sebuah penelitian yaitu:

1. Tanpa Nama

Peneliti tidak mencantumkan nama narasumber pada laporan untuk menjaga privasi narasumber.

2. *Informed Consent*

Peneliti meminta persetujuan secara tertulis dengan narasumber untuk dilakukan wawancara yang menyatakan bahwa narasumber bersedia untuk diwawancara dengan sukarela.

3. Kerahasiaan

Peneliti menjamin kerahasiaan data – data yang diperoleh saat penelitian, dengan tidak menyebutkan identitas narasumber.

## **I. Rencana Pelaksanaan Karya Tulis Ilmiah**

1. Persiapan

Hal yang pertama pada tahap persiapan ini yaitu peneliti melakukan bimbingan terkait pengajuan judul proposal karya tulis ilmiah. Kemudian judul tersebut disetujui oleh dosen pembimbing, dosen koordinator karya tulis ilmiah dan ketua prodi RMIK. Setelah judul disetujui, peneliti menyusun proposal dan menyerahkan lembar persetujuan judul ke PPPM. Pihak PPPM kemudian akan membuat surat stupen (studi pendahuluan). Ketika surat izin studi pendahuluan selesai di proses di PPPM, surat tersebut kemudian diserahkan ke RSUD Wates dan Dinas Kesehatan Kabupaten Kulon Progo. Kemudian peneliti akan mendapatkan surat balasan dari Dinas Kesehatan dan surat tersebut kemudian diserahkan ke RSUD Wates dan PPPM. Setelah surat balasan tersebut diserahkan ke RSUD Wates, peneliti kemudian akan mendapat surat izin untuk melakukan studi pendahuluan di RS tersebut. Pada tanggal 8 Februari 2022 peneliti melakukan studi pendahuluan di RSUD Wates. Saat studi pendahuluan sudah selesai dilaksanakan, peneliti kemudian melakukan bimbingan dengan dosen pembimbing dan melanjutkan penyusunan proposal. Setelah proposal selesai disusun, peneliti kemudian mengajukan persetujuan ujian proposal

pada tanggal 10 Februari 2022 dan melakukan seminar proposal pada tanggal 22 Februari 2022.

## 2. Pelaksanaan

Peneliti mengurus surat izin penelitian di bagian PPPM, kemudian surat tersebut diserahkan ke RSUD Wates. Setelah mendapat balasan dari RSUD Wates, penelitian dapat dilakukan di RS tersebut. Peneliti melakukan penelitian di lokasi tersebut dengan wawancara dan observasi. Setelah melakukan penelitian, peneliti melakukan bimbingan dengan dosen pembimbing.

## 3. Penyusunan Laporan

Data diolah, kemudian menuliskan hasil olah data yang berupa diskripsi pada laporan. Setelah itu peneliti melakukan bimbingan dan melaksanakan seminar hasil.