

BAB III

METODE PENELITIAN

A. Desain Penelitian

Jenis penelitian ini menggunakan metode dekriptif dengan analisis kualitatif yaitu menggambarkan objek penelitian berdasarkan fakta yang ada di ruang *filing*. Metode peniliatian deskriptif adalah sebuah penelitian yang berusaha mendeskripsikan sesuatu dengan apa adanya (Dantes, 2012). Penelitian kualitatif menekankan penelitian berlandasan filsafat, yang dipergunakan untuk meneliti pada kondisi ilmiah (eksperimen) dimana penelisi menjadi instrumen, teknik pengumpulan data dan di analisis yang bersifat kualitatif (Sugiyono, 2018)

B. Lokasi dan Waktu Kegiatan

Tempat penelitian ini dilakukan di RSUD Wates Kulon Progo yang terletak di jalan Tentara Pelajar Km. 1 No. 5, Area sawah, Beji, Wates, Kabupaten Kulon Progo, Daerah Istimewa Yogyakarta dan waktu penelitian dilakukan pada bulan 22 Juni Sampai 22 Juli 2021

C. Populasi Dan Sampel

Populasi adalah wilayah generilisasi yang terdiri dari obyek atau subyek yang memiliki kualitas dan karetristik tertentu yang ditetapkan bagi peneliti untuk mempelajari dan kemudian diambil kesimpulannya (Sugiyono, 2018). Populasi yang digunakan dalam penelitian ini adalah petugas *Filing* di RSUD Wates Kulon Progo.

Sampel adalah bagian dari jumlah dan karatristik yang dipunyai populasi tersebut (Sugiyono, 2018). Sampel dalam penelitian ini adalah jumlah populasi 5 orang petugas rekam medis di bagian *filing*.

D. Variabel Penelitian

Variabel penelitian yaitu suatu atribut dari sifat-sifat atau nilai dari orang atau objek atau kegiatan yang memiliki variabel tertentu yang ditetapkan oleh peneliti untuk dipelajari dan diambil kesimpulannya (Sugiyono, 2018). Penelitian ini hanya menggunakan satu variabel yaitu identifikasi risiko. Dengan sub variabel : faktor risiko dan manajemen risiko.

E. Definisi Operasional

Tabel 2. 1 Definisi Operasional

Variabel Penelitian	Sub variabel	Definisi Operasional
Identifikasi Risiko		Pelaksanaan suatu upaya yang bertujuan mengidentifikasi risiko yang ada.
	Faktor risiko	Perilaku atau suatu hal yang berhubungan dengan peningkatan risiko terhadap penyakit, cedera, atau ketidakmampuan yang mungkin bisa dialami dikemudian hari.
	Manajemen Risiko	Upaya yang di lakukan untuk mengidentifikasi dan mengurangi risiko

F. Alat dan Metode Pengumpulan Data

1. Alat pengumpulan Data

Alat atau instrumen penelitian adalah alat-alat yang akan digunakan untuk mengumpulkan data (Notoatmodjo, 2012). Alat yang digunakan dalam penelitian ini adalah: a. Pedoman wawancara b. Pedoman observasi c. Alat perekam (handphone) d. Lembar kerja / alat tulis

2. Metode pengumpulan Data

Metode pengumpulan data merupakan langkah yang strategis dalam penelitian karena tujuan utamanya dari penelitian yaitu mendapatkan data.

Pengumpulan pada penelitian ini adalah :

a. Observasi

Menurut Notoatmodjo (2012), observasi yaitu suatu prosedur yang berencana, diantaranya meliputi melihat dan mencatat jumlah dan araf aktivitas tertentu yang bersangkutan dengan masalah yang diteliti. Pada penelitian ini dilakukan untuk mengamati risiko yang mungkin akan terjadi di ruang *filing* RSUD Wates Kulon Progo.

b. Wawancara

Menurut Sugiyono (2016), wawancara yaitu pertemuan dua orang agar bertukar informasi dan ide melalui tanya jawab , sehingga dapat mendapatkan makna dalam suatu proses tertentu. Pada penelitian ini wawancara di lakukan untuk mengetahui informasi yang akurat mengenai risiko yang terjadi dengan informan yang berjumlah 5(lima) orang.

G. Validitas dan Relibilitas

Validasi merupakan derajat ketepatan antara data yang terjadi pada obyek penelitian dengan data yang dilaporkan oleh peneliti.validasi dapat dilakukan dengan cara pengamatan, peningkatan keekunan dalam penelitian (Sugiyono, 2016).dalam penelitian validasi data dapat dilakukan dengan triangulasi, diantaranya triangulasi sumber, teknik, dan waktu.

H. Metode Pengolahan Data dan Analisis Data

1. Pengolahan Data

a. *Editing* (Penyuntingan)

Setelah data terkumpul, kemudian dilakukan penyuntingan untuk mengetahui kesesuaian data yang diperoleh dengan yang dibutuhkan. Dalam penelitian ini data yang dibutuhkan berupa identifikasi risiko dan pengelolaan manajemen risiko di ruang *filing* RSUD Wates Kulon Progo.

b. Penyajian data

Penelitian melakukan penyajian data dengan cara mengelompokkan data yang berisikan hasil wawancara dan observasi.

2. Analisis Data

Analisis data yaitu proses mencari dan menyusun data yang didapatkan dari hasil wawancara, catatan, dan dokumentasi dengan cara membuat kesimpulan sehingga mudah dipahami oleh diri sendiri atau dengan orang lain (Sugiyono, 2016). Pada hasil analisis tema dapat ditarik benang merah untuk mendapatkan gambaran identifikasi risiko di ruang *filig* RSUD Wates Kulon Progo.

I. Etik Penelitian

Penelitian ini dilakukan berdasarkan :

1. Izin dari Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta fakultas kesehatan berupa surat izin penelitian
2. Izin dari RSUD Wates Kulon Progo berupa surat izin melakukan penelitian
3. *Informed Consent* berupa manfaat penelitian tentang kerahasiaan identitas dan jawaban informan dengan hanya dipergunakan untuk kepentingan penelitian

J. Jalannya Penelitian

1. Tahap Persiapan

Penentuan waktu penelitian, pengajuan proposal dan izin penelitian, menentukan informan yang akan dijadikan sumber data

2. Tahap Pelaksanaan

Melakukan pengumpulan data kegiatan-kegiatan yang dilakukan peneliti yaitu berupa wawancara dan observasi

3. Tahap Lanjutan:

Melengkapi data yang masih diperlukan, membuat laporan hasil penelitian kemudian memaparkan hasil penelitian.