

BAB III

METODOLOGI PENELITIAN

A. Desain Karya Ilmiah

1. Jenis Penelitian

Penelitian ini bertujuan untuk mengumpulkan informasi melalui jenis penelitian deskriptif, dengan memanfaatkan metode analisis kuantitatif untuk mencatat kelengkapan pengisian lembar *Informed Consent* pasien, serta akurasi dalam penulisan nama dan diagnosis pasien. Pendekatan yang digunakan adalah *cross-sectional*.

B. Lokasi dan Waktu Kegiatan

1. Tempat Penelitian

Klinik Dhiaulhaq Progowati Kabupaten Magelang.

2. Waktu Penelitian

Penelitian ini dilakukan pada bulan Juli 2024.

C. Populasi dan Sampel

Populasi penelitian ini Seluruh Lembar *Informed Consent* pertolongan persalinan di Klinik Dhiaulhaq Progowati Kabupaten Magelang yang ada di Berkas Rekam pasien pada bulan Juli 2024. Teknik pengambilan sampel pada penelitian ini menggunakan *Total sampling*. Jumlah populasi pada penelitian ini 26 sampel persalinan.

D. Variabel

1. Indikator *Informed Consent*

2. Kelengkapan Pengisian *Informed Consent*

E. Definisi Operasional

Tabel 3. 1 Definisi Operasional

Variabel	Definisi Operasional	Alat Ukur	Hasil Ukur	Skala
Indikator pengisian <i>Informed Consent</i>	Indikator kelengkapan pengisian <i>Informed Consent</i> yaitu nama dan tanda tangan oleh dokter serta keluarga pasien.	<i>Checklist</i> Observasi	1. Lengkap 2. Tidak lengkap	Nominal
Kelengkapan <i>Informed Consent</i>	Keterisian <i>Informed Consent</i> setelah diberikan informasi dan persetujuan sesuai dengan standar menunjukkan bahwa semua item dalam lembar tersebut telah terisi. Terdapat pula tanggal pemberian persetujuan dan tanda tangan yang tercantum pada lembar informasi persetujuan serta penolakan tindakan kedokteran.	<i>Checklist</i> Observasi	1. Lengkap 2. Tidak lengkap	Nominal

F. Alat dan Metode Pengumpulan Data

1. Alat Penelitian

a. Lembar Observasi

Digunakan untuk merangkum data sekunder dan menghitung kelengkapan lembar *Informed Consent* terkait persetujuan *Informed Consent* untuk pertolongan persalinan.

b. Alat Tulis

Alat tulis digunakan untuk mendokumentasikan semua temuan dan informasi yang diperoleh dalam penelitian.

c. *Microsoft Excel*

Microsoft Excel digunakan untuk mengelompokkan data yang lengkap dan tidak lengkap serta menghitung rata-rata presentase pada setiap item *Informed Consent*.

2. Metode Pengumpulan Data

Data penelitian ini diolah menggunakan observasional, mengamati langsung kelengkapan pengisian *Informed Consent* persalinan berupa identitas pasien, pemberian persetujuan, kelengkapan laporan yang penting, serta autentikasi penulisan supaya mudah melakukan pengambilan kesimpulan dari perhitungan presentase kelengkapan data tersebut.

G. Metode Pengolahan dan Analisis Data

1. Pengolahan Data

Tahapan dalam pengolahan data hasil penelitian disini adalah:

a. *Editing*

Editing dilakukan dengan memeriksa kembali hasil dari proses pengumpulan data pada lembar *Checklist* guna mencegah penyampaian data yang tidak akurat.

b. *Coding*

Melakukan transformasi data yang dikumpulkan dari bentuk mengubah kalimat atau huruf menjadi angka atau bilangan.

c. *Entry*

Memasukkan ke dalam kolom lembar *checklist* item yang telah disampaikan maupun yang belum disampaikan.

d. *Cleaning*

Untuk menghindari kemungkinan terjadinya kesalahan dalam pemrosesan data, penulis melakukan verifikasi ulang terhadap data yang diperoleh dan memperbaiki ketidakakuratan yang ditemukan selama pengolahan data penelitian.

2. Analisis Data

Dalam penelitian ini, analisis data deskriptif dilakukan dengan mendeskripsikan seluruh data yang telah dikumpulkan. Selanjutnya, data tersebut disimpulkan. Data yang digunakan dalam penelitian ini berkaitan

dengan kelengkapan *Informed Consent* di Klinik Dhiaulhaq Progowati Kabupaten Magelang.

H. Etika Penelitian

Nomor Etika Penelitian SKep/508/KEP/VIII/2024 akan mematuhi protokol dalam melaksanakan penelitian. Seorang peneliti memiliki keahlian yang diakui dalam bidang ilmunya dan memiliki tanggung jawab dalam penelitian ilmiah untuk mengungkap kebenaran. Peneliti dituntut untuk memiliki kreativitas dalam menghasilkan pengetahuan baru, keterampilan baru, dan penemuan ilmiah untuk kemajuan ilmu pengetahuan. Oleh karena itu, para ilmuwan dan peneliti menjunjung tinggi nilai integritas, kejujuran, dan keadilan. sehingga menjadi individu yang bertanggung jawab dan mampu melihat suatu masalah secara objektif tanpa adanya kepentingan pribadi, guna menghindari bias dalam penelitian.

I. Pelaksanaan Karya Tulis Ilmiah

1. Tahap Persiapan Penelitian

Penelitian dimulai dengan menentukan pokok permasalahan. Kemudian menyusun proposal, setelah memperoleh persetujuan judul karya tulis ilmiah. Peneliti mengajukan surat izin studi pendahuluan ke bagian rekam medis klinik Dhiaulhaq. Setelah mengumpulkan topik permasalahan dilapangan penelitian, peneliti menyusun proposal dan menjalani sidang seminar proposal.

2. Tahap Pelaksanaan Penelitian

Tahap pelaksanaan dimulai saat peneliti mendapatkan TTD lembar pengesahan proposal dan surat izin penelitian, setelah itu pengajuan *Ethical Clearance*. Setelah mendapatkan surat izin penelitian, peneliti melakukan pengumpulan data yang dibutuhkan seperti indikator kelengkapan *Informed Consent* dan komponen kelengkapannya.

3. Tahap Akhir Penelitian

Pada tahap akhir, peneliti telah menyelesaikan pengumpulan data dari hasil observasi. Selanjutnya, peneliti menyimpulkan hasil laporan penelitian tersebut. Serta mempresentasikan dan dikumpulkan KTI.

PERPUSTAKAAN
UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANI
YOGYAKARTA