

**REDESAIN *TRACER* GUNA PENINGKATAN EFISIENSI
PADA PENYIMPANAN REKAM MEDIS
DI PUSKESMAS PLERET BANTUL**

KARYA TULIS ILMIAH

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



Disusun Oleh:

GESTI WULANDARI
1316037

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

HALAMAN PENGESAHAN

**REDESAIN *TRACER* GUNA PENINGKATAN EFISIENSI
PADA PENYIMPANAN REKAM MEDIS
DI PUSKESMAS PLERET BANTUL**

KARYA TULIS ILMIAH

Diajukan oleh:

GESTI WULANDARI
1316037

Telah Dipertahankan di Depan Dewan Penguji dan Dinyatakan Syah
Sebagai Salah Satu Syarat untuk Mendapatkan Gelar Ahli Madya Kesehatan
Program Studi Perekam dan Informasi Kesehatan
di Fakultas Kesehatan Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta
Tanggal: 25 Agustus 2020

Mengesahkan:

Penguji,



Sis Wuryanto, A.Md Perkes., S.K.M., M.P.H.
NUPN 99-0553-6224

Pembimbing,



Zakharias KP, A.Md.RMIK., S.IP., MPH
NIDN 05-2904-7102

Mengesahkan,
Ketua




Laili Rahmatul Ilmi, A.Md., SKM., MPH
NPP 2014-13-0072

HALAMAN PERNYATAAN

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

Nama : Gesti Wulandari

NPM : 1316037

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

Judul : Redesain *Tracer* Guna Peningkatan Efisiensi Pada Penyimpanan Rekam Medis Di Puskesmas Pleret Bantul.

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 kemudian hari, maka saya bersedia menerima konsekuensi yang berlaku sesuai ketentuan akademik.

Yogyakarta 2020

Yang Menyatakan,



Gesti Wulandari

PRAKATA

Dengan mengucapkan puji syukur atas ke hadirat Tuhan Yang Maha Esa yang telah memberikan rahmat dan hidayah-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan Laporan Karya Tulis Ilmiah ini dengan judul “*Redesain Tracer* Guna Peningkatan Efisiensi Pada Penyimpanan Rekam Medis Di Puskesmas Pleret Bantul”. Saya menyadari bahwa penulisan Karya Tulis Ilmiah ini dapat diselesaikan dengan dukungan atas bimbingan, arahan, bantuan dan saran yang sangat bermanfaat. Oleh karena itu pada kesempatan ini penulis mengucapkan terima kasih kepada:

1. Kuswanto Hardjo, dr., M.Kes selaku Dekan Fakultas Kesehatan Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta
2. Laili Rahmatul Iimi, A.Md., SKM., MPH selaku Ketua Prodi Rekam Medis dan Informasi Kesehatan (D-3) Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta
3. Zakharias Kurnia Purbobinuko, A.Md.RMIK., S.IP., MPH selaku dosen pembimbing yang telah membantu penulisan Karya Tulis Ilmiah
4. Sis Wuryanto, A.Md.Perkes., S.K.M., M.P.H. selaku dosen penguji
5. dr. Erni Rochmawati selaku Kepala Puskesmas pleret
6. Warih Ambar Rahayu, A.Md selaku Pembimbing lapangan Puskesmas Pleret Bantul
7. Karyawan dan karyawan di Puskesmas Pleret Bantul
8. Ayah dan Ibu tercinta yang selalu memberi restu dan mendoakan saya
9. Teman-teman seperjuangan Prodi Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Fakultas Kesehatan Universitas Jenderal Achamd Yani Yogyakarta yang penulis banggakan dan semua pihak yang telah membantu dalam pembuatan Karya Tulis Ilmiah ini yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu

Tujuan membuat Karya Tulis Ilmiah ini adalah persyaratan dalam menyelesaikan Program Studi serta mendapat gelar Ahli Madya Kesehatan Fakultas Kesehatan Universitas Jenderal Achamd Yani Yogyakarta. Dalam penelitian yang saya buat ini masih banyak kekurangan, jauh dari yang diharapkan, tetapi saya berharap semoga Karya Tulis Ilmiah ini dapat diterima dan semoga bermanfaat bagi yang membaca.

Yogyakarta 2020

Penulis

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
PRAKATA.....	iv
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR TABEL.....	vii
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR LAMPIRAN.....	ix
INTISARI.....	x
<i>ABSTRACT</i>	xi
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	2
C. Tujuan Penelitian.....	3
D. Manfaat Perancangan	3
E. Keaslian Penelitian	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	6
A. Tinjauan Teori	6
B. Kerangka Teori.....	9
C. Kerangka Konsep	10
D. Pertanyaan Penelitian	10
BAB III METODE PENELITIAN.....	11
A. Desain Penelitian	11
B. Lokasi dan Waktu.....	12
C. Objek dan Subjek penelitian.....	12
D. Definisi Istilah	12
E. Alat dan Metode Pengumpulan Data.....	13
F. Validitas Data	14
G. Metode Pengolahan dan Analisis Data.....	15
H. Proses Pembuatan Rancangan Produk.....	18
I. Etika Penelitian.....	18
J. Pelaksanaan Penelitian	19
BAB IV HASILDANPEMBAHASAN	20
A. Hasil.....	20
B. Pembahasan	26
BAB V PENUTUP.....	33
A. Kesimpulan.....	33
B. Saran	33

DAFTAR PUSTAKA	34
LAMPIRAN.....	35

UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANI
PERPUSTAKAAN
YOGYAKARTA

DAFTAR TABEL

Tabel 1. 1 Keaslian Penelitian	4
Tabel 3. 1 Definisi Istilah.....	12
Tabel 3. 2 Pengamatan.....	14
Tabel 4. 1 Observasi	25

PERPUSTAKAAN
UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANI
YOGYAKARTA

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. 1 <i>Tracer</i> Sebelum Redesain	2
Gambar 2. 1 Kerangka Teori.....	9
Gambar 2. 2 Kerangka Konsep	10
Gambar 4. 1 Ruang <i>Filing</i>	22
Gambar 4. 2 Warna Map Rekam Medis	22
Gambar 4. 3 <i>Tracer</i> Puskesmas Pleret	23
Gambar 4. 4 Redesain <i>Tracer</i> Pilihan Pertama Bagian Depan	27
Gambar 4. 5 Redesain <i>Tracer</i> Pilihan Pertama Bagian Belakang	28
Gambar 4. 6 <i>Tracer</i> Sebelum Redesain	28
Gambar 4. 7 Redesain <i>Tracer</i> Pilihan Kedua Bagian Depan.....	29
Gambar 4. 8 Redesain <i>Tracer</i> Pilihan Kedua Bagian Belakang	29
Gambar 4. 9 <i>Tracer</i> Sebelum Redesain	30
Gambar 4. 10 Revisi Redesain <i>Tracer</i> Bagian Depan	31
Gambar 4. 11 Revisi Redesain <i>Tracer</i> Bagian Belakang.....	32

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 : Formulir Pengajuan Judul KTI
- Lampiran 2 : Lembar Persetujuan Judul KTI
- Lampiran 3 : Surat Izin Studi Pendahuluan Untuk Dinas Kesehatan Bantul
- Lampiran 4 : Surat Izin Studi Pendahuluan Untuk Puskesmas Pleret Bantul
- Lampiran 5 : Lembar Persetujuan Seminar Proposal
- Lampiran 6 : Lembar Persetujuan Penelitian
- Lampiran 7 : Surat Izin Penelitian Untuk Dinas Kesehatan Bantul
- Lampiran 8 : Surat Izin Penelitian Untuk Puskesmas Pleret Bantul
- Lampiran 9 : Lembar Persetujuan Seminar Hasil
- Lampiran 10 : Lembar Bimbingan
- Lampiran 11 : Lembar Kehadiran Mengikuti Seminar Proposal
- Lampiran 12 : Lembar Informed Consent Penelitian
- Lampiran 13 : Lembar Pedoman Wawancara Responden
- Lampiran 14 : Lembar Pedoman Wawancara Triagulasi
- Lampiran 15 : Lembar Pedoman Checklist Observasi
- Lampiran 16 : Lembar Pelaksanaan Penelitian