

BAB III METODE PENELITIAN

A. Desain Karya Tulis Ilmiah

1. Jenis Dan Rancangan Penelitian

Ditinjau dari tujuan penelitian yang akan dicapai, penelitian ini menggunakan penelitian deskriptif kualitatif. Penelitian deskriptif adalah penelitian yang disarankan untuk mendeskripsikan atau menguraikan suatu keadaan di dalam suatu komunitas atau masyarakat (Notoatmodjo, 2018). Sedangkan metode kualitatif dapat diartikan sebagai metode penelitian yang berlandaskan pada filsafat postpositivisme digunakan untuk meneliti pada kondisi obyek yang alamiah,, dimana peneliti adalah sebagai instrumen kunci, teknik pengumpulan data dilakukan secara triangulasi (gabungan), analisis data bersifat induktif/kualitatif, dan hasil penelitian kualitatif lebih menekankan pada makna dari pada generalisasi (Sugiyono, 2016). Penelitian ini menggunakan rancangan studi kasus yaitu penelitian yang dilakukan dengan cara meneliti suatu permasalahan melalui suatu kasus yang terdiri dari unit tunggal (Notoatmodjo, 2018). Alasan peneliti ini menggunakan rancangan studi kasus karena peneliti ingin mengetahui bagaimana permasalahan terkait dukungan sistem informasi manajemen rumah sakit yang sedang dikembangkan.

B. Lokasi Dan Waktu Penelitian

Penelitian ini dilaksanakan di RSUD Wates, yang beralamat di Dusun Beji Kecamatan Wates,, tepatnya di Jalan Tentara Pelajar Km 1 No. 5 Wates Kulon Progo. Pengumpulan data dilaksanakan pada bulan April sampai bulan Juli 2019.

C. Subjek Dan Objek Penelitian

1. Subjek

Subjek penelitian adalah informan peneliti yang memahami informasi objek penelitian sebagai pelaku maupun orang lain yang memahami objek penelitian (Bugin, 2013). Pada penelitian ini yang menjadi subjek adalah

kepala bagian rekam medis, kepala bagian teknologi informasi,, petugas unit kerja rekam medis yang memahami SIMRS di RSUD Wates.

2. Objek

Objek penelitian adalah sasaran dari penelitian atau objek yang diteliti (Bugin, 2013). Objek pada penelitian ini SIMRS di RSUD Wates.

D. Variabel Penelitian

Variabel mengandung pengertian ukuran atau ciri yang dimiliki oleh anggota-anggota suatu kelompok yang berbeda yang dimiliki oleh kelompok lain (Notoatmodjo, 2018). Variabel pada penelitian ini adalah sebagai berikut:

1. Sumber Daya Manusia Unit Kerja Rekam Medis
2. Standar Operasional Prosedur
3. Kebijakan
4. Hardware
5. Software

E. Devinisi Operasional

Definisi operasional adalah uraian tentang batasan variabel yang dimaksud, atau tentang apa yang diukur oleh variabel yang bersangkutan (Notoatmodjo, 2018).

No	Variabel	Devinisi operasional
	SDM	petugas atau staff yang ada pada unit kerja rekam medis dan teknilogi informasi RSUD Wates.
	SPO	Standar Prosedur Operasional yang digunakan ada unit kerja rekam medis terkait penggunaan aplikasi sistem informasi
	Kebijakan	keputusan atau ketetapan yang digunakan sebagai pedoman dalam menggunakan SIMRS di RSUD Wates
	Hardware	perangkat kera / komputer yang digunakan pada unit kerja rekam medis RSUD Wates.
	Software	aplikasi komputer yang digunakan pada unit kerja rekam medis RSUD Wates.

F. Alat Dan Metode Pengumpulan Data

Untuk mendapatkan data dan informasi yang dibutuhkan dalam penelitian penulis menggunakan instrument sebagai berikut :

1. Metode pengumpulan data

a. Wawancara

Wawancara adalah suatu metode yang dipergunakan untuk mengumpulkan data, di mana peneliti mendapatkan keterangan atau informasi secara lisan dari seseorang sasaran penelitian (responden), atau bercakap—cakap berhadapan muka dengan orang tersebut (Notoatmodjo, 2018). Wawancara dilakukan secara langsung kepada Kepala Bagian Unit Kerja Rekam Medis, Kepala Seksi IT, dan staf Rekam Medis.

b. Observasi/Pengamatan

Pengamatan adalah suatu prosedur yang berencana, yang diantara lain meliputi melihat, mendengar, dan mencatat sejumlah dan taraf aktivitas tertentu atau situasi tertentu yang ada hubungannya dengan masalah yang diteliti (Notoatmodjo, 2018). Penulis melakukan peninjauan terhadap kegiatan yang dilakukan di Unit Kerja Rekam Medis.

2. Alat Pengumpulan Data

a. Pedoman wawancara

Menurut (Notoatmodjo, 2018) jenis kuesioner ini digunakan untuk mengumpilkan data melalui wawancara (*interview*). Alat ini lebih digunakan untuk memperoleh jawaban yang akurat dari responden.

b. Alat tulis

Alat ini digunakan untuk mencatat hasil dari observasi dan wawancara kepada responden.

c. Kamera

Alat ini digunakan untuk memotret atau mendokumentasikan objek yang diamati dalam penelitian.

G. Validitas Dan Reabilitas

Triangulasi merupakan teknik pengumpulan data yang bersifat menggabungkan dari berbagai teknik pengumpulan data dan narasumber data yang telah ada (Sugiyono 2016).

1. Triangulasi Sumber

Menguji kredibilitas data dengan cara mengecek data yang diperoleh dari beberapa sumber. Data yang diperoleh kemudian dideskripsikan dan dikategorikan sesuai dengan apa yang diperoleh dari berbagai sumber tersebut (Sugiyono 2016). Dalam penelitian ini peneliti akan melakukan triangulasi dengan cara mewawancarai responden penelitian yang berbeda namun dengan pertanyaan yang sama. Pada penelitian ini peneliti menggunakan sumber yaitu kepala bagian rekam medis, 3 petugas rekam medis, dan yang menjadi triangulasi yaitu kepala teknologi informasi di RSUD Wates.

2. Triangulasi teknik

Pengujian ini dilakukan dengan cara mengecek data kepada sumber yang sama dengan teknik yang berbeda, misalnya dengan melakukan observasi, wawancara atau dokumentasi. Apabila terdapat hasil yang berbeda maka peneliti melakukan konfirmasi kepada sumber data guna memperoleh data yang dianggap benar. Dalam penelitian ini akan membandingkan hasil wawancara, observasi dan studi dokumentasi (Sugiyono 2016). Dalam penelitian ini teknik pengumpulan data yang digunakan peneliti adalah dengan melakukan wawancara kepada kepala bagian unit kerja rekam medis, kepala seksi IT, dan staf rekam medis, dan melakukan observasi terhadap SIMRS.

H. Metode Pengolahan Dan Analisis Data

Untuk mendapatkan informasi yang jelas, data - data yang dikumpulkan disajikan dalam bentuk narasi dan gambar.

