

**HUBUNGAN IMPLEMENTASI SISTEM INFORMASI
MANAJEMEN RUMAH SAKIT (SIMRS) DENGAN
BEBAN KERJA DAN KINERJA PERAWAT
RS BINA HUSADA**

SKRIPSI



**OLEH
YENI YUSRI
204201446149**

**UNIVERSITAS NASIONAL
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
PROGRAM STUDI KEPERAWATAN
JAKARTA
2022**

**HUBUNGAN IMPLEMENTASI SISTEM INFORMASI
MANAJEMEN RUMAH SAKIT (SIMRS) DENGAN
BEBAN KERJA DAN KINERJA PERAWAT
RS BINA HUSADA**

SKRIPSI

Diajukan untuk memenuhi persyaratan memperoleh gelar Sarjana Keperawatan
pada Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan
Universitas Nasional Jakarta



Oleh :

YENI YUSRI

204201446149

**UNIVERSITAS NASIONAL
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
PROGRAM STUDI KEPERAWATAN
JAKARTA
2022**

SKRIPSI

**HUBUNGAN IMPLEMENTASI SISTEM INFORMASI
MANAJEMEN RUMAH SAKIT (SIMRS) DENGAN
BEBAN KERJA DAN KINERJA PERAWAT
RS BINA HUSADA**

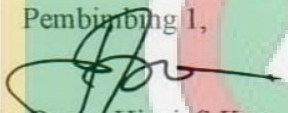
Oleh :

YENI YUSRI

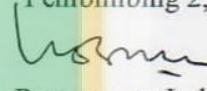
204201446149

Telah dipertahankan di hadapan penguji skripsi
Program Studi Keperawatan atau Kebidanan
Fakultas Ilmu Kesehatan
Universitas Nasional
Pada tanggal 18 Agustus 2022

Pembimbing 1,

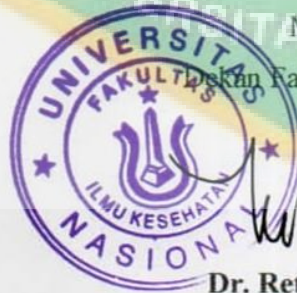

(Ns. Dayan Hisni, S.Kep., M.N.S.,)

Pembimbing 2,


(Dr.Drh. Rosmawaty Lubis, M.Kes)

Mengesahkan,

Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan




Dr. Retno Widowati, M.Si

HALAMAN PERSETUJUAN

Judul Skripsi : Hubungan Implementasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit
(Simrs) Dengan Beban Kerja Dan Kinerja Perawat Rs Bina Husada
Nama Mahasiswa : Yeni Yusri
NPM : 204201446149

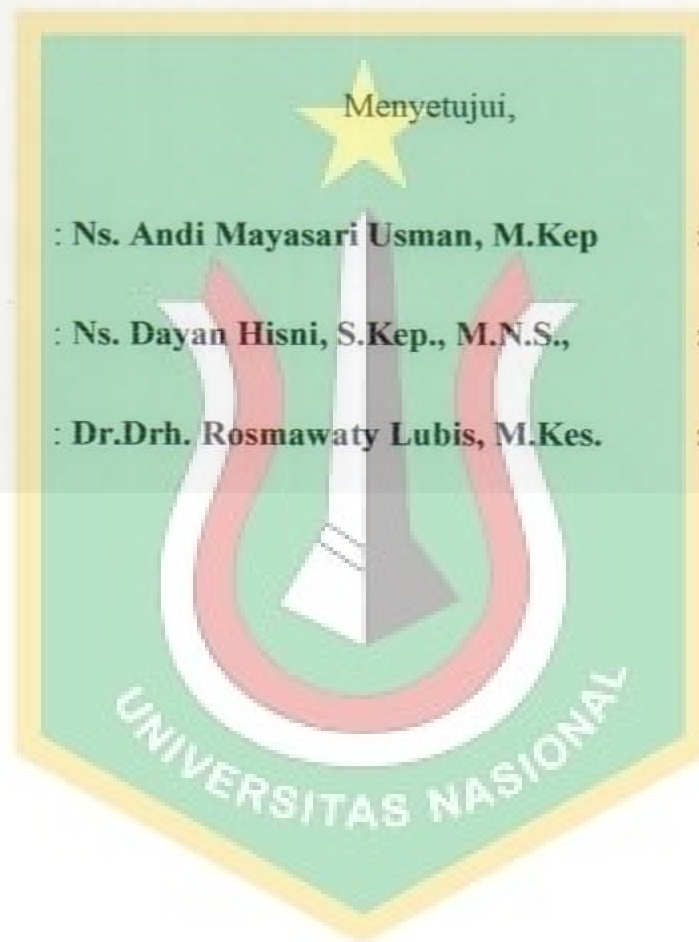


Judul Skripsi : Hubungan Implementasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (Simrs) Dengan Beban Kerja Dan Kinerja Perawat Rs Bina Husada
Nama Mahasiswa : Yeni Yusri
NPM : 204201446149

Penguji 1 : **Ns. Andi Mayasari Usman, M.Kep** :

Penguji 2 : **Ns. Dayan Hisni, S.Kep., M.N.S.,** :

Penguji 3 : **Dr.Drh. Rosmawaty Lubis, M.Kes.** :



Two handwritten signatures in blue ink are positioned to the right of the text. The top signature is a simple, stylized mark. The bottom signature is more elaborate, appearing to be the name "Rosmawaty" written in a cursive script.

PERNYATAAN

Yang bertanda tangan di bawah ini saya :

Nama : Yeni Yusri

NPM : 204201446149

Judul Penelitian : Hubungan Implementasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (Simrs) Dengan Beban Kerja Dan Kinerja Perawat Rs Bina Husada

Menyatakan bahwa dalam proposal ini tidak terdapat karya yang pernah diajukan untuk memperoleh gelar kesarjanaan yang lain atau di perguruan tinggi lain. Sepanjang pengetahuan saya, juga tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan oleh orang lain, kecuali yang secara tertulis diacu dalam naskah ini dan disebut dalam daftar pustaka.



KATA PENGANTAR

Segala puji dan puji sukur saya panjatkan kehadirat Allah SWT, Tuhan semua umat, Tuhan seluruh alam dan Tuhan dari segala hal yang telah memberi rahmat dan karunianya sehingga saya dapat menyelesaikan penulisan skripsi dengan judul ‘ ‘ Hubungan Implementasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (Simrs) Dengan Beban Kerja Dan Kinerja Perawat Rs Bina Husada’ ’

Saya menyadari bahwa penulisan proposal ini tidak akan terselesaikan tanpa adanya Ridho Illahi, dukungan, bantuan, dan bimbingan dari berbagai pihak, untuk itu pada kesempatan ini dengan rendah hati dan rasa hormat yang besar saya mengucapkan Alhamdulillahiroobilalamin beserta trimakasih yang sebesar-sebesar-nya kepada :

1. Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Nasional Ibu Dr. Retno Widiowati, M,Si
2. Ketua Program Studi Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Nasional Bapak Ns. Dayan Hisni, S.Kep., M.N.S., yang juga selaku pembimbing skripsi.
3. Pembimbing 2 yang telah memberi masukan dan memberikan dukungan penuh dalam pembuatan skripsi saya
4. Selaku pembimbing akademik yang senantiasa mendampingi selama belajar di Program Studi Keperawatan FIKES UNAS
5. Seluruh dosen dan staf karyawan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Nasional yang telah mendidik dan memfasilitasi proses pembelajaran di Kampus FIKES UNAS
6. Direktur RS Bina Husada Cibinong yang telah memberikan ijin dilakukannya penelitian ini.

Akhirnya saya sebagai makhluk yang tidak sempurna memohon maaf apabila ada kesalahan baik secara tehnik, format ataupun isi dari proposal saya. Harapan saya agar proposal ini dapat memberikan mafaat bagi pasien.

Jakarta, Agustus 2022



(Yeni Yusri)

ABSTRAK

HUBUNGAN IMPLEMENTASI SISTEM INFORMASI MANAJEMEN RUMAH SAKIT (SIMRS) DENGAN BEBAN KERJA DAN KINERJA PERAWAT RS BINA HUSADA

Yeni Yusri, Dayan Hisni

Latar belakang : Saat ini Sistem Informasi Manajemen (SIM) berbasis komputer rumah sakit (SIMRS) merupakan sarana pendukung yang sangat penting, bahkan bisa dikatakan mutlak untuk mendukung pengelolaan operasional rumah sakit.

Tujuan : tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui hubungan Implementasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (Simrs) Dengan Beban Kerja Dan Kinerja Perawat.

Metodologi : Penelitian ini menggunakan desain penelitian korelasional atau *crosssectional* yang mengidentifikasi hubungan implementasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) dengan beban kerja dan kinerja kerja perawat.

Hasil penelitian : Berdasarkan hasil uji statistik Chi-Square pada taraf 95% menunjukkan bahwa ada hubungan antara pelaksanaan implementasi SIMRS dengan kinerja perawat ($p \text{ value } 0,002 < 0,05$). Nilai odds ratio = 9,231 (95% CI 5,280-0,572).

Kesimpulan : SIMRS bisa dijadikan sarana aplikasi yang bermanfaat untuk penginputan jadi lebih tersusun rapi dan jelas. Hasil dari penelitian bisa dijadikan bahan evaluasi bagi rumah sakit.

Saran : bagi pihak pelayanan RS Bina Husada lebih sering memberikan pelatihan dan reward kepada perawat yang berprestasi dalam penginputan.

Kata Kunci : SIM RS, Beban Kerja, Kinerja Perawat.

Kepustakaan : 38 daftar pustaka

ABSTRACT

THE RELATIONSHIP OF HOSPITAL MANAGEMENT INFORMATION SYSTEM (SIMRS) IMPLEMENTATION WITH WORKLOAD AND PERFORMANCE OF NURSES AT BINA HUSADA HOSPITAL

Yeni Yusri, Dayan Hisni

Background: Currently, the hospital computer-based Management Information System (SIM) is a very important supporting facility, even absolute to support the operational management of the hospital.

Objective: the purpose of this study was to determine the relationship between the implementation of the Hospital Management Information System (SIMRS) with the workload and performance of nurses.

Methodology: This study is a correlational or cross sectional research design that identifies the relationship between the implementation of the Hospital Management Information System (SIMRS) with the workload and work performance of nurses.

Results: Based on the results of the Chi-Square statistical test at the 95% level, it shows that there was a relationship between the implementation of SIMRS and the performance of nurses (p value $0.002 < 0.05$). Odds ratio = 9.231 (95% CI 5.280-0.572).

Conclusion: SIMRS can be used as a useful application tool for input so that it is more organized and clear. The results of the study can be used as evaluation material for hospitals.

Suggestion: Bina Husada Hospital services provide more training and rewards for nurses who excel in inputting.

Keywords: SIM hospital, workload, nurse performance.

References: 38.



Abstract

THE RELATIONSHIP OF HOSPITAL MANAGEMENT INFORMATION SYSTEM (SIMRS) IMPLEMENTATION WITH WORKLOAD AND PERFORMANCE OF NURSES AT BINA HUSADA HOSPITAL

Yeni Yusri, Dayan Hisni

Background: Currently, the hospital computer-based Management Information System (SIM) is a very important supporting facility, even absolute to support the operational management of the hospital.

Objective: the purpose of this study was to determine the relationship between the implementation of the Hospital Management Information System (SIMRS) with the workload and performance of nurses.

Methodology: This study is a correlational or cross sectional research design that identifies the relationship between the implementation of the Hospital Management Information System (SIMRS) with the workload and work performance of nurses.

Results: Based on the results of the Chi-Square statistical test at the 95% level, it shows that there was a relationship between the implementation of SIMRS and the performance of nurses (p value $0.002 < 0.05$). Odds ratio = 9.231 (95% CI 5.280-0.572).

Conclusion: SIMRS can be used as a useful application tool for input so that it is more organized and clear. The results of the study can be used as evaluation material for hospitals.

Suggestion: Bina Husada Hospital services provide more training and rewards for nurses who excel in inputting.

Keywords: SIM hospital, workload, nurse performance.

References: 38.



THE RELATIONSHIP OF HOSPITAL MANAGEMENT INFORMATION SYSTEM (SIMRS) IMPLEMENTATION WITH WORKLOAD AND PERFORMANCE

ORIGINALITY REPORT

16% SIMILARITY INDEX	16% INTERNET SOURCES	0% PUBLICATIONS	0% STUDENT PAPERS
--------------------------------	--------------------------------	---------------------------	-----------------------------

PRIMARY SOURCES

1	www.sciencegate.app Internet Source	12%
2	download.atlantis-press.com Internet Source	5%

Exclude quotes On
Exclude bibliography On

Exclude matches Off



DAFTAR ISI

SKRIPSI.....	i
SKRIPSI.....	ii
HALAMAN PERSETUJUAN.....	iii
PERNYATAAN.....	v
KATA PENGANTAR	vi
ABSTRAK	vii
<i>ABSTRACT</i>	viii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR SKEMA.....	xiv
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah	4
1.3. Tujuan Penelitian.....	4
1.3.1. Tujuan Umum	4
1.3.2. Tujuan Khusus	5
1.4. Manfaat Penelitian.....	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	6
1.1. Beban Kerja.....	6
1.2. Kinerja perawat	8
1.3. Implementasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS)	10
1.4. Kerangka Teori.....	14
1.5. Kerangka Konsep	15
BAB III METODE PENELITIAN	15
3.1. Desain Penelitian	15
3.2. Populasi dan Sampel	15
3.2.1. Populasi.....	15
3.2.2. Sampel.....	15
3.3. Lokasi penelitian	17
3.4. Waktu penelitian.....	17
3.5. Variabel Penelitian	17

3.6. Definisi Operasional.....	18
3.7. Instrumen Penelitian.....	19
3.8. Validitas dan Reliabilitas.....	21
3.9. Prosedur pengumpulan data	22
3.10. Analisa Data	23
3.11. Etika Penelitian.....	24
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	26
4.1. Hasil penelitian.....	26
4.2. Pembahasan.....	29
4.3. Keterbatasan penelitian	34
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	35
5.1. Kesimpulan.....	35
5.2. Saran.....	35
DAFTAR PUSTAKA	36



DAFTAR TABEL

Tabel 3. 1 Definisi Operasional	18
Tabel 3. 2 Kisi-kisi kuesioner SWAT	19
Tabel 3. 3 Penilaian implemenntasi (SIMRS)	21



DAFTAR SKEMA

Skema 2. 1 Kerangka Teori.....	13
Skema 2. 2 Kerangka Konsep	14

