

**PERANCANGAN DESAIN *TRACER (OUTGUIDE)* UNTUK
PENYIMPANAN REKAM MEDIS DENGAN METODE *LITERATURE
REVIEW***

KARYA TULIS ILMIAH

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



BASTYA DIAN PRIMADANI

1317114

**PROGRAM STUDI
REKAM MEDIS DAN INFORMASI KESEHATAN (D-3)
UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANI
YOGYAKARTA
2020**

HALAMAN PENGESAHAN
PERANCANGAN DESAIN TRACER (OUTGUIDE) UNTUK
PENYIMPANAN REKAM MEDIS DENGAN METODE LITERATURE
REVIEW

Diajukan oleh:

BASTYA DIAN PRIMADANI

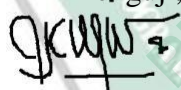
1317114

Telah Dipertahankan di Depan Dewan Pengaji dan Dinyatakan Syah Sebagai
Salah Satu Syarat untuk Mendapatkan Gelar Ahli Madya Kesehatan di
Fakultas Kesehatan Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta

Tanggal: 10 September 2020

Mengesahkan:

Pengaji,



Kori Puspita Ningsih, A.Md., SKM..

MKM

05-0901-8801

Pembimbing,



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

MPH

05-2807-8701

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 : Bastya Dian Primadani

NPM : 1317114

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

Judul Karya Tulis Ilmiah : Perancangan Desain *Tracer (Outguide)* Untuk
Penyimpanan Rekam Medis

Menyatakan bahwa *Literature Review* dengan judul tersebut di atas adalah asli karya 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 hak cipta penelitian kepada Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta guna kepentingan ilmiah.

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

Yogyakarta, 14 September 2020



Bastya Dian Primadani

PRAKATA

Assalamu'alaikum Wr.Wb

Alhamdulillahirabbil'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 Perekam dan Informasi Kesehatan di Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta dengan judul "Perancangan Desain *Tracer (outguide)* untuk Penyimpanan Rekam Medis Dengan *literature review*" ini dengan baik.

Selama Proses Penulisan Karya Tulis Ilmiah sebagai tugas akhir ini, saya menyadari bahwa Karya Tulis Ilmiah ini tidak akan terselesaikan dengan Baik tanpa dukungan dari berbagai pihak yang telah membantu hingga terselesaiannya 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 Jendral Achmad Yani Yogyakarta.
2. Laili Rahmatul Ilmi, A.Md., SKM., MPH selaku Ketua Prodi Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Universitas Jendral Achmad Yani Yogyakarta.
3. Laili Rahmatul Ilmi, A.Md., SKM., MPH selaku dosen pembimbing Karya Tulis Ilmiah yang telah membimbing dan mengarahkan peneliti.
4. Kori Puspitaningsih, A.Md., SKM., MKM selaku dosen 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 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, 20 Juli 2020

Bastya Dian Primadani

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
PRAKATA.....	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	iv
DAFTAR GAMBAR	iv
DAFTAR LAMPIRAN	iv
INTISARI.....	iv
ABSTRACT.....	iv
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	2
C. Tujuan Penelitian	2
1. Tujuan Umum.....	2
2. Tujuan Khusus.....	2
D. Manfaat Penelitian	2
1. Manfaat Praktis.....	2
2. Manfaat Teoritis	3
BAB II METODE PENELITIAN	4
A. Desain Karya Tulis Ilmiah	4
B. Kriteria Inklusi dan Eksklusi.....	4
C. Seleksi Studi dan Penilaian Kualitas.....	5
1. Hasil Pencarian dan seleksi Studi.....	5
2. Daftar Jurnal Hasil Pencarian.....	5
BAB III HASIL DAN ANALISIS	7
A. Hasil	7
1. Rancangan desain <i>tracer (outguide)</i>	7
2. Faktor penyebab terjadinya <i>misfile</i> pada penyimpanan rekam medis	9
B. Analisis.....	11

1.	Rancangan desain <i>tracer (outguide)</i>	11
2.	Faktor penyebab terjadinya <i>misfile</i> pada penyimpanan rekam medis	12
BAB IV PEMBAHASAN.....		13
1.	Rancangan desain <i>tracer (outguide)</i>	13
2.	Faktor penyebab terjadinya <i>misfile</i> pada penyimpanan rekam medis	15
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....		17
A.	Kesimpulan	17
B.	Saran.....	17
DAFTAR PUSTAKA		18
LAMPIRAN.....		20

DAFTAR TABEL

Halaman

Tabel 2. 1 Daftar Jurnal Hasil Penelitian	5
Tabel 3. 1 Rancangan desain <i>tracer (outguide)</i>	7
Tabel 3. 2 Faktor penyebab terjadinya <i>misfile</i> pada penyimpanan rekam medis.....	9

UNIVERSITAS PEPUSTAKAAN
JENDERAL ACHMAD YANI
YOGYAKARTA

DAFTAR GAMBAR

Halaman

Gambar 2. 1 Seleksi Studi dan Penilaian Kualitas.....5

UNIVERSITAS PEPUSTAKAAN
JENDERAL ACHMAD YANI
YOGYAKARTA

DAFTAR LAMPIRAN

Halaman

Lampiran 1. Bukti Bimbingan Dengan Dosen Pembimbing KTI.....	21
Lampiran 2. Lembar Mengikuti Seminar Proposal.....	24

UNIVERSITAS PEPUSTAKAAN
JENDERAL ACHMAD YANI
YOGYAKARTA