

**KARYA TULIS ILMIAH**

**EVALUASI PENERAPAN REKAM MEDIS ELEKTRONIK  
UNIT RAWAT JALAN DENGAN METODE HOT-FIT  
DI RUMAH SAKIT NUR HIDAYAH BANTUL**



**RENI KARTIKA SETYA NINGRUM  
P07137121016**

**PRODI DIPLOMA TIGA REKAM MEDIS DAN  
INFORMASI KESEHATAN  
JURUSAN KEBIDANAN  
KEMENTERIAN KESEHATAN POLITEKNIK KESEHATAN  
YOGYAKARTA  
TAHUN 2024**

**KARYA TULIS ILMIAH**

**EVALUASI PENERAPAN REKAM MEDIS ELEKTRONIK  
UNIT RAWAT JALAN DENGAN METODE HOT-FIT  
DI RUMAH SAKIT NUR HIDAYAH BANTUL**

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar  
Ahli Madya Kesehatan



**RENI KARTIKA SETYA NINGRUM  
P07173121016**

**PRODI DIPLOMA TIGA REKAM MEDIS DAN  
INFORMASI KESEHATAN  
JURUSAN KEBIDANAN  
KEMENTERIAN KESEHATAN POLITEKNIK KESEHATAN  
YOGYAKARTA  
TAHUN 2024**

**PERSETUJUAN PEMBIMBING**

**Karya Tulis Ilmiah**

**“EVALUASI PENERAPAN REKAM MEDIS ELEKTRONIK  
UNIT RAWAT JALAN DENGAN METODE HOT-FIT  
DI RUMAH SAKIT NUR HIDAYAH BANTUL”**

Disusun oleh :

RENI KARTIKA SETYA NINGRUM  
P07137121016

telah disetujui oleh pembimbing pada tanggal :

4 Juli 2024

Menyetujui,

Pembimbing Utama,

Nita Budiyanti, SKM, M.H  
NIP. 198506212023212024

Pembimbing Pendamping,

Arif Nugroho Triugomo, S.KM., M.P.H  
NIP. 199306162022031001

Yogyakarta, 4 Juli 2024  
Ketua Jurusan Kebidanan



Dr. Heni Puji Wahyuningsih, S.SiT., M.Keb  
NIP. 197511232002122002

## HALAMAN PENGESAHAN

### KARYA TULIS ILMIAH

“EVALUASI PENERAPAN REKAM MEDIS ELEKTRONIK  
UNIT RAWAT JALAN DENGAN METODE HOT-FIT  
DI RUMAH SAKIT NUR HIDAYAH BANTUL”

Disusun oleh :

RENI KARTIKA SETYA NINGRUM  
P07137121016

Telah dipertahankan dalam seminar hasil di depan Dewan Pengaji  
Pada tanggal : 4 Juli 2024

### SUSUNAN DEWAN PENGUJI

Ketua,  
Mohamad Mirza Fauzie, S.ST., M.Kes .....  
NIP. 196707191991031002

Anggota,  
Nita Budiyanti, SKM, M.H .....  
NIP. 198506212023212024

Anggota,  
Arif Nugroho Triutomo, S.KM., M.P.H .....  
NIP. 199306262022031001

Yogyakarta, 4 Juli 2024  
Ketua Jurusan Kebidanan



Dr. Heni Puji Wahyuningsih, S.SiT., M.Keb  
NIP. 197511232002122002

### **HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS**

Karya Tulis Ilmiah ini adalah hasil karya saya sendiri, dan semua sumber baik yang dikutip maupun dirujuk telah saya nyatakan dengan benar.

Nama : Reni Kartika Setya Ningrum

NIM : P07137121016

Tanda tangan :



Tanggal : 28 Mei 2024

**HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI**  
**KARYA TULIS ILMIAH UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS**

---

Sebagai sivitas akademik Poltekkes Kemenkes Yogyakarta, saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Reni Kartika Setya Ningrum  
NIM : P07137121016  
Program Studi : D-III Rekam Medis dan Informasi Kesehatan  
Jurusan : Kebidanan

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Poltekkes Kemenkes Yogyakarta **Hak Bebas Royalti Non eksklusif (Non-exclusive Royalty-Free Right)** atas KTI saya yang berjudul:

Evaluasi Penerapan Rekam Medis Elektronik Unit Rawat Jalan dengan Metode HOT-Fit di Rumah Sakit Nur Hidayah Bantul.

beserta perangkat yang ada (jika diperlukan). Dengan Hak Bebas Royalti Non eksklusif ini, Poltekkes Kemenkes Yogyakarta berhak menyimpan, mengalih media/formatkan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (*database*), merawat, dan mempublikasikan tugas akhir saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan sebagai pemilih Hak Cipta.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

Dibuat di : Yogyakarta  
Pada Tanggal : 28 Mei 2024

Yang menyatakan



(Reni Kartika Setya Ningrum)

## **KATA PENGANTAR**

Puji syukur peneliti panjatkan kepada Allah SWT, karena atas berkat dan rahmat-Nya, peneliti dapat menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah ini. Penulisan KTI ini dilakukan dalam rangka memenuhi salah satu syarat untuk mencapai gelar Ahli Madya Kesehatan pada Program Studi Diploma Tiga Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Yogyakarta. Peneliti pada kesempatan ini menyampaikan ucapan terimakasih kepada:

1. Dr. Iswanto, S.Pd., M.Kes. selaku Direktur Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
2. Dr. Heni Puji Wahyuningsih, S.Si.T. M.Keb selaku Ketua Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
3. Mohamad Mirza Fauzie, S.ST. M.Kes selaku Ketua Program Studi DIII Rekam Medis dan Informasi Kesehatan sekaligus Ketua dewan penguji yang telah memberikan bimbingan, arahan serta motivasi sehingga Karya Tulis Ilmiah ini terwujud.
4. Nita Budiyanti, SKM, M.H selaku dosen pembimbing utama yang telah memberikan bimbingan, arahan sehingga Karya Tulis Ilmiah ini terwujud.
5. Arif Nugroho Triutomo, S.KM., M.P.H selaku dosen pembimbing pendamping yang telah memberikan bimbingan, arahan serta motivasi sehingga Karya Tulis Ilmiah ini terwujud.
6. dr. Estianna Khoirunnisa selaku Direktur Utama RS Nur Hidayah Bantul.
7. Budhi Wicaksono, A.Md selaku Kepala Lahan Penelitian RS Nur Hidayah Bantul.
8. Seluruh dosen, staf/pegawai Diploma III Rekam Medis dan Informasi Kesehatan yang telah memberikan dukungan dalam penyusunan Karya Tulis Ilmiah ini.
9. Orang tua dan keluarga peneliti yang telah memberikan bantuan dukungan material dan moral.
10. Sahabat dan teman-teman seperjuangan yang sudah memberikan saran-saran dan semangat dalam penyusunan Karya Tulis Ilmiah ini.

Akhir kata, peneliti berharap Allah SWT berkenan membalaq segala kebaikan semua pihak yang telah membantu. Peneliti menyadari bahwa penulisan Karya Tulis Ilmiah ini belum sepenuhnya sempurna. Oleh karena itu, peneliti mengharapkan kritik dan saran yang konstruktif demi kesempurnaan penulisan selanjutnya.

Yogyakarta, 28 Mei 2024



Peneliti

## DAFTAR ISI

	Halaman
KARYA TULIS ILMIAH.....	ii
HALAMAN PERSETUJUAN.....	iii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iv
HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS.....	v
HALAMAN PERSETUJUAN PUBLIKASI.....	vi
KATA PENGANTAR .....	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GAMBAR .....	xii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiii
<i>ABSTRACT</i> .....	xiv
ABSTRAK .....	xv
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah .....	6
C. Tujuan Penelitian.....	6
D. Ruang Lingkup .....	7
E. Manfaat Penelitian.....	8
F. Keaslian Penelitian .....	9
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....</b>	<b>11</b>
A. Landasan Teori .....	11
B. Kerangka Teori.....	23
C. Kerangka Konsep .....	23
D. Pertanyaan Penelitian .....	24
<b>BAB III METODE PENELITIAN.....</b>	<b>25</b>
A. Jenis Penelitian .....	25
B. Populasi dan Sampel .....	25
C. Waktu dan Tempat .....	29
D. Variabel Penelitian .....	29
E. Definisi Operasional.....	30

F. Jenis dan Teknik Pengumpulan Data .....	34
G. Instrumen Penelitian.....	34
H. Uji Validitas Instrumen .....	35
I. Prosedur Penelitian.....	35
J. Manajemen Data.....	36
K. Etika Penelitian.....	41
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>42</b>
A. Gambaran Umum Rumah Sakit Nur Hidayah Bantul .....	42
B. Hasil Penelitian.....	44
C. Pembahasan .....	52
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>71</b>
A. Kesimpulan.....	71
B. Saran .....	72
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>73</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>78</b>

## DAFTAR TABEL

Tabel 1 Keaslian Penelitian.....	9
Tabel 2 Kriteria Inklusi dan Eksklusi.....	29
Tabel 3 Definisi Operasional .....	30
Tabel 4 Skor Penilaian Jawaban .....	37
Tabel 5 <i>Range Skor dan Kategori Penilaian Komponen Human (Manusia)</i> .....	39
Tabel 6 <i>Range Skor dan Kategori Penilaian Komponen Organization (Organisasi)</i> .....	39
Tabel 7 <i>Range Skor dan Kategori Penilaian Komponen Technology (Teknologi)</i> .....	40
Tabel 8 <i>Range Skor dan Kategori Penilaian Komponen Net Benefit (Manfaat)</i> .....	40
Tabel 9 <i>Range Skor dan Kategori Penilaian Keseluruhan</i> .....	40
Tabel 10 Distribusi Frekuensi Karakteristik Responden Berdasarkan Jenis Kelamin .....	45
Tabel 11 Distribusi Frekuensi Karakteristik Responden Berdasarkan Pekerjaan .....	46
Tabel 12 Distribusi Frekuensi Karakteristik Responden Berdasarkan Pendidikan Terakhir .....	46
Tabel 13 Distribusi Frekuensi Karakteristik Responden Berdasarkan Masa Kerja.....	47
Tabel 14 Evaluasi Penerapan Rekam Medis Elektronik Berdasarkan Komponen <i>Human</i> .....	47
Tabel 15 Evaluasi Penerapan Rekam Medis Elektronik Berdasarkan Komponen <i>Organization</i> .....	48
Tabel 16 Evaluasi Penerapan Rekam Medis Elektronik Berdasarkan Komponen <i>Technology</i> .....	49
Tabel 17 Evaluasi Penerapan Rekam Medis Elektronik Berdasarkan Komponen <i>Net Benefit</i> .....	51
Tabel 18 Evaluasi Tingkat Kualitas Penerapan Rekam Medis Elektronik .....	52

## **DAFTAR GAMBAR**

Gambar 1 Kerangka Teori.....	23
Gambar 2 Kerangka Konsep .....	23

## **DAFTAR LAMPIRAN**

Lampiran 1 Surat Permohonan Izin Penelitian .....	79
Lampiran 2 Balasan Surat Permohonan Izin Penelitian.....	80
Lampiran 3 Surat Permohonan Menjadi Responden .....	81
Lampiran 4 Surat Persetujuan Menjadi Responden .....	82
Lampiran 5 Kuesioner Penelitian.....	83
Lampiran 6 <i>Master Tabel Komponen Human (Manusia)</i> .....	85
Lampiran 7 <i>Master Tabel Komponen Organization (Organisasi)</i> .....	87
Lampiran 8 <i>Master Tabel Komponen Technology (Teknologi)</i> .....	90
Lampiran 9 <i>Master Tabel Komponen Net Benefit (Manfaat)</i> .....	93