

**RANCANGAN MAP (FOLDER) REKAM MEDIS RAWAT
JALAN DI KLINIK dr.H.Zamroni, Sp.S GODEAN SLEMAN**

KARYA TULIS ILMIAH

Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Memperoleh Gelar Ahli Madya Kesehatan
Fakultas Kesehatan Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta



Disusun Oleh:

NOVIANTI IKA WIDYANINGSIH

1316044

PROGRAM STUDI

PEREKAM DAN INFORMASI KESEHATAN (D-3)

FAKULTAS KESEHATAN

UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANI YOGYAKARTA

2019

HALAMAN PENGESAHAN

HALAMAN PENGESAHAN

RANCANGAN MAP (*FOLDER*) REKAM MEDIS RAWAT JALAN DI
KLINIK dr.Zamroni, Sp.S GODEAN SLEMAN

LAPORAN KARYA TULIS ILMIAH

Diajukan oleh:


NOVIANTI IKA WIDYANINGSIH
1316044

Telah Dipertahankan di Depan Dewan Penguji dan Dinyatakan Syah
Sebagai Salah Satu Syarat untuk Mendapatkan Gelar Ahli Madya Kesehatan
Program Studi Rekam Medis dan Informasi Kesehatan di Fakultas Kesehatan
Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta


Tanggal: 30 April 2019

Mengesahkan:

Penguji,


Sigit Nugroho Adhi, M.Eng
05-2302-7303

Pembimbing,


Laili Rahmatul Ilmi, A.Md,
SKM., MPH,
05-2807-8701



Laili Rahmatul Ilmi, A.Md, SKM., MPH
2014.13.0072

HALAMAN PERNYATAAN

PERNYATAAN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini, adalah mahasiswa Fakultas Kesehatan Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta,

Nama : Novianti Ika Widyarningsih
NPM : 1316044
Program Studi : Perkam dan Informasi Kesehatan
Judul Skripsi : Rancangan Map (*Folder*) Rekam Medi Rawat Jalan di Klinik dr.H.Zamroni, Sp.S Godean Sleman

Menyatakan bahwa hasil penelitian dengan judul tersebut di atas adalah asli karya saya sendiri dan bukan hasil *plagiarisme*. Semua referensi dan sumber terkait yang diacu dalam karya ini telah ditulis sesuai kaidah penulisan ilmiah yang berlaku. Dengan ini, saya menyatakan untuk menyerahkan hak cipta penelitian kepada Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta guna kepentingan ilmiah.

Demikian surat pernyataan ini dibuat dengan sebenar-benarnya tanpa ada paksaan dari pihak mana pun. Apabila terdapat kekeliruan atau ditemukan adanya pelanggaran akademik di kemudian hari, maka saya bersedia menerima konsekuensi yang berlaku sesuai ketentuan akademik.

Yogyakarta, 18 April 2019



Novianti Ika Widyarningsih

PRAKATA

Segala puji bagi Tuhan Yang Maha Esa, yang telah memberikan segala rahmat dan nikmatnya berupa kesehatan, kesempatan, kekuatan, keinginan, serta kesabaran, sehingga kami dapat menyelesaikan penyusunan proposal dengan judul “Rancangan Map (Folder) Rekam Medis Rawat Jalan di Klinik dr.H.Zamroni, Sp.S Godean Sleman” dan penyusunan proposal ini dengan baik. Proposal ini bersumber dari semua data yang kami peroleh dalam melaksanakan studi pendahuluan di Klinik dr.H.Zamroni, Sp.S. Selanjutnya kami ucapkan terima kasih kepada:

1. Kuswanto Hardjo, dr., M.Kes, selaku Dekan Fakultas Kesehatan Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta
2. Laili Rahmatul Ilmi, A.Md, SKM, MPH selaku Ketua Prodi Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Fakultas Kesehatan Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta.
3. Andhi Karisma, A.Md, selaku koordinator KTI
4. Laili Rahmatul Ilmi, A.Md, SKM, MPH, selaku dosen pembimbing yang telah membantu kami dalam pembuatan laporan ini.
5. Sigid Nugroho Adhi, M.Eng selaku penguji KTI.
6. dr.H.Zamroni, Sp.S, selaku Direktur Utama Klinik dr.H.Zamroni, Sp.S Godean Sleman.
7. Segenap staf dan karyawan Klinik dr.H.Zamroni, Sp.S Godean Sleman.
8. Teristimewa orangtua kami yaitu ayah dan ibu tercinta yang telah memberikan kepercayaan serta limpahan kasih sayang.
9. Teman-teman program studi RMIK yang kami cintai dan semua pihak yang telah membantu dalam pembuatan Proposal ini yang tidak dapat kami sebutkan satu persatu.

Kami menyadari bahwa hasil Proposal yang kami buat ini masih jauh dari yang diharapkan, sehingga banyak terdapat kekurangan bahkan kesalahan yang terdapat dalam penulisan Proposal ini dari segi isi maupun penulisannya. Dalam hal ini kami menerima kritik dan saran yang sifatnya membangun dalam menyusun

laporan ini sehingga dapat menjadi laporan yang baik dan dapat digunakan pada masa yang akan datang.

Yogyakarta, 18 April 2019

Penyusun

PERPUSTAKAAN
UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANI
YOGYAKARTA

DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN.....	i
HALAMAN PERNYATAAN	ii
PRAKATA.....	iii
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR TABEL.....	vii
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR LAMPIRAN.....	ix
DAFTAR SINGKATAN	x
INTISARI.....	xi
ABSTRACT.....	xii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	2
C. Tujuan	3
D. Manfaat Penelitian	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	4
A. Tinjauan Teori.....	4
1. Klinik.....	4
2. Rekam Medis.....	4
3. Map Rekam Medis	7
4. Formulir Rawat Jalan	11
5. Kode Warna.....	14
6. <i>Tracer (Outguide)</i>	15
7. Sistem Penyimpanan	15
8. Sistem Penjajaran	16
B. Kerangka Teori.....	18
C. Kerangka Konsep	19
D. Pertanyaan Penelitian	20
BAB III METODE PENELITIAN.....	21
A. Desain Penelitian.....	21
B. Lokasi Dan Waktu Penelitian	21
C. Populasi Dan Sampel	21
D. Variabel Penelitian	21
E. Definisi Oprasional	22
F. Alat Dan Metode Pengumpulan Data	22
G. Metode Pengolahan dan Analisis Data	23
H. Etika Penelitian	24
I. Rencana Pelaksanaan Karya Tulis Ilmiah.....	25
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	26

A. Hasil Karya Tulis Ilmiah.....	26
B. Pembahasan.....	41
C. Keterbatasan.....	48
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	49
A. Kesimpulan	49
B. Saran.....	49
DAFTAR PUSTAKA	50
LAMPIRAN.....	52

PERPUSTAKAAN
UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANI
YOGYAKARTA

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Tabel Warna.....	14
Tabel 3. 1 Definisi Oprasional.....	22
Tabel 4. 1 Hasil Check List Observasi.....	27
Tabel 4. 2 Aspek Fisik: Bahan Map Rekam Medis	28
Tabel 4. 3 Aspek Fisik: Warna Map Rekam Medis	29
Tabel 4. 4 Aspek Fisik: Ukuran Map Rekam Medis.....	29
Tabel 4. 5 Aspek Fisik: Bentuk Map Rekam Medis	29
Tabel 4. 6 Aspek Anatomi: <i>Header</i> dan <i>Footer</i> Map Rekam Medis.....	29
Tabel 4. 7 Aspek Anatomi: <i>Introduction</i> Map Rekam Medis.....	29
Tabel 4. 8 Aspek Anatomi: <i>Body</i> Map Rekam Medis	29
Tabel 4. 9 Aspek Anatomi: <i>Fonts</i> Map Rekam Medis	29
Tabel 4. 10 Aspek Anatomi <i>Ruler</i> Map Rekam Medis.....	30
Tabel 4. 11 Aspek Anatomi: <i>Borders</i> Map Rekam Medis.....	30
Tabel 4. 12 Aspek Isi: Identitas Sarana Prasarana Kesehatan Map Rekam Medis	30
Tabel 4. 13 Aspek Isi: Tulisan Rahasia Map Rekam Medis	30
Tabel 4. 14 Aspek Isi: Nama Pasien Map Rekam Medis.....	30
Tabel 4. 15 Aspek Isi: Nomor Rekam Medis Map Rekam Medis	30
Tabel 4. 16 aspek Isi: Tahun Kunjungan Terakhir Map Rekam Medis	31
Tabel 4. 17 Hasil Check List Observasi.....	35
Tabel 4. 18 Aspek Fisik: Bahan Formulir Rawat Jalan	35
Tabel 4. 19 Aspek Fisik: Warna Formulir Rawat Jalan	35
Tabel 4. 20 Aspek Fisik: Ukuran Formulir Rawat Jalan.....	35
Tabel 4. 21 Aspek Fisik: Bentuk Formulir Rawat Jalan	35
Tabel 4. 22 Aspek Anatomi: <i>Header</i> dan <i>Footer</i> Formulir Rawat Jalan.....	35
Tabel 4. 23 Aspek Anatomi: <i>Introduction</i> and <i>Intructions</i> Formulir Rawat Jala.	36
Tabel 4. 24 Aspek Anatomi: <i>Body</i> and <i>Close</i> Formulir Rawat Jalan	36
Tabel 4. 25 Aspek Anatomi: <i>Fonts</i> Formulir Rawat Jalan.....	36
Tabel 4. 26 Aspek Anatomi: <i>Ruler</i> Formulir Rawat Jalan.....	36
Tabel 4. 27 Aspek Anatomi: <i>Borders</i> Formulir Rawat Jalan.....	36
Tabel 4. 28 Hasil <i>Checklist</i> Observasi	38

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Kerangka Teori.....	18
Gambar 2. 2 Kerangka Konsep	19
Gambar 4. 1 Klinik dr.H.Zamroni, Sp.S Godean Sleman.....	26
Gambar 4. 2 Usulan Map Rekam Medis Pertama.....	31
Gambar 4. 3 Usulan Map Rekam Medis Kedua	32
Gambar 4. 4 Usulan Map Rekam Medis Terpilih.....	34
Gambar 4. 5 Usulan Formulir Rawat Jalan Terpilih	37
Gambar 4. 6 Usulan Tracer (<i>Outguide</i>) Terpilih.....	38

PERPUSTAKAAN
UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANI
YOGYAKARTA

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 Hasil Cek Plagiarisme Naskah Publikasi
- Lampiran 2 Rencana Penelitian
- Lampiran 3 Surat Ijin Penelitian Klinik
- Lampiran 4 Surat Ijin Penelitian Kesbangpol
- Lampiran 5 Surat Ijin Penelitian Universitas
- Lampiran 6 Surat Persetujuan Etika Penelitian
- Lampiran 7 Surat Studi Pendahuluan Penelitian Klinik
- Lampiran 8 Surat Studi Pendahuluan Penelitian Kesbangpol
- Lampiran 9 Revisi Usulan Desain Map Rekam Medis
- Lampiran 10 Rancangan Map Rekam Medis
- Lampiran 11 Rancangan Formulir Rawat Jalan
- Lampiran 12 Bimbingan Karya Tulis Ilmiah
- Lampiran 13 Kehadiran Mengikuti Ujian Proposal Karya Tulis Ilmiah
- Lampiran 14 Permohonan Menjadi Responden A
- Lampiran 15 Persetujuan Responden A
- Lampiran 16 Pedoman Wawancara Responden A
- Lampiran 17 *Checklist* Observasi Responden A
- Lampiran 18 Permohonan Menjadi Responden B
- Lampiran 19 Persetujuan Responden B
- Lampiran 20 Pedoman Wawancara Responden B
- Lampiran 21 *Checklist* Observasi Responden B
- Lampiran 22 Hasil Wawancara
- Lampiran 23 Daftar *Coding* Wawancara

DAFTAR SINGKATAN

IFHRO = *International Federation of Health Record Organization*

IGD = Instalansi Gawat Darurat

MRO = *Medical Record Departement*

MDF = *Midel Digit Filing System*

RI = Republik Indonesia

SNF = *Straigh Numerical Filing System*

TDF = *Terminal Digit Filing System*

WHO = *World Health Organization*

PERPUSTAKAAN
UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANI
YOGYAKARTA