

BAB III

METODE PENELITIAN

A. Desain Penelitian

Jenis penelitian ini yaitu penelitian deskriptif, dengan menggunakan pendekatan kualitatif. Pendekatan kualitatif digunakan untuk mengkaji atau menggambarkan situasi sosial secara mendalam (Anak, 2008). Metode pengumpulan data dilakukan melalui observasi dan wawancara dengan tiga petugas di rumah sakit umum daerah Tarempa yang menangani rekam medis. Objek penelitian ini merupakan kesiapan RSUD Tarempa dalam transisi penggunaan dokumen rekam medis berbasis kertas ke dokumen rekam medis berbasis elektronik (RME).

B. Lokasi dan Waktu Penelitian

1. Lokasi Penelitian

Penelitian dilaksanakan di unit rekam medis RSUD Tarempa, Jalan Imam Bonjol No.61, Tarempa. Kec. Siantan, Anambas, Kepulauan Riau.

2. Waktu penelitian

Waktu penelitian dilaksanakan pada bulan mei-juni 2024 di unit rekam medis RSUD Tarempa.

C. Subjek dan Objek Penelitian

1. Subjek

Subjek Penelitian yaitu pihak yang digunakan sebagai sampel dalam penelitian. Subjek penelitian melibatkan penjabaran mengenai karakteristik subjek, termasuk penjelasan tentang populasi, sampel dan teknik sampling (acak/non-acak) yang digunakan (Astuti, 2020). Penentuan subjek dilakukan dengan mendatangi calon subjek secara langsung. Peneliti akan meminta data yang diperlukan dari orang-orang tertentu yang sudah dipertimbangkan. Dalam penelitian ini, penentuan subjek dilakukan menggunakan kriteria inklusi, yaitu kriteria

yang ditetapkan peneliti untuk memilih sampel sesuai tujuan penelitian. Kriteria inklusi mencakup calon pengguna RME, petugas klinis di RSUD serta individu yang memiliki peran dalam pelaksanaan RME. Informan pada penelitian ini adalah sebagai berikut:

- a. Kepala instalasi Rekam Medis
- b. Dokter
- c. Petugas rekam medis (*Filing*)

2. Objek Penelitian

Objek penelitian adalah topik yang diteliti untuk memperoleh informasi yang telah ditargetkan. pada penelitian ini, objek yang diteliti adalah Rekam Medis Elektronik di RSUD Tarempa.

D. Definisi Istiah

Tabel 3 1 Definisi Istilah

ISTILAH	DEFINISI
Alih Media	Proses pengubahan berkas Rekam Medis berbentuk kertas menjadi berkas Rekam Medis berbentuk Elektronik menggunakan <i>scanner</i>
Faktor Pendukung	Faktor yang mempengaruhi kesuksesan dan kelancaran dalam peralihan rekam medis konvensional ke rekam medis elektronik
Faktor Penghambat	Segala suatu hal yang terdapat dalam peralihan rekam medis konvensional ke rekam medis elektronik yang dapat menyebabkan proses peralihan menjadi terhambat bahkan bisa berakibat kegagalan dalam masa peralihannya
Man	Manusia atau SDM yang melakukan pengoprasian dan membuat tujuan untuk melaksanakan proses dalam mencapai tujuan tersebut dinilai dari jumlah petugas, pelatihan, dan kualifikasi
Machine	Mesin adalah alat yang digunakan untuk menghasilkan produk, biasanya berupa peralatan atau sistem teknologi. Oleh sebab itu pengelolaannya juga mempunyai standar oprasional agar SDM dalam pengoperasiannya berjalan dengan baik dan tidak asal-asalan
Money	Uang adalah unsur fundamental dalam setiap aktifitas yang dijalankan. Oleh karena itu pengaturannya perlu dilakukan dengan cermat untuk memastikan pengeluaran yang efektif dan efisien
Material	Bahan adalah unsur yang mendukung kegiatan. Pemilihan bahan harus dilakukan dengan bijak untuk memastikan bahwa tidak ada bahan yang terbuang atau tidak diperlukan, serta agar bahan yang dipilih adalah yang tepat dan berkualitas.
Method	Metode adalah elemen penting dan krusial yang berfungsi sebagai landasan. Metode ini berguna untuk memastikan bahwa kegiatan yang dilakukan mengikuti prosedur yang standar dalam bekerja

E. Alat dan Metode Pengumpulan Data

1. Alat Penelitian

Instrumen pengumpulan data dibutuhkan untuk mengurangi data yang akan dikumpulkan (Alhamid dan Anufia, 2019), terdiri dari beberapa alat sebagai berikut :

a. Pedoman Wawancara

Pedoman wawancara berfungsi untuk membantu peneliti dalam melakukan wawancara dengan narasumber. Dokumen ini berisi poin-poin pertanyaan yang akan di ditanyakan kepada narasumber.

b. Lembar Checklist

Lembar checklist digunakan untuk mengumpulkan data terkait ketersediaan dan kelengkapan berkas dan alat dalam peralihan ke RME

c. Perekam Suara

Hasil wawancara akan direkam menggunakan alat perekam suara. Pada penelitian ini, alat perekam yang digunakan adalah *handphone*.

d. Alat tulis

Alat tulis dan buku catatan digunakan untuk menulis data serta kesimpulan yang diperoleh dari wawancara. Alat tulis yang digunakan pada penelitian ini yaitu buku dan pulpen.

2. Metode pengumpulan data

a. Wawancara

Wawancara merupakan metode pencarian data yang dilakukan menggunakan cara tanya jawab antara pewawancara dan narasumber atau subjek penelitian untuk memperoleh informasi yang diperlukan (Hardani et al., 2020). Dalam penelitian ini, wawancara dilakukan dengan subjek penelitian untuk mendapatkan informasi yang diperlukan mengenai kesiapan RSUD

Tarempa dalam transisi dari rekam medis berbasis kertas ke rekam medis elektronik.

b. Observasi

Observasi adalah metode pengumpulan data secara terstruktur terhadap objek penelitian baik observasi secara langsung tanpa menggunakan alat maupun observasi secara tidak langsung dengan peralatan atau pengamatan yang dilakukan dalam situasi buatan (Hardani et al., 2020). Observasi dalam penelitian ini dilakukan dengan mengamati objek secara tidak langsung berupa persiapan RSUD Tarempa dalam transisi dari rekam medis berbasis kertas ke rekam medis elektronik.

F. Instrumen Penelitian

1. Pedoman Wawancara

Dalam penelitian ini, pedoman wawancara menggunakan jenis wawancara terpimpin, yaitu wawancara yang memiliki arahan yang jelas untuk mendapatkan informasi yang sesuai dengan tujuan penelitian. Penulis Menyusun daftar pertanyaan yang akan ditanyakan kepada narasumber untuk meninjau persiapan transisi dari rekam medis berbasis kertas ke rekam medis elektronik di RSUD Tarempa.

2. Pedoman Observasi

Dalam penelitian ini, pedoman observasi menggunakan jenis observasi sistematis yang sudah ditentukan instrumen pengamatannya. Instrumen pengamatan memuat faktor kategori yang akan dilakukan observasi. Penulis akan Menyusun daftar catatan (*check list*) yang berisikan nama faktor yang akan diteliti. Faktor yang akan diteliti menggunakan daftar catatan terkait dengan ketersediaan peralatan dan perlengkapan serta kesesuaian petugas dalam persiapan transisi dari media rekam medis berbasis kertas ke rekam medis elektronik di RSUD Tarempa.

G. Teknik Pemeriksaan Keabsahan Data

Data pada penelitian kualitatif, informasi dapat dianggap valid jika tidak adanya perbedaan antara laporan penulis dan kondisi sebenarnya di lokasi penelitian terkait objek yang diteliti (Hardani et al., 2020). Data penelitian kualitatif harus mengandung nilai kebenaran agar hasilnya dapat dipercaya oleh pembaca. Triangulasi adalah salah satu Teknik yang dipakai untuk mendapatkan hasil penelitian kualitatif dengan nilai kebenaran yang tinggi (Hardani et al., 2020).

Pada penelitian ini penulis hanya menggunakan data penelitian yang memiliki nilai kebenaran tinggi. Triangulasi sumber adalah metode pemeriksaan pada data yang sudah didapatkan dari berbagai macam sumber seperti hasil wawancara, arsip, maupun dokumen lainnya (Sugiyono 2015). Triangulasi sumber dalam penelitian ini adalah kepala RM. Teknik pencarian data yang dipakai oleh penulis antara lain dengan metode wawancara dan observasi.

H. Pengolahan dan Analisis Data

1. Pengolahan Data

a. Reduksi data

Reduksi data merupakan kegiatan pengolahan informasi dengan cara melakukan penajaman, penggolongan, pengarahannya, serta melakukan pembuangan aspek yang tidak perlu, kemudian dilaksanakan pengorganisasian terhadap data yang sudah terkumpul sehingga dari data tersebut dapat ditarik kesimpulan (Hardani et al., 2020). Data yang direduksi dalam penelitian ini merupakan informasi yang didapatkan dari hasil pengumpulan data baik dari hasil wawancara dan hasil observasi.

b. Penyajian Data

Penyajian data adalah kegiatan penataan informasi yang telah diperoleh sehingga memungkinkan untuk membuat kesimpulan serta dapat digunakan sebagai pengambilan keputusan. Penyajian data dapat dilakukan dengan cara pembuatan uraian

singkat, bagan, serta dapat dilakukan dengan bentuk hubungan antar kategori (Hardani et al., 2020). Dalam penelitian ini, data disajikan secara textular, yaitu penyajian data dalam bentuk uraian kalimat. Uraian kalimat tersebut diperoleh dari hasil wawancara, hasil observasi.

c. Penarikan Kesimpulan dan Verifikasi

Kesimpulan merupakan pokok dari temuan penelitian yang menjelaskan pendapat dari narasumber berdasarkan uraian pada pembahasan sebelumnya. Penarikan kesimpulan harus sesuai dengan tujuan, fokus, dan temuan penelitian yang sebelumnya sudah dilakukan pemahaman data dan pembahasan (Hartani et al., 2020). Dalam penelitian ini penarikan kesimpulan diambil setelah pelaksanaan interpretasi data pada reduksi dan penyajian data.

2. Analisis Data

Analisis data merupakan penjabaran data menjadi unit-unit, pemilihan kasus yang penting untuk dipelajari, serta pembuatan kesimpulan melalui penyusunan data secara terperinci sehingga hasil yang diperoleh dapat dengan mudah untuk dipahami oleh diri sendiri ataupun pihak lain (Hardani et al., 2020). Analisis data pada penelitian ini memanfaatkan data yang dihasilkan dari hasil wawancara, hasil observasi.

I. Etika Penelitian

1. Manfaat (*Benefit*)

Keharusan secara etika untuk mencari manfaat sebanyak banyaknya dan meminimalisir risiko kerugian bagi rumah sakit dan meminimalkan kesalahan penelitian

2. Risiko (*Risk*)

Untuk melindungi data yang digunakan dari segala risiko yang timbul dalam pelaksanaan penelitian.

3. Kerahasiaan (*Confidentiality*)

Dalam penelitian akan dijaga kerahasiaannya baik informan maupun masalah-masalah didalamnya. Sehingga informasi yang digunakan hanya untuk kepentingan penelitian saja.

4. Keadilan (*Justice*)

Menurut prinsip etika, para informan dan pihak yang membantu penelitian harus diperlakukan secara adil. Contohnya, ini mencakup penyampaian pertanyaan narasumber dengan cara yang menghormati hak serta privasi mereka.

J. Rencana Pelaksanaan Karya Tulis Ilmiah

1. Persiapan Penelitian

- a. Menentukan masalah dalam penelitian
- b. Setelah menemukan sumber dan alasan, peneliti mengajukan judul ke pembimbing
- c. Melakukan konsultasi dengan dosen pembimbing
- d. Mengurus surat ijin studi pendahuluan
- e. Melakukan studi pendahuluan di RSUD Tarempa
- f. Menyusun laporan BAB I-III dan melakukan konsultasi dengan dosen pembimbing
- g. Mempersiapkan ujian laporan penelitian
- h. Melakukan ujian proposal

2. Pelaksanaan Penelitian

- a. Mengurus surat ijin penelitian di RSUD Tarempa
- b. Setelah mendapatkan ijin, melakukan wawancara dengan petugas Rekam Medis
- c. Mengambil data pada bulan Mei-Juli di RSUD Tarempa
- d. Mengolah data yang telah diambil
- e. Konsultasi dengan dosen pembimbing

3. Tahap akhir penelitian

- a. Menulis hasil penelitian
- b. Mengolah data

- c. Menyusun BAB IV-V
- d. Konsultasi dengan dosen pembimbing
- e. Melakukan revisi
- f. Melaksanakan sidang

PERPUSTAKAAN
UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANI
YOGYAKARTA