

BAB III

METODE PENELITIAN

A. Desain Penelitian

1. Jenis Penelitian

Penelitian ini merupakan penelitian deskriptif dengan pendekatan kualitatif yaitu metode yang digunakan untuk menganalisis data dengan cara mendeskripsikan atau menggambarkan data yang telah terkumpul sebagaimana adanya tanpa bermaksud membuat kesimpulan yang berlaku untuk umum dan *generalisasi*.

2. Rancangan Penelitian

Menurut Sugiyono (2011), rancangan penelitian yang digunakan adalah *cross sectional*, yaitu penelitian untuk mempelajari dinamika korelasi antara faktor-faktor resiko dengan efek, dengan model pendekatan atau observasi sekaligus pada saat itu (*point time approach*) artinya penelitian hanya diobservasi sekali saja dengan pengukuran terhadap status karakter atau variable subjek pemeriksaan.

B. Lokasi Dan Waktu Penelitian

1. Lokasi Penelitian

Penelitian dilaksanakan di puskesmas Wates di bagian rekam medis

2. Waktu Penelitian

Penelitian akan dilaksanakan pada Juli-Agustus 2018.

C. Populasi dan Sampel

1. Populasi

Populasi dalam penelitian ini adalah 2 *staffiling* di Puskesmas Wates

2. Sampel

Dalam penelitian ini untuk mengambil sampel penelitian pada berkas rekam medis dengan menggunakan perpusa sampling.

D. Defenisi Operasional

No.	Variabel	Definisi Operasional	Instrumen
1	Sistem penyimpanan	Sistem Penyimpanan Puskesmas yang diterapkan untuk menyimpan berkas rekam medis di Wates	Observasi dan wawancara
2	Masa simpan	Masa simpan yang diterapkan untuk berkas rekam medis di Puskesmas Wates	Observasi dan wawancara
3	Sistem penyusutan	Sistem penyusutan yang digunakan untuk memilah berkas aktif menjadi inaktif di Puskesmas Wates	Observasi dan wawancara
4	Sistem penomoran	Sistem penomoran sebagai sistem <i>Family Numbering</i> yang diterapkan di Pusekesmas Wates	Observasi dan wawancara

E. Alat dan Metode Pengumpulan Data

1. Alat Pengumpulan Data

a. Pedoman wawancara

Menurut (Notoatmodjo, 2014) pedoman wawancara yaitu suatu cacatan berisi daftar pertanyaan yang telah disusun dengan baik, dimana responden tinggal memberikan jadwal atau tanda-tanda tertentu. Alat bantu yang digunakan saat melakukan wawancara yaitu dengan menggunakan daftar pertanyaan wawancara.

b. *Check List* Observasi

Menurut (Notoadmodjo, 2014) *checklist* observasi adalah suatu daftar titik yang disiapkan dahulu untuk menyelidiki objek yang diobservasi atau diamati. Pengamat hanya memberi tanda centang(\checkmark) pada daftar yang menunjukkan gejala atau ciri dari sasaran pengamatan. Penggunaan *check list* ini akan dilakukan terkait pada kegiatan penyimpanan, retensi, penyusutan dan penomoran di Puskesmas Wates.

c. Alat Rekam

Alat perekam digunakan selama melakukan wawancara kepada narasumber.

d. Alat tulis

Alat tulis berupa buku, pensi, pulpen sebagai alat yang digunakan untuk menulis setiap kegiatan yang akan dan sudah dilakukan dalam penelitian ini.

2. Metode penelitian yang digunakan penelitian adalah:

a. Wawancara

Menurut Sugiyono (2016), wawancara merupakan pertemuan dua orang untuk bertukar informasi dan ide memulai tanya jawab, sehingga dapat dikonstruksikan makna dalam suatu proses. Pada penelitian ini wawancara yang digunakan penelitian adalah wawancara yang bersifat terstruktur dimana dalam

melakukan wawancara penelitian sudah menyiapkan pertanyaan-pertanyaan yang akan diajukan kepada responden. Dalam wawancara ini penelitian akan menguraikan pertanyaan dalam bentuk kalimat.

b. Observasi

Menurut Notoadmojo (2012) observasi adalah suatu prosedur yang berencana, yang antara lain meliputi dan mencatat jumlah dan taraf aktifitas tertentu yang ada hubungannya dengan masalah yang diteliti.

Dalam observasi ini menggunakan observasi partisipatif dimana penelitian akan mengobservasi berkas rekam medis.

F. Teknik Pemeriksaan Keabsahan Data

Menurut (Sugiyono, 2012) teknik triangulasi merupakan sebagai teknik pengumpulan data yang bersifat menggabungkan dari berbagai teknik pengumpulan data dan sumber data yang telah ada.

1. Triangulasi sumber, menguji kredibilitas data dilakukan dengan cara mengecek data yang telah diperoleh melalui beberapa sumber. Setelah data diperoleh dari 2 sumber atau lebih maka penelitian akan memilih data yang sama dan data yang berbeda untuk dianalisis lebih lanjut. Pada penelitian ini penelitian menggunakan sumber dari kepala puskesmas.
2. Triangulasi teknik, menguji kredibilitas data dengan cara mengecek data kepada sumber yang sama dengan cara yang berbeda, misalnya dengan melakukan wawancara, observasi atau dokumentasi. Dalam penelitian ini , teknik pengumpulan data yang digunakan oleh peneliti adalah dengan melakukan wawancara yang mendalam kepada petugas *filing* dan melakukan observasi terhadap berkas rekam medis.

G. Metode Pengolahan dan Analisis Data

1. Metode Pengolahan Data

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

a. Pemeriksaan data (*editing*)

Proses *editing* adalah memeriksa data yang telah dikumpulkan baik berupa pertanyaan. Pada proses penulis melakukan penyuntingan terhadap tata bahasa hasil wawancara.

b. Pemberian kode (*Coding*)

Pemberian kode adalah memberikan sebuah kode guna mempermudah pengolahan data, diutamakan untuk data rekam medis tentang sistem penomoran

c. Penyusunan data (*tabulation*)

Penyusunan data merupakan pengorganisasian data sedemikian rupa dengan mudah dapat disusun, ditata untuk disajikan serta dianalisis. Pada proses penyusunan data, hasil dari wawancara sehingga dapat disajikan sesuai dengan kebutuhan penulis.

2. Analisis Data

Analisis data adalah proses mencari dan menyusun secara sistematis data yang diperoleh dari hasil wawancara, catatan lapangan dan dokumentasi, dengan cara mengorganisasikan data ke dalam kategori, menjabarkan ke dalam unit-unit, melakukan sintesa, menyusun ke dalam pola, memilih mana yang penting dan yang akan dipelajari, dan membuat kesimpulan sehingga mudah dipahami oleh diri sendiri maupun orang lain (Sugiyono, 2012). Menurut Sugiyono (2012) langkah-langkah analisis data adalah sebagai berikut:

a. Data *Reduction* (Reduksi Data)

Mereduksi data berarti merangkum, memilih hal-hal yang pokok, memfokuskan pada hal-hal yang penting, dicari tema dan polanya. Data

yang telah direduksi akan memberikan gambaran yang lebih jelas, dan mempermudah peneliti memberikan gambaran yang lebih jelas, dan mempermudah peneliti untuk melakukan pengumpulan data selanjutnya, dan mencarinya bila diperlukan.

b. *Data Display* (Penyajian Data)

Setelah data direduksi, maka langkah selanjutnya adalah mendisplaykan data. Dalam penelitian kualitatif penyajian data bisa dilakukan dalam bentuk uraian singkat, bagan, hubungan antar kategori, *flowchart*, dan sejenisnya.

c. *Conclusion Drawing* (Penarikan Kesimpulan)

Langkah ketiga dalam analisis data kualitatif adalah penarikan kesimpulan dan verifikasi. Kesimpulan dalam penelitian kualitatif mungkin dapat menjawab rumusan yang dirumuskan sejak awal, tetapi mungkin juga tidak, karena masalah dan rumusan masalah dalam penelitian kualitatif masih bersifat sementara dan akan berkembang setelah penelitian berada di lapangan.

H. Etika Penelitian

1. Sukarela

Penelitian harus bersifat sukarela dan tidak ada unsur paksaan atau tekanan secara langsung maupun tidak langsung dari penelitian kepada calon responden atau sampel yang akan diteliti

2. *Informed consent*

Maksud dan tujuan peneliti dijelaskan sebelum melakukan penelitian, jika responden setuju, maka penelitian memberikan lembar persetujuan untuk mengambil data yang bersumber dari responden dengan melakukan wawancara untuk ditandatangani.

3. Anonimitas (Tanpa Nama)

Penelitian tidak perlu mencantumkan nama subyek penelitian, namun hanya diberi simbol atau kode guna menjaga privasi responden.

4. *Confidentialy* (Kerahasiaan)

Kerahasiaan data-data yang didapatkan dari responden dijamin oleh penelitian, termasuk dalam forum ilmiah atau pengembangan ilmu baru. Penelitian hanya akan mengungkapkan data yang didapatkan tanpa menyebutkan nama asli subyek penelitian.

I. Rencana Pelaksanaan Karya Tulis Ilmiah

1. Pelaksanaan Penelitian

Dalam pelaksanaan penelitian mulai melakukan pengumpulan data pada tanggal 6 Agustus 2018. Kegiatan-kegiatan yang dilakukan peneliti yaitu berupa observasi langsung lapangan, wawancara langsung kepada 2 petugas *Filing* dan kepala rekam medis, penelitian ini dilaksanakan pada bulan Agustus-September tahun 2018 di Puskesmas Wates dibagian rekam medis khususnya petugas *filing* di Puskesmas Wates.

2. Penyusunan laporan penelitian

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