

## **BAB III**

### **METODOLOGI PENELITIAN**

#### **A. Desain Rancangan Penelitian**

Memakai metode kualitatif pada penelitian ini, menurut Sugiyono (2019) peneliti mengumpulkan data didasarkan pada sudut pandang sumber data, bukan sudut pandang peneliti. Metode ini dilaksanakan untuk penelitian dalam situasi alamiah yang artinya peneliti tidak memberikan perlakuan atau eksperimen.

Menggunakan Teknik observasi dan wawancara kepada petugas rekam medis di UPTD Puskesmas Kroya I serta analisis pada map rekam medis di UPTD Puskesmas Kroya I. Peneliti melaksanakan penelitian sebatas pada pembuatan desain Map Rekam Medis. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui bagaimana desain map rekam medis berdasarkan aspek fisik, anatomi, dan isi, serta yang sesuai dengan kebutuhan UPTD Puskesmas Kroya I.

#### **B. Lokasi dan Waktu Penelitian**

UPTD Puskesmas Kroya I, Jalan Jenderal Sudirman, Kecamatan Kroya, Kabupaten Cilacap, Provinsi Jawa Tengah, 53282. Penelitian dilaksanakan pada bulan Mei tahun 2022.

#### **C. Subjek dan Objek Penelitian**

Subjek penelitian yang menjadi informan/responden yaitu petugas rekam medis di UPTD Puskesmas Kroya I yang terdiri dari 2 petugas rekam medis dan 1 penanggung jawab rekam medis. Objek penelitian ini yaitu map rekam medis di UPTD Puskesmas Kroya I.

## D. Definisi Istilah

Tabel 3. 1 Definisi Istilah

No.	Variabel Penelitian	Definisi Istilah	Alat Ukur
1.	Sistem Penyimpanan Rekam Medis	Suatu sistem penyimpanan dokumen rekam medis untuk melindungi isi dan fisik berkas rekam medis	Wawancara
2.	Sistem Penjajaran Rekam Medis	Suatu sistem untuk menata dokumen rekam medis pada sebuah rak penyimpanan agar mempermudah dalam proses pencarian dokumen rekam medis	Wawancara
3.	Desain Map Rekam Medis	Desain dari sampul yang berfungsi sebagai pelindung berkas dari kerusakan, melindungi isi rekam medis, mempermudah mencari berkas.	Observasi dan wawancara
4.	<i>Redesign</i> Map Rekam Medis	Perancangan ulang desain map rekam medis berdasarkan aspek desain khusus yaitu aspek fisik, anatomi, dan isi	Observasi dan wawancara

## E. Alat dan Metode Pengumpulan Data

### 1. Alat Pengumpulan Data

Memakai pedoman wawancara dan *checklist* observasi. Pedoman wawancara dilaksanakan dengan cara pencatatan langsung menggunakan alat tulis dan buku tulis, serta menggunakan alat perekam untuk mendokumentasikan percakapan pada saat wawancara berlangsung. Sedangkan *checklist* observasi merupakan daftar yang dipersiapkan untuk objek penelitian yang akan diamati.

### 2. Metode Pengumpulan Data

Memakai metode observasi dan wawancara. Observasi merupakan suatu prosedur yang terencana untuk mengamati serta menulis hal yang berkaitan pada permasalahan penelitian, yang diamati oleh peneliti yaitu desain map rekam medis. Wawancara merupakan

metode yang digunakan untuk mengumpulkan informasi serta mencari masalah pada penelitian dari informan/penjawab.

#### **F. Teknik Pemeriksaan Keabsahan Data**

Menurut Sugiyono (2019) triangulasi artinya pemeriksaan data berasal dari beragam sumber dan teknik. Triangulasi sumber untuk memeriksa keabsahan informasi dengan memeriksa informasi dari berbagai sumber. Dalam penelitian ini informasi dari informan yaitu petugas rekam medis akan dibandingkan dengan informasi yang diperoleh dari informan triangulasi yaitu penanggung jawab rekam medis.

Triangulasi teknik untuk memeriksa keabsahan informasi yang dilaksanakan dengan membandingkan informasi dari sumber yang sama tetapi menggunakan teknik yang berbeda. Dalam penelitian ini informasi yang didapat dari wawancara setelah itu dibandingkan dengan observasi.

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

##### 1. Analisis Data

###### a. Reduksi data

Terkait dengan aspek fisik, anatomi, dan isi. Digunakan untuk memperoleh data dari lapangan yang bertujuan supaya mendapat gambaran dan mempermudah dalam mengumpulkan data.

###### b. Penyajian data

Dilaksanakan dengan menganalisis data yang didapatkan dan selanjutnya pengkategorian data.

###### c. Kesimpulan dan Verifikasi data

Menarik kesimpulan dan verifikasi data yang barang kali bisa menjawab rumusan masalah.

##### 2. Pengolahan Data

###### a. *Editing*

Hasil wawancara yang diperoleh perlu dilakukan *editing* yaitu untuk menyunting hasil wawancara.

b. *Data entry*

*Data entry* (memasukan data) dalam penelitian ini digunakan untuk memasukan jawaban dari responden dari hasil wawancara dan observasi.

c. Pembersihan data

Data diperiksa serta dilakukan pembetulan, memastikan tidak adanya kesalahan serta ketidaklengkapan.

## H. Etika Penelitian

1. Sukarela

Maksudnya pada penelitian ini tidak ada paksaan atau tekanan dari peneliti kepada penjawab.

2. *Informed consent*

Maksudnya sebelum penelitian dilaksanakan, peneliti sudah menjelaskan tujuan dari penelitian, serta responden telah menyetujui penelitian ini dengan menandatangani lembar persetujuan yang diberikan oleh peneliti.

3. *Confidential*

Peneliti menjaga kerahasiaan data-data dari penjawab. Peneliti hanya memperlihatkan data yang diperoleh tidak dengan mencantumkan identitas asli subjek penelitian.

4. Anonimitas/Tanpa nama

Maksudnya subjek peneliti hanya diberi kode untuk menjaga privasi responden dengan tidak mencantumkan nama subjek penelitian