

BAB III

METODE PENELITIAN

3.1 Jenis dan Rancangan Penelitian

Jenis penelitian ini menggunakan penelitian deskriptif kualitatif dengan desain penelitian *research and development* atau disebut dengan metode pengembangan. *Research and development* yang dilakukan adalah melakukan redesain dengan rancangan kode warna.

3.2 Variabel Penelitian

Variabel dalam penelitian ini adalah redesain map rekam medis dengan rancangan kode warna untuk menghindari kejadian *missfile* pada RS TNI AD Bhirawa Bhakti Malang.

3.3 Definisi Operasional

Tabel 3.1 Definisi Operasional

Variabel	Definisi Operasional	Cara Pengumpulan Data
Identifikasi desain map rekam medis menggunakan kode warna	Menganalisis aspek anatomi, aspek isi, aspek fisik guna untuk merancang desain map rekam medis menggunakan kode warna	Observasi, wawancara, dan dokumentasi
Redesain map rekam medis menggunakan kode warna	Membuat rancangan map rekam medis menggunakan kode warna pada nomor rekam medis pasien dengan memberikan kode warna pada 2 angka terakhir nomor rekam medis pasien.	-

	0 = Ungu 1 = Kuning 2 = Hijau Tua 3 = Oranye 4 = Biru Muda 5 = Coklat 6 = Kemerahan 7 = Hijau Muda 8 = Merah 9 = Biru Tua	
Evaluasi	<p>Evaluasi hasil rancangan redesain map rekam medis dengan menggunakan kode warna. Evaluasi desain map diperlukan untuk mengetahui kelayakan map dan kekurangan item yang belum tercantum pada map tersebut. Dengan demikian item pada map tersebut menjadi lengkap dan fungsi dari map dapat terpenuhi.</p> <p>Tujuan: mengevaluasi desain map berkas rekam medis dilihat dari 2 (dua) aspek yaitu aspek fisik dan aspek isi.</p>	Menyerahkan hasil rancangan redesain map rekam medis dengan menggunakan kode warna.

3.4 Populasi dan Sampel

Populasi dan sampel pada penelitian ini berupa objek berupa redesain map rekam medis dengan rancangan kode warna untuk menghindari kejadian

missfile pada RS TNI AD Bhirawa Bhakti Malang yang nantinya akan dievaluasi di dalam unit rekam medis RS TNI AD Bhirawa Bhakti Malang.

3.5 Instrumen dan Cara Pengumpulan Data

3.5.1 Instrumen Penelitian

Instrumen penelitian merupakan alat bantu yang digunakan untuk pengumpulan data. Berikut merupakan instrumen dalam penelitian ini:

a. Alat tulis

Alat tulis digunakan untuk penunjang penelitian yang akan dilakukan baik untuk kegiatan observasi dan wawancara.

b. Aplikasi Desain *Canva*

Canva dalam penelitian ini digunakan sebagai alat bantu dalam pembuatan perancangan ulang desain map rekam medis RS TNI AD Bhirawa Bhakti Malang.

c. Lembar wawancara

Merupakan lembar wawancara yang berisikan pertanyaan-pertanyaan yang akan ditanyakan guna untuk memperoleh informasi dari responden mengenai permasalahan yang akan diteliti oleh peneliti.

d. Lembar Observasi

Lembar observasi ini digunakan untuk meneliti atau memberi nilai atau memberi tanda atau pengamatan yang dilakukan oleh peneliti di penelitian ini.

3.5.2 Jenis Data

Jenis data pada penelitian ini yaitu menggunakan data kualitatif berupa desain map rekam medis, data primer yang diperoleh langsung dari petugas rekam medis dari sumber informasi mengenai redesain map yang berlaku di RS Bhirawa Bhakti Malang.

3.5.3 Cara Pengumpulan Data

Teknik pengumpulan data yang digunakan pada penelitian ini,

antara lain:

a. Observasi

Dalam penelitian ini dilakukan observasi guna untuk memperoleh data yang akurat dengan melakukan pengamatan langsung terhadap desain map rekam medis secara seksama dan sistematis, menggunakan alat indera (indera mata, telinga, hidung, tangan, dan pikiran). (Mustafa, 2013)

b. Wawancara

Dalam penelitian ini dilakukan wawancara yang bertujuan untuk memperoleh informasi langsung dari narasumber mengenai permasalahan pada penelitian ini. Peneliti mewawancarai petugas rekam medis untuk mendapatkan informasi lebih banyak dan akurat.

c. Studi Dokumentasi

Studi dokumentasi digunakan untuk menelaah map rekam medis dan beberapa formulir rekam medis yang ada di RS TNI AD Bhirawa Bhakti Malang. Hasil studi dokumentasi digunakan sebagai bahan pengembangan redesain map rekam medis di RS TNI AD Bhirawa Bhakti Malang.

3.6 Jadwal Penelitian

3.6.1 Waktu Penelitian

Waktu penelitian dilaksanakan di RS TNI AD Bhirawa Bhakti Malang pada Desember- Januari 2024.

3.6.2 Tempat Penelitian

Penelitian ini dilakukan di Unit Rekam Medis bagian *filig* RS Bhirawa Bhakti Malang.

Tabel 3.2: Jadwal Penelitian

No	Kegiatan	2023				2024		
		Sept	Okt	Nov	Des	Jan	Feb	Mar
1	Identifikasi Masalah							

2	Pengajuan Judul	■						
3	Pengurusan Izin Penelitian	■						
4	Penyusunan Proposal Penelitian	■	■					
5	Seminar Proposal	■		■				
6	Pengumpulan Data	■			■			
7	Pengolahan Data	■				■	■	
8	Analisis Data					■	■	
9	Penyusunan Laporan Penelitian						■	
10	Seminar Hasil							■

3.7 Teknik Pengolahan dan Analisis Data

3.7.1 Teknik Pengolahan Data

Dalam teknik pengolahan data yang dilakukan, yaitu:

1. *Collecting*

Pada tahap ini merupakan proses pengumpulan data yang dihasilkan dari observasi dan wawancara yang telah dilakukan oleh peneliti yaitu mengidentifikasi desain rekam medis dengan kode warna.

2. *Editing*

Pada proses ini setelah data dikumpulkan dan meredesain map rekam medis dengan menambahkan kolom kode warna, tempat tanggal lahir pasien dan alamat pasien, maka akan dilakukan proses pemeriksaan ulang agar tidak terjadi kekeliruan pada saat pengumpulan data.

3. *Penyajian Data*

Setelah dilakukan pengumpulan data maka data tersebut akan disajikan dalam bentuk narasi yang nantinya akan menggambarkan hasil penelitian.

3.7.2 Analisis Data

Dalam penelitian ini analisa data yang dilakukan adalah secara deskriptif, yaitu mendeskripsikan data yang telah dikumpulkan dalam bentuk redesain map rekam medis menggunakan kode warna di unit rekam medis RS TNI AD Bhirawa Bhakti Malang.