

**REDESAIN TATA LETAK RUANG PENYIMPANAN REKAM
MEDIS SESUAI STANDAR MFK SNARS EDISI 1.1**

KARYA TULIS ILMIAH

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

LITERATURE REVIEW



HANIFAH ARIJJIHAN

1317112

**PROGRAM STUDI
REKAM MEDIS DAN INFORMASI KESEHATAN (D-3)
FAKULTAS KESEHATAN
UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANI
YOGYAKARTA**

2020

HALAMAN PENGESAHAN
REDESAIN TATA LETAK RUANG PENYIMPANAN REKAM MEDIS
SESUAI STANDAR MFK SNARS EDISI 1.1

Diajukan oleh:

HANIFAH ARIJIHAN

Telah Dipertahankan di Depan Penguji dan Dinyatakan Syah
Sebagai Salah Satu Syarat untuk Mendapatkan Gelar Ahli Madya Kesehatan

Tanggal:.....30 Juli 2020.....

Penguji,



Zakharias Kurnia Purbobinuko,
A.Md. RMIK., SIP., MPH
05-2904-7102

Pembimbing,



Suryo Nugroho Markus, A.Md.Perkes,
SE., MPH
05-2604-7601

Mengesahkan,
Keprodi,



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

05-2807-8701

HALAMAN PERNYATAAN

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

Nama : Hanifah Arijijhan
NPM : 1317112
Program Studi : Rekam Medis dan Informasi Kesehatan (D3)
Judul Karya Tulis Ilmiah : Redesain Tata Letak Ruang Penyimpanan Rekam Medis Sesuai Standar MFK SNARS Edisi 1.1

Menyatakan bahwa *Literature Review* 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 adanya paksaan dari pihak manapun. Apabila terdapat kekeliruan atau ditemukan adanya pelanggaran akademik dikemudian hari maka saya bersedia menerima konsekuensi yang berlaku sesuai ketentuan akademik.

Yogyakarta, 21 Agustus 2020

METERAI
TEMPEL
60761AMF530672653
6000
ENAM RIBURUPIAH
Hanifah Arijijhan

KATA PENGANTAR

Assalamu'alaikum Wr.Wb

Alhamdulillah rabbil'aalamin. Puji syukur saya panjatkan kehadirat Allah SWT atas berkat dan Rahmat-Nya saya dapat melaksanakan dan menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah (KTI). Penyusunan Karya Tulis Ilmiah ini diajukan untuk memenuhi salah satu syarat dalam menyelesaikan pendidikan Diploma 3 Perkam dan Informasi Kesehatan di Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta dengan judul "Redesain Tata Letak Ruang Penyimpanan Rekam Medis Sesuai Standar MFK SNARS Edisi 1.1 di RS PKU Muhammadiyah Bantul" ini dengan baik.

Selama Proses Penulisan proposal sebagai tugas akhir ini, saya menyadari bahwa proposal ini tidak akan terselesaikan dengan Baik tanpa dukungan dari berbagai pihak yang telah membantu hingga terselesaikannya Karya Tulis Ilmiah. Saya ucapkan terimakasih kepada semua pihak-pihak yang telah mendukung dan membantu saya, yaitu :

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 Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta.
3. Suryo Nugroho Markus, A.Md.Perkes., SE., MPH selaku dosen pembimbing Karya Tulis Ilmiah yang telah membimbing dan mengarahkan peneliti.
4. Zakharias Kurnio Purbobinuko, A.Md.RMIK., S.IP., MPH selaku penguji Karya Tulis Ilmiah.
5. Orang tua dan keluarga yang selalu memberikan doa dan semangat dalam menyelesaikan proposal ini.
6. Teman-teman atas kebersamaan dan dukungannya yang sangat berarti.

Semoga Allah SWT senantiasa melimpahkan kebaikan kepada semuanya, atas segala amal kebaikan dan bantuannya. Semoga proposal karya tulis ilmiah ini dapat bermanfaat bagi penulis dan menambah wawasan bagi pembaca khususnya dibidang Rekam Medis. Atas perhatiannya saya ucapkan terimakasih.

Wassalamu'alaikum Wr.Wb

Yogyakarta, 25 Februari 2020

Hanifah Arijjihan

UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANI
PEPUSTAKAAN
YOGYAKARTA

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN.....	xi
DAFTAR ISTILAH	xii
DAFTAR SINGKATAN	xiii
INTISARI.....	xiv
<i>ABSTRACT</i>	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	3
C. Tujuan Penelitian	3
1. Tujuan Umum.....	3
2. Tujuan Khusus.....	3
D. Manfaat Penelitian	3
1. Manfaat Praktis.....	3
2. Manfaat Teoritis	3
E. Ruang Lingkup	4
1. Waktu	4
2. Tempat.....	4
3. Materi	4
F. Keaslian Penelitian	4

BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	6
A. Tinjauan Teori.....	6
1. Rumah Sakit	6
2. Rekam Medis.....	6
3. Penyimpanan Berkas Rekam Medis.....	7
4. Akreditasi SNARS Edisi 1.1	10
5. Standar Fasilitas Sesuai MFK SNARS Edisi 1.1	11
B. Pertanyaan Penelitian	15
BAB III METODE PENELITIAN.....	16
A. Desain Karya Tulis Ilmiah	16
B. Pencarian <i>Literature</i>	16
C. Kriteria Inklusi dan Eksklusi.....	16
D. Seleksi Studi dan Penilaian Kualitas.....	17
E. Ekstraksi Data.....	18
F. Sintesis Hasil Penelitian	19
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	20
A. Hasil	20
1. Regulasi tata letak ruang penyimpanan rekam medis dari berbagai jurnal	20
2. Perbandingan tata letak ruang penyimpanan rekam medis dari berbagai jurnal	22
3. Kelebihan dan kekurangan dari berbagai jurnal	26
B. Pembahasan.....	28
1. Regulasi tata letak ruang penyimpanan rekam medis dari berbagai jurnal dengan standar MFK SNARS edisi 1.1	28
2. Perbandingan tata letak ruang penyimpanan rekam medis dari berbagai jurnal sesuai standar MFK SNARS edisi 1.1.....	29
3. Kelebihan dan kekurangan dari berbagai jurnal	31
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	33
A. Kesimpulan	33

1. Regulasi tata letak ruang penyimpanan rekam medis dari berbagai jurnal dengan standar MFK SNARS edisi 1.1	33
2. Perbandingan tata letak ruang penyimpanan rekam medis dari berbagai jurnal sesuai standar MFK SNARS edisi 1.1.....	33
3. Kelebihan dan kekurangan dari berbagai jurnal	33
B. Saran.....	34
DAFTAR PUSTAKA	35
LAMPIRAN.....	36

PEPUSTAKAAN
UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANI
YOGYAKARTA

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1.1 Keaslian Penelitian.....	4
Tabel 3. 1 Ekstrasi Data Literature Review.....	18
Tabel 4. 1 Review Jurnal terkait Regulasi.....	20
Tabel 4. 2 Review Jurnal terkait Tata Letak Ruang Penyimpanan Rekam Medis.....	22
Tabel 4. 3 Review Jurnal terkait Kelebihan dan Kekurangan.....	26

PEPUSTAKAAN
UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YAN
YOGYAKARTA

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 3. 1 Seleksi Studi dan Penilaian Kualitas	17

UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANI
PEPUSTAKAAN
YOGYAKARTA

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Bukti Bimbingan Dengan Dosen Pembimbing KTI.....	39
Lampiran 2. Lembar Mengikuti Seminar Proposal.....	41

UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANI
PEPUSTAKAAN
YOGYAKARTA

DAFTAR ISTILAH

- Antropometri : Sebuah studi tentang pengukuran tubuh dimensi manusia dari tulang, otot dan jaringan adiposa atau lemak.
- DDT : Insektisida yang ditemukan dan digunakan manusia dalam membunuh serangga.
- Ergonomi : Ilmu yang mempelajari interaksi antara manusia dengan elemen-elemen lain dalam suatu sistem, serta profesi yang mempraktikkan teori, prinsip, data, dan metode dalam perancangan untuk mengoptimalkan sistem agar sesuai dengan kebutuhan, kelemahan, dan keterampilan manusia.
- Pyrethrum : Genus dari beberapa tanaman lama yang dibudidayakan sebagai tanaman hias dan diambil kepala bunganya sebagai obat untuk membunuh serangga.
- Termohigrometer : Alat pengukur temperature dan kelembapan udara
- Vacuum cleaner : Alat penghisab debu

DAFTAR SINGKATAN

AC	: <i>Air Conditioner</i>
B3	: Bahwan Berbahaya dan Beracun
DDT	: <i>Dichloro Diphenyl Trichloroethane</i>
KARS	: Komisi Akreditasi Rumah Sakit
K3	: Keselamatan dan Kesehatan Kerja
MFK	: Manajemen Fasilitas dan Keselamatan
PKU	: Pusat Kesehatan Umum
RI	: Republik Indonesia
RS	: Rumah Sakit
RSU	: Rumah Sakit Umum
SNARS	: Standar Nasional Akreditasi Rumah Sakit

PEPUSTAKAAN
UNIVERSITAS JENDERAL
YOGYAKARTA
ACHMAD YANI