

**ANALISIS KESIAPAN PENERAPAN *ELECTRONIC
MEDICAL RECORD* MENGGUNAKAN METODE *DOQ-IT* DI
PUSKESMAS GIRISUBO**

KARYA TULIS ILMIAH

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



Disusun oleh:

NAWANGSARI
1317003

**PROGRAM STUDI
REKAM MEDIS DAN INFORMASI KESEHATAN
FAKULTAS KESEHATAN
UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANI YOGYAKARTA
TAHUN 2020**

LEMBAR PENGESAHAN LAPORAN KARYA TULIS ILMIAH
ANALISIS KESIAPAN PENERAPAN *ELECTRONIC MEDICAL RECORD*
MENGGUNAKAN METODE *DOQ-IT* DI PUSKESMAS GIRISUBO

Diajukan oleh:

NAWANGSARI

1317003

Telah Dipertahankan Di Depan Dewan Pengaji dan Dinyatakan Sah
Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Mendapatkan Gelar Ahli Madya Kesehatan
Program Studi Rekam Medis Dan Informasi Kesehatan Fakultas Kesehatan

Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta

Tanggal: 17 September 2020

Mengesahkan:

Pengaji

Pembimbing



Zakharias KP, A.Md.RMIK, SIP., MPH Imaniar Sevtiyani, S.K.M., M.K.M

NIDN 05-2904-7102

NIDN 05-0809-9302



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

NPP 2014-13-0072

PERNYATAAN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini, adalah mahasiswa Fakultas Kesehatan Universitas Jendral Achmad Yani Yogyakarta,

Nama : Nawangsari

NPM : 1317003

Program Studi : Rekam Medis dan Informasi Kesehatan

Judul : Analisis Kesiapan Penerapan *Electronic Medical Record*

Menggunakan Metode DOQ-IT Di Puskesmas Girisubo

Menyatakan bahwa hasil penelitian tersebut di atas adalah hasil karya saya sendiri dan bukan *plagiarism*. Semua resensi dan sumber terkait yang diacu telah ditulis sesuai kaidah penulisan ilmiah yang berlaku. Dengan ini, saya menyatakan untuk menyerahkan hak cipta penelitian kepada Universitas Jendral Achmad Yani Yogyakarta guna kepentingan ilmiah. Demikian surat ini dibuat dengan sebenarnya tanpa ada paksaan dari pihak manapun. Apabila terdapat kekeliruan atau ditemukan adanya pelanggaran akademik dikemudian hari, maka saya besedia menerima konsekuensi yang berlaku sesuai ketentuan akademik.

Yogyakarta, September 2020



Nawangsari

KATA PENGANTAR

Segala puji syukur kami ucapkan kepada Tuhan Yang Maha Esa karena telah memberi kami semua kesehatan, sehingga kami dapat menyusun usulan penelitian dengan judul **“ANALISIS KESIAPAN PENERAPAN ELECTRONIC MEDICAL RECORD MENGGUNAKAN METODE DOQ-IT DI PUSKESMAS GIRISUBO”** Penyusunan penelitian ini disusun untuk memenuhi ketentuan melakukan kegiatan penelitian dalam rangka penyusunan Karya Tulis Ilmiah sebagai persyaratan memperoleh gelar Ahli Madya Rekam Medis dan Informasi Kesehatan.

Penyusunan Karya Tulis Ilmiah ini tidak akan terlaksana tanpa dukungan berbagai pihak yang telah membantu, oleh karena itu pada kesempatan ini penulis bermaksud menyampaikan ucapan terimakasih kepada:

1. Kuswanto Hardjo, dr., M. Kes., selaku Dekan Fakultas Kesehatan Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta.
2. Laili Rahmatul Ilmi, A.Md., SKM., MPH., selaku Ketua Prodi Rekam Medis dan Informasi Kesehatan (D-3) Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta.
3. Imaniar Sevtiyani, S.K.M., M.K.M., selaku Dosen Pembimbing.
4. Segenap staf dan karyawan Puskesmas Girisubo yang membantu dalam menyelesaikan tugas ini.
5. Teristimewa orang tua kami tercinta, ayah dan ibu yang telah memberikan kepercayaan serta limpahan kasih sayang.
6. Teman-teman Prodi Rekam Medis dan Informasi Kesehatan serta semua pihak yang tidak bisa disebutkan satu persatu.

Kami menyadari bahwa dalam penyusunan Karya Tulis Ilmiah ini masih jauh dari yang diharapkan, sehingga banyak terdapat kekurangan bahkan kesalahan yang terdapat dalam penulisan. Dalam hal ini, kami menerima kritik dan saran yang sifatnya membangun dalam menyusun laporan ini sehingga dapat menjadi laporan yang baik dan dapat digunakan pada masa yang akan datang.

Yogyakarta, Januari 2020

Nawangsari

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERNYATAAN.....	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR GAMBAR.....	vii
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR LAMPIRAN.....	ix
INTISARI	x
ABSTRACT.....	xi
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah.....	3
C. Tujuan	3
1. Tujuan Umum.....	3
2. Tujuan Khusus.....	3
D. Manfaat	3
1. Manfaat Bagi Peneliti	3
2. Manfaat Bagi Puskesmas.....	3
3. Manfaat Bagi Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta.....	3
E. Keaslian Penelitian.....	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	6
A. Tinjauan Teori.....	6
1. Puskesmas	6
2. Sistem Informasi Puskesmas (SIMPUS).....	6
3. Rekam Medis	7
4. Rekam Medis Elektronik	7
5. Kesiapan.....	8
6. DOQ-IT (<i>Doctor's Office Quality-Information Technology</i>)	8
B. Kerangka Teori	10
C. Pertanyaan Penelitian.....	11
BAB III METODE PENELITIAN	12
A. Desain Penelitian	12
B. Rancangan Penelitian.....	12

C. Lokasi dan Waktu Kegiatan	12
D. Subjek dan Objek Penelitian	12
1. Subjek Penelitian.....	12
2. Objek Penelitian	13
E. Definisi Istilah.....	13
F. Alat dan Metode Pengumpulan Data	14
1. Alat Pengumpulan Data	14
2. Metode Pengumpulan Data	14
G. Teknik Pemeriksaan Keabsahan Data.....	15
H. Metode Pengolahan dan Analisis Data	15
1. Metode Pengolahan Data	15
2. Analisis Data	16
I. Etika Penelitian	16
J. Pelaksanaan Penelitian.....	16
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	18
A. Gambaran Umum Puskesmas	18
B. Hasil Penelitian	18
1. Bagian 1 Keselarasan Organisasi	18
2. Bagian 2 Kapasitas Organisasi.....	22
C. Pembahasan.....	29
1. Keselarasan Organisasi	29
2. Kapasitas Organisasi	30
D. Keterbatasan.....	31
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	32
A. Kesimpulan	32
1. Keselarasan Organisasi	32
2. Kapasitas Organisasi	32
B. Saran	32
DAFTAR PUSTAKA	33
LAMPIRAN.....	34

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Kerangka Teori 10

UNIVERSITAS PERPUSTAKAAN
JENDERAL ACHMAD YANI
YOGYAKARTA

DAFTAR TABEL

Tabel 1. 1 Keaslian Penelitian	4
Tabel 3. 1 Definisi Istilah	13

UNIVERSITAS PERPUSTAKAAN
JENDERAL ACHMAD YANI
YOGYAKARTA

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Izin Studi Pendahuluan.....	35
Lampiran 2 Surat Pernyataan Persetujuan	37
Lampiran 3 <i>Informed Consent</i>	45
Lampiran 4 Pedoman Wawancara	46
Lampiran 5 Jadwal Pelaksanaan Penulisan Karya Tulis Ilmiah	49
Lampiran 6 Lembar Bimbingan.....	50