

BAB III METODE PENELITIAN

A. Desain Penelitian

1. Jenis penelitian

Menurut Sugiyono (2011), penelitian ini menggunakan metode penelitian deskriptif dengan pendekatan kualitatif. Untuk metode penelitian ini menggunakan deskriptif 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*. Metode penelitian kualitatif adalah metode penelitian yang berlandaskan pada filsafat postpositivisme, digunakan untuk meneliti pada kondisi obyek yang alamiah. Sebagai lawannya adalah eksperimen di mana penelitian adalah sebagai instrumen kunci, teknik pengumpulan data dilakukan secara triangulasi (gabungan), analisis data bersifat induksi/kualitatif lebih menekankan makna dari pada *generalisis*.

Penelitian ini dilakukan di Puskesmas Depok III Sleman yaitu mengetahui sistem penomoran, penyimpanan, pengambilan, penyusutan, dan pemusnahan.

2. Rancangan Penelitian

Menurut Sugiyono (2011) rancangan penelitian yang digunakan adalah *cross sectional*, yaitu penelitian untuk mempelajari dinamika korelasi antara faktor-faktor risiko dengan efek, dengan model pendekatan atau observasi sekaligus pada saat itu. Pada penelitian ini akan melihat ke belakang sistem penomoran, penyimpanan, pengambilan, penyusutan, dan pemusnahan.

B. Lokasi dan Waktu Penelitian

1. Lokasi Penelitian

Penelitian dilaksanakan di Puskesmas Depok III Sleman pada bagian rekam medis

2. Waktu Penelitian

Penelitian akan dilaksanakan pada Juli sampai Agustus tahun 2018

C. Sumber Informasi

1. Sumber Informasi Utama

Dalam penelitian ini peneliti akan mengambil sumber utamanya adalah 2 petugas rekam medis di Puskesmas Depok III Sleman

2. Sumber Pemeriksaan Keabsahan Data

Untuk pemeriksaan keabsahan data dengan cara triangulasi sumber adalah menguji kredibilitas data dilakukan dengan cara mengecek data yang telah diperoleh melalui beberapa sumber. Setelah data diperoleh dari 2 sumber atau lebih maka peneliti akan memilih data yang sama dan data yang berbeda untuk dianalisis lebih lanjut. Pada penelitian ini peneliti menggunakan sumber dari 2 petugas rekam medis dan satu penanggung jawab bagian rekam medis di Puskesmas Depok III Sleman menjadi triangulasi.

D. Teknik Mendapatkan Informasi

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 peneliti adalah wawancara yang bersifat terstruktur di mana dalam melakukan wawancara peneliti sudah menyiapkan pertanyaan-pertanyaan yang akan diajukan kepada informan. Dalam wawancara ini peneliti akan menguraikan pertanyaan dalam bentuk kalimat.

b. Observasi

Menurut Notoatmodjo (2010) observasi adalah suatu prosedur yang berencana, yang antara lain meliputi dan mencatat jumlah dan taraf aktivitas tertentu yang ada hubungannya dengan masalah yang diteliti.

Dalam observasi ini menggunakan observasi partisipatif di mana peneliti akan mengobservasi petugas rekam medis.

c. Studi Dokumen

Menurut Sugiyono (2015) dokumen merupakan catatan yang sudah berlalu. Dokumen bisa berbentuk tulisan, gambar, atau karya-karya monumental dari seseorang. Studi dokumen merupakan pelengkap dari penggunaan metode observasi dan wawancara dalam penelitian kualitatif. Dokumen yang akan dilihat pada penelitian ini yaitu standar prosedur operasional tentang pengelolaan berkas rekam medis.

E. Alat dan Metode Pengumpulan Data

1) Alat Pengumpulan data

Alat atau instrumen penelitian adalah alat-alat yang akan digunakan untuk pengumpulan data (Notoatmodjo, 2010). Instrumen yang digunakan dalam penelitian adalah

- a) Pedoman wawancara
- b) Alat tulis dan Buku
- c) Kamera
- d) *Tap recorder*

2) Metode Pengumpulan Data

a) Wawancara

Peneliti akan mewawancarai petugas rekam medis di tempat penelitian, yaitu dengan 2 informan dan 1 untuk triangulasi, peneliti wawancara secara mendalam kepada informan tersebut dan mencari waktu yang tepat untuk mewawancarai informan.

b) Observasi

Peneliti mengobservasi langsung petugas rekam medis di tempat penelitian pada waktu yang bersamaan dengan melaksanakan wawancara.

c) Studi Dokumen

Selain wawancara dan observasi peneliti juga melihat studi dokumen yang ada di tempat penelitian tersebut seperti melihat SOP yang ada di tempat penelitian.

F. Metode Pengolahan dan Analisis Data

1. Metode Pengolahan Data

Dikutip dari Budiarto (2012), 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 untuk melakukan penyuntingan terhadap tata bahasa hasil wawancara.

b. Penyusunan data

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 studi 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 peneliti berada di lapangan.

G. Etika Penelitian

1. Sukarela

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

2. *Informed consent*

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

3. Anonimitas (Tanpa Nama)

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

4. *Confidentialy* (Kerahasiaan)

Kerahasiaan data yang didapatkan dari informan dijamin oleh peneliti, termasuk dalam forum ilmiah atau pengembangan ilmu baru. Peneliti hanya akan mengungkapkan data yang didapatkan tanpa menyebutkan nama asli obyek penelitian.

H. Pelaksanaan Penelitian

1. Pelaksanaan

Dalam pelaksanaan penelitian mulai melakukan pengumpulan data. Kegiatan-kegiatan yang dilakukan peneliti yaitu berupa observasi langsung lapangan, wawancara, penelitian ini dilaksanakan pada bulan Juli sampai Agustus tahun 2018 di Puskesmas Depok III Sleman di bagian rekam medis di Puskesmas Depok III Sleman.

2. Penyusunan laporan penelitian

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

PERPUSTAKAAN
UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANI
YOGYAKARTA