

GAMBARAN BEBAN KERJA IMPLEMENTASI REKAM MEDIS ELEKTRONIK PETUGAS DI RSUD NYI AGENG SERANG

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:

WINA ZARMIA

211204100

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

**HALAMAN PENGESAHAN LAPORAN
KARYA TULIS ILMIAH**

**GAMBARAN BEBAN KERJA IMPLEMENTASI REKAM
MEDIS ELEKTRONIK PETUGAS DI RSUD NYI AGENG
SERANG.**

Diajukan Oleh:

**WINA ZARMIA
211204082**

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: 05 Agustus 2024

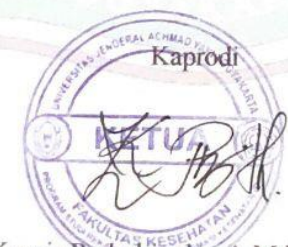
Mengesahkan:

Pengaji

Pembimbing,

Dr. Sujono Riyadi, S.Kep., Ns., M.Kes
NIDN: 050108760

Piping Asgiani, A.Md.Pekes., SKM., MKM
NIDN: 05.0807.9001



Zakharias Kurnia Purbobinuko, A.Md.RMIK., SIP., MPH
NPP: 2018.13.0114

HALAMAN PERNYATAAN

HALAMAN PERNYATAAN

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

Nama : Wina Zarmia

NPM : 211204100

Program Studi : Rekam Medis dan Informasi Kesehatan

Judul : Gambaran Beban Kerja Implementasi Rekam Medis
Elektronik Petugas Di Rsud Nyi Ageng Serang

Menyatakan bahwa hasil penelitian dengan judul tersebut di atas adalah hasil karya saya sendiri dan bukan hasil *plagiarisme*. Semua referensi dan sumber terkait yang diacu dalam karya ini telah ditulis sesuai dengan 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,



PRAKATA

Puji Syukur saya panjatkan ke hadirat Allah SWT yang telah memberikan Rahmat dan karunia-Nya kepada penulis, sehingga dapat menyelesaikan usulan penelitian karya tulis ilmiah dengan berjudul “Gambaran Beban Kerja Implementasi Rekam Medis Elektronik Petugas di RSUD Nyi Ageng Serang”.

Adapun usulan penelitian karya tulis ilmiah ini disusun sebagai salah satu syarat akademis untuk menyelesaikan kuliah Program Studi studi D-3 Program Studi Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Fakultas Kesehatan, Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta. Keberhasilan penulis dalam menyelesaikan usulan Karya Tulis Ilmiah ini tidak terlepas dari bimbingan dan dukungan dari berbagai belah pihak. Oleh karena itu, pada kesempatan ini saya sebagai penulis menyampaikan rasa terima kasih yang tulus kepada:

1. Ida Nursanti, S.Kep., Ns., MPH. selaku Dekan Fakultas Kesehatan Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta.
2. Zakharias Kurnia Purbobinuko, A.Md. RMIK, SIP., MPH. selaku Ketua Program Studi Rekam Medis dan Informasi Kesehatan D-3 Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta.
3. Dr. Sujono Riyadi, S.Kep., Ns.,M.Kes. selaku dosen penguji yang telah meluangkan waktunya untuk menguji hasil karya tulis ilmiah.
4. Tika Sari Dewi, S.Kep., Ns., MPH. selaku koordinator hasil karya tulis illmiah ini Prodi Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Jenderal Achmad Yani Yogyakarta.
5. Piping Asgiani, A.Md. Perkes., SKM., MKM. selaku dosen pembimbing yang telah meluangkan waktunya, memberikan petunjuk, arahan, dan saran dalam penyusunan usulan karya tulis ilmiah ini.
6. Keluarga khususnya kedua orang tua tercinta Amiri dan Zahara Wati serta adik saya yang tercinta Yolanda Afriyoza dan Ayesha Amirina yang selalu memberikan doa dan dukungannya serta semangat dan motivasi demi terselesaiannya karya tulis ilmiah ini.

7. Serta semua teman dan kerabat yang telah memberikan dukungan, doa, dan semangat dalam proses penyelesaian usulan karya tulis ilmiah ini.

Penulis menyadari masih banyak kekurangan dalam hasil karya tulis ilmiah ini. Maka dari itu, penulis menerima segala kritikan dan saran dari semua pihak demi perbaikan hasil karya tulis ilmiah ini. Penulis berharap semoga hasil karya tulis ilmiah ini dapat memberikan manfaat bagi pembaca dan semua pihak.

Yogyakarta, 30 Juni 2024

Wina Zarmia

DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
LAPORAN KARYA TULIS ILMIAH.....	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
PRAKATA.....	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN	ix
INTISARI.....	x
<i>ABSTRACT</i>	xi
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	4
C. Tujuan Penelitian	4
D. Manfaat Penelitian.....	5
E. Keaslian Penelitian.....	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	9
A. Tinjauan Teori	9
1. Rumah Sakit	9
2. Rekam Medis	11
3. Rekam Medis Elektronik	13
4. Pengguna Rekam Medis Elektronik	17
5. Beban Kerja	17
6. Metode <i>NASA TLX</i>	20
B. Kerangka Teori	21
C. Kerangka Konsep.....	22
D. Pertanyaan Penelitian.....	22
BAB III METODE PENELITIAN.....	23

A. Rancangan Penelitian.....	23
B. Lokasi dan Waktu Penelitian	23
C. Populasi dan Sampel.....	23
E. Definisi Operasional	24
F. Alat dan Teknik Pengumpulan Data.....	25
G. Metode Pengolahan dan Analisis Data.....	26
H. Etika Penelitian.....	27
 BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	29
A. Hasil.....	29
B. Pembahasan	40
 BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	48
A. KESIMPULAN	48
B. Saran	49
 DAFTAR PUSTAKA	50
LAMPIRAN	54

DAFTAR TABEL

Tabel 1. 1 Keaslian Penelitian.....	7
Tabel 3. 1 Definisi Operasional	24
Tabel 4. 1 Karakteristik Responden Berdasarkan Jenis Kelamin	30
Tabel 4. 2 Karakteristik Responden Berdasarkan Umur.....	31
Tabel 4. 3 Karakteristik Responden Berdasarkan jenis Pekerjaan bagian	31
Tabel 4. 4 Rekapitulasi Hasil Pembobotan	34
Tabel 4. 5 Rekapitulasi Hasil Rating	34
Tabel 4. 6 Distribusi Frekuensi Skor AkhirNASA TLX.....	35
Tabel 4. 7 Jenis_Kelamin * Kategori Crosstabulation.....	37
Tabel 4. 8 Usia * Kategori Crosstabulation	38
Tabel 4. 9 Bidang_Pekerjaan * Kategori Crosstabulation	39

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Kerangka Teori.....	21
Gambar 2. 2 Kerangka Konsep	22
Gambar 4. 1 Grafik Perbandingan Aspek	34
Gambar 4. 2 Grafik perbandingan Aspek	35
Gambar 4. 3 Grafik Presentase Akhir NASA TLX.....	36

PERPUSTAKAAN
UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANI
YOGYAKARTA

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Kuisioner Pengukuran Beban Kerja Mental Dengan NASA-TLX ...	55
Lampiran 2 Hasil Pengukuran Beban Kerja Mental Dengan NASA-TLX.....	59
Lampiran 3 Lembar Persetujuan Judul	64
Lampiran 4 Lembar Bimbingan	65
Lampiran 5 Jadwal Pelaksanaan Karya Tulis Ilmiah.....	66
Lampiran 6 Etika Penelitian.....	67
Lampiran 7 Lembar Balasan Studi Pendahuluan	68
Lampiran 8 Lembar Balasan Pengambilan Data.....	69
Lampiran 9 Lembar Persetujuan Ujian Hasil.....	70
Lampiran 10 Lembar Kehadiran Mengikuti Ujian Proposal.....	71
Lampiran 11 Hasil Cek Plagiarism	72