

**EVALUASI PENERAPAN REKAM MEDIS ELEKTRONIK DI
UNIT RAWAT JALAN DENGAN METODE HOT-FIT DI RSUD
SARAS ADYATMA BANTUL**

KARYA TULIS ILMIAH

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan Pendidikan Diploma III
Rekam Medis dan Informasi Kesehatan



Diajukan Oleh :
MUHAMMAD FAUZI
NPM. 211204064

**PROGRAM STUDI D-3 REKAM MEDIS DAN INFORMASI
KESEHATAN**
FAKULTAS KESEHATAN
UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANI YOGYAKARTA
2024

**HALAMAN PENGESAHAN LAPORAN
KARYA TULIS ILMIAH**

**EVALUASI PENERAPAN REKAM MEDIS ELEKTRONIK DI
UNIT RAWAT JALAN DENGAN METODE HOT-FIT DI RSUD
SARAS ADYATMA BANTUL**

Diajukan oleh:

MUHAMMAD FAUZI

211204064

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: 22 Juli 2024

Pengaji,

Mengesahkan :

Pembimbing,

Imaniar Sevtiyani, SKM., M.K.M
NIDN. 05.0809.9302

Untoro Dwi Raharjo, S.Kep., Ns., MPH
NIDN. 05.0807.9302

Kaprodi



Zakharias Kurnia Purbobimuko, A.Md.RMIK., SIP., MPH
NPP. 2018.13.0114

HALAMAN PERNYATAAN

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

Nama : Muhammad Fauzi
NPM : 211204064
Program Studi : RMIK (D-3)
Judul Skripsi : Evaluasi Penerapan Rekam Medis Elektronik di Unit Rawat Jalan Dengan Metode HOT-Fit di RSUD Saras Adyatma 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 di kemudian hari, maka saya bersedia menerima konsekuensi yang berlaku sesuai ketentuan akademik.

Yogyakarta, 22 Juli 2024



PRAKATA

Bismillahirrahmanirrahim

Assalamu'alaikum Warrahmatullahi Wabarakatuh

Puji syukur Alhamdulillah penulis panjatkan kepada Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat dan hidayah-Nya, sehingga dalam waktu yang telah ditentukan dapat menyelesaikan Proposal Karya Tulis Ilmiah dengan judul **"EVALUASI PENERAPAN REKAM MEDIS ELEKTRONIK DI UNIT RAWAT JALAN DENGAN METODE HOT-FIT DI RSUD SARAS ADYATMA BANTUL"** dengan baik. Karya Tulis Ilmiah ini diajukan dalam rangka memenuhi syarat untuk menyelesaikan Pendidikan Diploma III Rekam Medis dan Informasi Kesehatan.

Penulisan Karya Tulis Ilmiah ini tidak terlepas dari bimbingan dan bantuan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, penulis menyampaikan terima kasih kepada :

1. Orang tua, keluarga, dan teman-teman yang telah sabar dan memberikan semangat beserta doa untuk segala kegiatan dalam keberhasilan proposal Karya Tulis Ilmiah.
2. Ida Nursanti, S.Kep.,Ns.,MPH selaku Dekan Fakultas Kesehatan Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta.
3. Bapak Zakharias Kurnia Purbobinuko, A.Md,RMIK., SIP., MPH Kepala Program Studi D3 Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta.
4. Bapak Untoro Dwi Raharjo, S.Kep., Ns., MPH selaku dosen pembimbing yang telah memberikan bimbingan dan pengarahan dalam penyusunan karya tulis ilmiah.
5. Ibu Imaniar Sevtiyani, SKM., MKM selaku dosen penguji yang telah menguji serta memberikan kritik atau saran dalam penyusunan karya tulis ilmiah.
6. Ibu drg. Tri Wahyuni, M.PH selaku direktur RSUD Saras Adyatma Bantul yang telah memberi izin kepada penulis untuk melaksanakan penelitian di RSUD Saras Adyatma Bantul.

7. Seluruh staf RSUD Saras Adyatma Bantul yang bersedia menjadi informan penelitian.

Penulis menyadari bahwa karya tulis ilmiah ini masih jauh dari kata sempurna, oleh karena itu penulis meminta maaf dan menerima kritik dan saran yang membangun. Penulis berharap semoga karya tulis ilmiah ini menjadi manfaat bagi penelitian dan menambah wawasan bagi pembaca, terkhusus di bidang Rekam Medis dan Informasi Kesehatan. Atas perhatiannya penulis ucapan terima kasih.

Yogyakarta, 23 Maret 2024

Penulis

Muhammad Fauzi
211204064

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	
HALAMAN PENGESAHAN LAPORAN.....	i
HALAMAN PERNYATAAN	ii
PRAKATA.....	iii
.....	iv
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL.....	vii
DAFTAR GAMBAR	viii
<i>DAFTAR LAMPIRAN</i>	ix
INTISARI.....	x
<i>ABSTRACT</i>	xi
BAB I	1
PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	3
C. Tujuan Penelitian.....	4
D. Manfaat Penelitian.....	4
E. Keaslian Penelitian	6
BAB II.....	9
TINJAUAN PUSTAKA.....	9
A. Pengertian Rumah Sakit	9
B. Rekam Medis Elektronik.....	14
C. Pelayanan Rawat Jalan	16
D. Pengertian Evaluasi	17
E. Faktor Penghambat.....	17
F. Metode <i>Human Organization Technology Fit (Hot Fit)</i>	18
G. Kerangka Teori Penelitian	20
H. Kerangka Konsep	21
I. Pertanyaan Penelitian	22
BAB III	23
METODE PENELITIAN.....	23
A. Desain penelitian	23
B. Lokasi dan Waktu Penelitian	23
C. Subjek dan Objek Penelitian	23
D. Definisi Istilah	25
E. Metode Pengumpulan Data	26
F. Alat dan Teknik Pengumpulan Data.....	27

G. Teknik dan Analisis Data.....	28
H. Validitas Data	30
I. Etika Penelitian	30
J. Pelaksanaan Penelitian	32
BAB IV	34
HASIL DAN PEMBAHASAN.....	34
A. Hasil	34
1. Gambaran Umum RSUD Saras Adyatma Bantul	34
2. Karakteristik Informan	36
3. Analisis Hasil	36
B. Pembahasan.....	55
C. Keterbatasan.....	64
BAB V.....	66
KESIMPULAN DAN SARAN.....	66
A. Kesimpulan.....	66
B. Saran.....	68
DAFTAR PUSTAKA.....	69
LAMPIRAN	73

DAFTAR TABEL

Tabel 1. 1 Keaslian Penelitian	6
Tabel 4. 1 Karakteristik Informan	36
Tabel 4. 2 Koding dan Kategori	37
Tabel 4. 3 Hasil wawancara dimensi <i>human</i>	46
Tabel 4. 4 Hasil wawancara dimensi <i>human</i>	47
Tabel 4. 5 Hasil wawancara dimensi <i>organization</i>	48
Tabel 4. 6 Hasil wawancara dimensi <i>organization</i>	49
Tabel 4. 7 Hasil wawancara dimensi <i>Technology</i>	50
Tabel 4. 8 Hasil wawancara dimensi <i>Technology</i>	51
Tabel 4. 9 Hasil wawancara dimensi <i>Technology</i>	53
Tabel 4. 10 Hasil wawancara dimensi manfaat	54

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Kerangka Teori Penelitian	20
Gambar 2. 2 Kerangka Konsep Penelitian	21
Gambar 4. 1 Struktur Organisasi RM	35
Gambar 4. 2 Tampilan halaman utama Pendaftaran	43
Gambar 4. 3 Tampilan halaman login	44
Gambar 4. 4 Alur pasien rawat jalan	45