

**ANALISIS RAK PENYIMPANAN DOKUMEN REKAM MEDIS
DITINJAU DARI ASPEK ANTROPOMETRI PETUGAS REKAM MEDIS
DI RUMAH SAKIT CONDONG CATUR KABUPATEN SLEMAN
TAHUN 2018**

LAPORAN KARYA TULIS ILMIAH

Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Guna Memperoleh Gelar Ahli Madya
Kesehatan Program Studi Rekam Medis dan Informasi Kesehatan (D-3)
Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta



Disusun oleh:

NINDI VITASARI

1315010

PROGRAM STUDI
REKAM MEDIS DAN INFORMASI KESEHATAN (D-3)
FAKULTAS KESEHATAN UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANI
YOGYAKARTA
2018

HALAMAN PENGESAHAN

**ANALISIS RAK PENYIMPANAN DOKUMEN REKAM MEDIS
DITINJAU DARI ASPEK ANTROPOMETRI PETUGAS REKAM MEDIS
DI RUMAH SAKIT CONDONG CATUR KABUPATEN SLEMAN
TAHUN 2018**

NASKAH PUBLIKASI

Diajukan oleh:

NINDI VITASARI

1315010


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

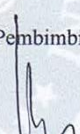
Tanggal 24 Agustus 2018

Menyetujui:

Penguji,

Pembimbing,


Ery Rustivanto, SKM., M.Kes (Epid)
NIDN: 0520067902


Ibnu Mardiyoko, SKM., MM
NIDN: 0524045801

Mengesahkan,

 a.n Dekan Fakultas Kesehatan

Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta
Ketua Program Studi Rekam Medis dan Informasi Kesehatan (D-3)



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

PERNYATAAN

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

Nama : Nindi Vitasari

NPM : 1315010

Program Studi : Rekam Medis dan Informasi Kesehatan (D-3)

Judul Karya Tulis Ilmiah : Analisis Rak Penyimpanan Dokumen Rekam Medis Berdasarkan Aspek Antropometri Petugas Rekam Medis Di Rumah Sakit Condong Catur Kabupaten Sleman Tahun 2018

Menyatakan bahawa Karya Tulis Ilmiah dengan judul tersebut di atas adalah asli karya sendiri 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 Karya Tulis Ilmiah 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 di kemudian hari, maka saya bersedia menerima konsekuensi yang berlaku sesuai ketentuan akademik.

Yogyakarta, Agustus 2018



Nindi Vitasari

KATA PENGANTAR

Puji syukur saya panjatkan kehadiran Tuhan Yang Maha Esa, karena telah melimpahkan rahmat serta hidayah-Nya berupa nikmat sehat kepada saya sehingga dapat menyusun Karya Tulis Ilmiah (KTI) yang berjudul “Analisis Rak Penyimpanan Berkas Rekam Medis Ditinjau dari Aspek Antropometri Petugas Rekam Medis di Rumah Sakit Condong Catur Tahun 2018” dengan baik.

Doa dan rasa syukur kepada Tuhan Yang Maha Esa, yang telah memberikan cahaya terang kepada kita sampai sekarang. Pembuatan Karya Tulis Ilmiah (KTI) untuk memenuhi persyaratan memperoleh gelar ahli madya rekam medis dan informasi kesehatan. Saya juga mengucapkan terimakasih kepada :

1. Kuswanto Hardjo, dr.,Mkes 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 Jendral Ahmad Yani Yogyakarta.
3. Ibnu Mardiyoko, SKM., MM selaku dosen pembimbing yang telah membantu saya dalam pembuatan proposal Karya Tulis Ilmiah.
4. dr. Kusno WR, MPH selaku direktur Rumah Sakit Condong Catur
5. dr. Lincih Angger selaku Kepala Bagian Penunjang Rekam Medis Rumah Sakit Condong Catur
6. Yeni Roviyani, A.Md.RMIK selaku Kepala Rekam Medis Rumah Sakit Condong Catur
7. Kedua orang tua yang selalu mendoakan dan mendukung dalam pengerjaan Laporan Karya Tulis Ilmiah
8. Teman-teman yang selalu membantu dalam pengerjaan Laporan Karya Tulis Ilmiah

Selanjutnya saya sebagai penulis Karya Tulis Ilmiah ini berharap semoga pembaca dapat memberikan masukan dan saran yang membangun untuk pembuatan yang lebih baik lagi. Sebagai penulis saya juga berharap Karya Tulis Ilmiah ini bermanfaat bagi pembaca sebagai referensi untuk penelitian yang serupa atau sebagai penambah wawasan.

Yogyakarta, Agustus 2018

Penulis

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	iv
DAFTAR TABEL	v
DAFTAR GAMBAR	vi
DAFTAR SINGKATAN	vii
DAFTAR LAMPIRAN	viii
INTISARI	ix
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	3
C. Tujuan Penelitian	3
1. Tujuan Umum	3
2. Tujuan Khusus	3
D. Manfaat Penelitian	3
E. Keaslian Penelitian	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Tinjauan Teori	8
1. Rekam Medis	8
2. Sistem Filing Dokumen Rekam Medis	8
3. Antropometri	17
B. Kerangka Konsep	24
C. Pertanyaan Penelitian	24
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Desain Penelitian	25
B. Lokasi dan Waktu	25
C. Populasi dan Sampel.....	26
D. Definisi Operasional.....	27
E. Teknik dan Alat Pengumpulan Data	28
F. Uji Keabsahan Data	30
G. Analisis Data	30
H. Etika Penelitian	33
I. Pelaksanaan Penelitian.....	34
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	
A. Hasil	36
B. Pembahasan	50
C. Keterbatasan	54
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan	55
B. Saran	56

DAFTAR PUSTAKA.....
LAMPIRAN-LAMPIRAN

PERPUSTAKAAN
UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANI
YOGYAKARTA

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 : Dimensi Data Antropometri

Tabel 2.2 : Faktor Pengali dalam Perhitungan Persentil

Tabel 3.1 : Definisi Operasional

Tabel 3.2 : rencana Penelitian

Tabel 4.1 : *Check List* Observasi Dimensi Rak Penyimpanan

Tabel 4.2 : *Check List* Pengukuran Antropometri

Tabel 4.3 : Data Antropometri untuk Perhitungan Ukuran Dimensi Rak
Penyimpanan

Tabel 4.4 : Perbandingan Hasil Pengamatan dan Perhitungan Rak Penyimpanan
Berkas Rekam Medis

PERPUSTAKAAN
UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANI
YOGYAKARTA

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 : Kerangka Konsep Penelitian

Gambar 4.1 : Denah Ruang *Filing* di Rumah Sakit Condong Catur tahun 2018

Gambar 4.2 : Desain Rak Penyimpanan Berkas Rekam Medis

PERPUSTAKAAN
UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANI
YOGYAKARTA

DAFTAR SINGKATAN

APAR : Alat Pemadam Api Ringan
MDF : Middle Digit Filing
SD : Standar Deviasi
SNF : Straight Numerical Filing
TDF : Terminal Digit Filing
UGD : Unit Gawat Darurat
RSCC : Rumah Sakit Condong Catur

PERPUSTAKAAN
UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANI
YOGYAKARTA

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1. Surat Izin Penelitian Kesbangpol
- Lampiran 2. Surat Izin Penelitian Rumah Sakit
- Lampiran 3. Etik Penelitian
- Lampiran 4. Persetujuan Responden
- Lampiran 5. Persetujuan Subjek Triangulasi
- Lampiran 6. *Check List* Observasi
- Lampiran 7. *Check List* Observasi Ruang *Filing*
- Lampiran 8. *Check List* Ukuran Antropometri
- Lampiran 9. *Check List* Observasi Dimensi Rak Penyimpanan
- Lampiran 10. Pedoman Wawancara
- Lampiran 11. Hasil Wawancara
- Lampiran 12. Gambar Rak Penyimpanan
- Lampiran 13. Lembar Kehadiran Mengikuti Seminar Proposal
- Lampiran 14. Lembar Bimbingan Karya Tulis Ilmiah

PERPUSTAKAAN
UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANI
YOGYAKARTA