

KARYA TULIS ILMIAH

**ANALISIS PENGGUNAAN TRACER PADA FILING REKAM MEDIS
RAWAT JALAN RUMAH SAKIT SITI MIRIAM LAWANG MALANG**



**PROGRAM STUDI D-III
REKAM MEDIS DAN INFORMASI KESEHATAN
INSTITUT TEKNOLOGI, SAINS DAN KESEHATAN
RS dr. SOEPRAOEN MALANG
2022**

KARYA TULIS ILMIAH

ANALISIS PENGGUNAAN TRACER PADA FILING REKAM MEDIS RAWAT JALAN RUMAH SAKIT SITI MIRIAM LAWANG MALANG



**PROGRAM STUDI D-III
REKAM MEDIS DAN INFORMASI KESEHATAN
INSTITUT TEKNOLOGI, SAINS DAN KESEHATAN
RS dr. SOEPRAOEN MALANG
2022**

LEMBAR PERSETUJUAN

Karya Tulis Ilmiah berjudul “Analisis Penggunaan Tracer Pada Filing Rekam Medis Rawat Jalan Rumah Sakit Siti Miriam Lawang Malang” telah disetujui pada:

Hari, Tanggal : 21 Juli 2022

Tempat : Program Studi D-III Rekam Medis dan Informasi Kesehatan



Dosen Pembimbing Utama,

Dosen Pembimbing Anggota

Fita Rusdian Ikawati, MM, M. kes
NIDN 2116097801

Achmad Jaelani Rusdi,S. ST,M.KES
NIDN 0711029203

LEMBAR PENGESAHAN

Karya Tulis Ilmiah

Analisis Penggunaan Tracer Pada Filing Rekam Medis Rawat Jalan Rumah Sakit

Siti Miriam Lawang

Oleh:

Reny Budianty

NIM 195075

Telah diuji dan dinyatakan lulus dalam seminar Program Diploma

Pada Tanggal

Tim Penguji

Nama

Ketua : Retno Dewi Prisusanti, SST, MPH

Anggota I : Eita Rusdiani Ikawati, MM, M.Kes

Anggota II : Achmad Jaelani Rusdi, S. ST M.KES

Tanggal Tanggal


Mengetahui,
Ka Prodi DIP – Rekam Medis dan Informasi Kesehatan

Eita Rusdiani Ikawati, SE, MM, M.Kes

NIDN. 2116097801

PERNYATAAN ORISINALITAS

Yang bertandatangan di bawah ini :

Nama : Reny Budiarty
NIM : 195075

Menyatakan dengan sesungguhnya bahwa Karya Tulis Ilmiah berjudul Analisis Penggunaan Tracer Pada Filing Rekam Medis Rawat Jalan Rumah Sakit Siti Miriam Lawang Malang adalah benar merupakan karya sendiri. Hal-hal yang bukan karya saya, dalam Karya Tulis Ilmiah tersebut diberi tanda citasi dan ditunjukkan dalam daftar pustaka.

Apabila di kemudian hari terbukti pernyataan saya tidak benar dan ditemukan pelanggaran atas Karya Tulis Ilmiah ini, saya bersedia menerima sanksi akademik berupa pencabutan Karya Tulis Ilmiah dan gelar yang saya peroleh dari hal tersebut.

Malang, 25 Juli 2022

Yang bertanda tangan di bawah ini



Reny Budiarty

NIM. 195075

PERNYATAAN BEBAS PLAGIARISME

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Reny Budiarty

NIM : 195075

Program Studi : Diploma III RMIK

dengan ini menyatakan bahwa karya tulis ilmiah yang berjudul :

“Analisis Penggunaan Tracer pada Filing Rawat Jalan Rumah Sakit Siti Miriam Lawang Malang”.

Saya susun tanpa tindakan plagiarism, apabila di kemudian hari ternyata saya terbukti melakukan plagiarism, maka saya akan bertanggung jawab sepenuhnya dan menerima sanksi yang diberikan.

Malang, 25 Juli 2022



(Reny Budiarty)

PRAKATA

Puji syukur kehadirat Allah SWT yang senantiasa melimpahkan rahmat dan hidayah-Nya berupa kemampuan berpikir dan menganalisis sehingga dapat terwujud karya tulis ilmiah dengan judul “Analisis Penggunaan Tracer Pada Filing Rekam Medis Rawat Jalan Rumah Sakit Siti Miriam Lawang Malang”. Tesis ini disusun guna melengkapi tugas akhir dan memenuhi salah satu syarat untuk menyelesaikan studi di Program Studi D-III Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Institut Teknologi Sains dan Kesehatan RS dr Soepraoen Malang.

Ucapan terimakasih yang sebesar-besarnya penulis sampaikan kepada :

1. Bapak Arief Efendi, SMPH,SH(Adv),S.Kep, Ners, MM, M.Kes selaku Rektor Institut Teknologi, Sains, dan Kesehatan RS dr. Soepraoen Kesdam V/Brw,
2. Bapak Amin Zakaria, S. Kep, Ners., M.Kes selaku Dekan Fakultas Sains, Teknologi, dan Kesehatan,
3. Ibu Fita Rusdian Ikawati, SE, MM, M.Kes. selaku Ketua Prodi Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Institut Teknologi, Sains, dan Kesehatan RS DR. Soepraoen Kesdam V/Brawijaya Malang
4. Bapak Anis Ansyori, S.Pi,M.M.R.S. selaku Dosen Pembimbing Utama, Ibu Retno Dewi Prisusanti, SST, MPH selaku dosen pembimbing anggota dan Bapak Achmad Jaelani Rusdi, S.ST., M.Kes. selaku penguji yang telah meluangkan waktu, pikiran dan perhatian dalam penulisan Karya Tulis Ilmiah.
5. Segenap Bapak/ibu Dosen Prodi Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Institut Teknologi, Sains, dan Kesehatan RS DR. Soepraoen Kesdam V/Brawijaya Malang
6. Orang tua dan seluruh keluarga yang telah memberikan dukungan, do'a dan motivasi yang telah diberikan selama ini
7. Seluruh teman-teman Program Studi D-III Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Institut Teknologi Sains dan Kesehatan RS dr Soepraoen Malang yang selalu kompak, saling memberikan semangat, serta bantuan.

8. Semua pihak yang telah membantu dalam penyusunan tesis ini yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu.

Penulis menyadari bahwa dalam penyusunan karya tulis ilmiah ini tidak akan terselesaikan dengan baik tanpa bantuan, bimbingan, dan petunjuk dari berbagai pihak. Penulis juga menerima segala kritik dan saran dari semua pihak demi kesempurnaan tesis ini. Akhirnya penulis berharap, semoga karya tulis ilmiah ini dapat bermanfaat.

Malang, 13 Juli 2022

Penulis



RINGKASAN

Analisis Penggunaan Tracer Pada Filing Rawat Jalan Rumah Sakit Siti Miriam Lawang Malang ; Reny Budiarty ; 72 halaman ; Program Studi Ilmu D-III Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Institut Teknologi Sains dan Kesehatan RS dr. Soepraoen Malang.

Pendahuluan Tracer adalah pengganti rekam medis yang keluar dari penyimpanan untuk kepentingan apapun, biasanya terbuat dari bahan yang kuat dan berwarna (IFHIMA, 2012). Pelayanan rekam medis pasien yang sangat penting untuk diperhatikan salah satunya adalah pada bagian penyimpanan berkas medis (*filing*). Tempat dimana dokumen rekam medis rawat jalan disimpan karena memiliki sifat rahasia dan mempunyai aspek hukum keamanan, sedangkan aspek isi rekam medis merupakan hak milik pasien. Tujuan dalam penelitian ini adalah menganalisis penggunaan tracer pada filing rawat jalan di Rumah Sakit Siti Miriam Lawang.

Metode penelitian ini adalah kualitatif deskriptif, fokus penelitian ini yaitu Penyimpanan dan Prosedur Dokumen Rekam Medis, kepatuhan petugas, kendala penggunaan tracer, informan dalam penelitian ini adalah kepala rekam medis, petugas *filing* di Rumah Sakit Siti Miriam Lawang.

Hasil dari penelitian ini diketahui bahwa sistem penyimpanan berkas rekam medis di Rumah Sakit Siti Miriam Lawang menggunakan sistem desentralisasi dengan metode penajaran SNF dan TDF, sudah memiliki SOP baik penyimpanan dan pengambilan berkas, petugas sudah mematuhi SOP dan kendala dalam penggunaan tracer adalah kurangnya jumlah tracer.

Saran yang perlu dipertimbangkan yaitu menambah jumlah tracer. Hal ini dikarenakan agar jumlah tracer sesuai dengan jumlah kunjungan pasien per-harinya.

SUMMARY

Analysis of Tracer Usage in Outpatient Filing Siti Miriam Lawang Hospital, Malang ; Reny Budiarty ; 72 pages; Program Studi Ilmu D-III Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Institut Teknologi Sains dan Kesehatan RS dr. Soepraoen Malang.

Introduction Tracer is a substitute for medical records that come out of storage for any purpose, usually made of strong and colored materials (IFHIMA, 2012). The patient's medical record service is very important to pay attention to, one of which is the medical file storage section (filing). The place where the outpatient medical record document is stored because it has a confidential nature and has a security legal aspect, while the content aspect of the medical record is the property of the patient. The purpose of this study was to analyze the use of tracers in outpatient filings at Siti Miriam Hospital Lawang

This research method is descriptive qualitative, the focus of this research is the Storage and Procedure of Medical Record Documents, officer compliance, constraints on the use of tracers, informants in this study are the head of medical records, filing officers at Siti Miriam Lawang Hospital.

The results of this study are known that the medical record file storage system at Siti Miriam Lawang Hospital uses a decentralized system with the SNF and TDF alignment method, already has SOPs for both file storage and retrieval, officers have complied with SOPs and the obstacle in using tracers is the lack of tracers.

Suggestions that need to be considered are increasing the number of tracers. This is because the number of tracers is in accordance with the number of patient visits per day.

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN SAMPUL.....	i
HALAMAN JUDUL	ii
LEMBAR PERSETUJUAN	iii
LEMBAR PENGESAHAN.....	iv
PERNYATAAN ORISINALITAS	v
PERNYATAAN BEBAS PLAGIARISME	vi
PRAKATA	vii
RINGKASAN.....	ix
SUMMARY.....	x
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR.....	xv
DAFTAR SINGKATAN.....	xvi
DAFTAR LAMPIRAN	xvii
BAB 1 PENDAHULUAN.....	18
1.1 Latar Belakang	18
1.2 Rumusan Masalah.....	19
1.3 Tujuan Penelitian	19
1.3.1 Tujuan Umum	19
1.3.2 Tujuan Khusus	19
1.4 Manfaat Penelitian	20
1.4.1 Manfaat Teoritis	20
1.4.2 Manfaat Praktis	21
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	22
2.1 Rumah Sakit	22
2.2 Rekam Medis	23
2.3 Filing	24
2.4 Tracer	27
2.5 Prosedur Peminjaman Berkas Rekam Medis	28

2.6 Penelitian Terdahulu	30
2.6.1 Hasil Penelitian Terdahulu	30
2.6.2 <i>State of The Art</i>	30
Kerangka Konseptual	31
BAB 3 METODOLOGI PENELITIAN	32
3.1 Metode Penelitian	32
3.2 Tempat dan Waktu Penelitian	32
3.2.1 Tempat Penelitian.....	32
3.2.2 Waktu Penelitian	32
3.3 Fokus Penelitian	33
3.4 Penentuan Informan	34
3.5 Data dan Sumber Data.....	35
3.6 Teknik dan Instrumen Pengumpulan Data	36
3.6.1 Teknik Pengumpulan Data	36
3.6.2 Instrumen Pengumpulan Data	36
3.7 Teknik Penyajian dan Analisis Data.....	37
3.7.1 Teknik Penyajian Data	37
3.7.2 Teknik Analisis Data	37
3.8 Etika Penelitian	38
3.8.1 <i>Informed Consent</i>	38
3.8.2 <i>Anonymity</i> (Kerahasiaan nama atau identitas).....	38
3.8.3 <i>Confidentiality</i> (Kerahasiaan)	38
3.9 Alur Penelitian.....	39
BAB 4 HASIL DAN PEMBAHASAN	40
4.1 Gambaran Umum Lokasi Penelitian	40
4.2 Mengidentifikasi sistem penyimpanan dan SOP berkas rekam medis di rak <i>filng</i> rawat jalan RS Siti Miriam Lawang.....	42
4.3 Mengidentifikasi kepatuhan petugas dalam penggunaan tracer berkas rekam medis di rak <i>filng</i> rawat jalan RS Siti Miriam Lawang.....	45

4.4 Mengidentifikasi kendala penggunaan tracer peminjaman berkas rekam medis di filing rawat jalan RS Siti Miriam.....	46
BAB 5 KESIMPULAN DAN SARAN	49
5.1 Kesimpulan.....	49
5.2 Saran.....	49
DAFTAR PUSTAKA.....	50
LAMPIRAN	53



DAFTAR TABEL

Halaman

Tabel 2. 1 Penelitian Terdahulu	30
Tabel 3. 1Fokus Penelitian	34



DAFTAR GAMBAR

Halaman

Gambar 3.1. Alur penelitian	39
Gambar 4 2 Tracer Filing Rawat Jalan	47
Gambar 4 1 Profil Rumah Sakit Siti Mirian Lawang	40



DAFTAR SINGKATAN

SNF : *Straight Numerical Filing*

TDF : *Terminal Digit Filing*

RS : Rumah Sakit

WHO : *World Health Organization*

SOP : Standar Operasional Prosedur



DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1 Lembar Permohonan Menjadi Informan Penelitian	53
Lampiran 2 Surat Persetujuan Menjadi Informan Penelitian.....	54
Lampiran 3 Daftar Pertanyaan Wawancara Informan	55
Lampiran 4 Tabel Reduksi Data Wawancara	62
Lampiran 5 Pedoman Observasi	67
Lampiran 6 Lembar Konsultasi	72
lampiran 7 SOP Penyimpanan dan Pengambilan Berkas Rekam Medis	73
lampiran 8 Dokumentasi Penelitian.....	75
lampiran 9 Jadwal Penyusunan Kti	76

