



LAMPIRAN

Lampiran 1. Jadwal Penelitian

No	Kegiatan	2025																2026																			
		Bulan				Agustus				September				Oktober				November				Desember				Januari				Februari				Maret			
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4				
1	Pengajuan Judul	■	■	■	■																																
2	Penyusunan Proposal					■	■	■	■	■	■	■	■																								
3	Konsultasi Proposal									■	■	■	■	■	■	■	■																				
4	Revisi Proposal									■	■	■	■	■	■	■	■																				
5	Ujian Proposal													■	■	■	■																				
	Revisi Pasca Ujian Proposal													■	■	■	■	■	■	■	■																
6	Ijin Penelitian																	■	■	■	■																
7	Pengambilan Data																					■	■	■	■												
8	Analisa Data																					■	■	■	■												
9	Penyusunan Laporan																					■	■	■	■												
10	Ujian Skripsi																					■	■	■	■												
11	Revisi																					■	■	■	■												
12	Penggandaan																					■	■	■	■												
13	Pengumpulan																					■	■	■	■												

Lampiran 2. Permohonan Studi Pendahuluan



Nomor : 628/FSTK/D/Usahid-Ska/X/2025
Lampiran :
Perihal : Permohonan Studi Pendahuluan

Kepada Yth.
Bapak/Ibu Pimpinan DI RSUP SURAKARTA
Jl. Profesor DR. Soeharso No.28, Jajar, Kec. Laweyan
Kota Surakarta, Jawa Tengah 57144

Dengan hormat,

Salam sejahtera kami sampaikan semoga kita selalu dalam lindungan-Nya. Aamiin. Bersama surat ini kami Dekan Fakultas Sains, Teknologi, dan Kesehatan Universitas Sahid Surakarta bermaksud untuk mengajukan Permohonan Studi Pendahuluan dari penelitian yang dilakukan oleh mahasiswa :

Nama	: Eko Yulianto
Nomor Induk Mahasiswa	: 2024124015
Program Studi	: Keperawatan
Waktu Penelitian	: 10 Oktober 2025 s/d 17 Oktober 2025
Judul Skripsi	: HUBUNGAN TINGKAT BEBAN KERJA PERAWAT DENGAN KEPATUHAN DALAM PENGISIAN EARLY WARNING SYSTEM (EWS) DI RSUP SURAKARTA

Demikian atas perhatian dan kerja sama yang baik, kami mengucapkan terima kasih.

Surakarta, 17 Oktober 2025
Mengetahui,
Dekan Fakultas Sains, Teknologi, dan Kesehatan

Apt. Ahwan S Farm, M.Sc.
NIDN. 0626088401

Tembusan :
- Asip Fakultas.

Lampiran 3. Surat ijin penelitian

	FAKULTAS SAINS, TEKNOLOGI, DAN KESEHATAN UNIVERSITAS SAHID SURAKARTA Jl. Adi Sucipto No. 154, Jajar, Solo 57144 Tel. (0271) 743493, 743494, Fax. (0271) 742047 email: Fstk@usahidsolo.ac.id , website: www.usahidsolo.ac.id
---	---

Nomor : 682.1/FSTK/D/Usahid-Ska/XI/2025
Lampiran :
Perihal : **Permohonan Ijin Penelitian**

Kepada Yth.
Bapak/Ibu Pimpinan RSUP Surakarta
Jl. Profesor Dr. Soeharso No.28, Jajar, Kec. Laweyan
Kota Surakarta, Jawa Tengah, 57144

Dengan hormat,

Bersama surat ini kami ingin menyampaikan bahwa dalam rangka memenuhi persyaratan perkuliahan Program S1 di Universitas Sahid Surakarta, mahasiswa diwajibkan untuk menempuh skripsi / tugas akhir.

Sehubungan dengan hal tersebut, kami mengajukan permohonan izin bagi mahasiswa kami untuk dapat melaksanakan penelitian di instansi yang Bapak/Ibu pimpin. Adapun data mahasiswa tersebut adalah sebagai berikut :

Nama	: Eko Yulianto
Nomor Induk Mahasiswa	: 2024124015
Program Studi	: Keperawatan
Waktu Penelitian	: 25 Oktober 2025 s/d 20 November 2025
Judul Skripsi	: HUBUNGAN TINGKAT BEBAN KERJA PERAWAT DENGAN KEPATUHAN PENGISIAN EARLY WARNING SYSTEM (EWS) DI RSUP SURAKARTA

Demikian atas perhatian dan kerja sama yang baik, kami mengucapkan terima kasih.

Surakarta, 17 November 2025
Mengetahui,
Dekan Fakultas Sains, Teknologi, dan Kesehatan

	
Apt. Ahwan, S.Farm., M.Sc. NIDN. 0626088401	

Tembusan :
- Arsip Fakultas.

Lampiran 4.Lembar Observasi

LEMBAR OBSERVASI

**HUBUNGAN TINGKAT BEBAN KERJA PERAWAT DENGAN
KEPATUHAN PENGISIAN *EARLY WARNING SYSTEM* (EWS)**

DISURAKARTA

2. NAMA :
3. USIA :
4. JENIS KELAMIN. :
5. PENDIDIKAN :
6. MASA KERJA. :

No	Pernyataan	Observasi	
		Dilakukan	Tidak dilakukan
1.	Menuliskan tanggal dan jam pemeriksaan pada bagian atas form skor EWS		
2.	Mencatat hasil semua pemeriksaan dalam form EWS sesuai kolomnya (menuliskan dalam bentuk angka)		
3.	Menjumlahkan semua nilai skor dan mencatat hasilnya dalam kolom total skor dan mendokumentasikan di CPPT dengan benar		
4.	Mendokumentasikan penilaian EWS kembali sesuai dengan algoritma hasil EWS		

Kriteria Kepatuhan :

1. Patuh jika dokumentasi EWS terisi : 76%-100%
2. Kurang patuh jika dokumentasi EWS terisi : 51%-75%
3. Tidak patuh jika dokumentasi terisi : $\leq 50\%$



Lampiran 5. Kuesioner Beban Kerja

1. NAMA :
2. USIA :
3. JENIS KELAMIN. :
4. PENDIDIKAN :
5. MASA KERJA. :

Petunjuk Pengisian

1. Jawablah setiap pernyataan yang disediakan dengan memberi tanda *checklist* pada kolom yang disediakan. Pilihlah jawaban terdiri dari :
SS (Sangat Setuju)
S (Setuju)
KS (Kurang Setuju)
TS (Tidak Setuju)
STS (Sangat Tidak Setuju)
2. Semua pernyataan harus dijawab
3. Setiap pernyataan dijawab dengan satu jawaban

No	Pernyataan	SS	S	KS	TS	STS
1	Pekerjaan yang diberikan kepada saya terlalu berat					
2	Terlalu banyak pekerjaan yang harus saya lakukan					
3	Terlalu banyak tuntutan keluarga pasien					
4	Pimpinan rumah sakit terlalu banyak tuntutan kepada saya					
5	Saya kurang nyaman terhadap tuntutan keluarga pasien untuk keselamatan pasien					
6	Saya bosan apabila harus mengerjakan observasi pasien setiap jam					
7	Saya selalu dituntut untuk dapat setiap saat mengambil keputusan yang harus tepat					
8	Saya jenuh dan bosan dengan tugas pemberian obat-obatan secara tepat waktu					

9	Saya dituntut untuk dapat memberikan pelayanan yang berkualitas					
10	Saya dituntut harus merawat pasien dalam kondisi apapun					
11	Saya tidak nyaman karena tidak diikutsertakan dalam pengambilan keputusan oleh pihak manajemen rumah sakit					
12	Pengetahuan dan ketrampilan yang saya miliki tidak mampu mengimbangi sulitnya pekerjaan					
13	Saya setiap saat harus menghadapi pasien dengan karakteristik yang berbeda					
14	Jumlah pasien tidak sesuai dengan jumlah perawat					
15	Pasien terlalu banyak keluhan					



Lampiran 6. Permohonan Menjadi Responden



FORMULIR PERNYATAAN KESEDIAAN SEBAGAI RESPONDEN
(*INFORMED CONSENT*)

Informed Consent ini diperuntukkan bagi responden dalam penelitian saya :

Nama : Eko Yulianto
NIM : 2024124015
Program Studi : Keperawatan
Perguruan Tinggi : Universitas Sahid Surakarta

Informed Consent ini memiliki dua bagian :

- I. Lembar Informasi
- II. Lembar Persetujuan

Bagian I. Lembar Informasi

Tujuan

Untuk mengetahui ada atau tidaknya hubungan antara beban kerja perawat dengan kepatuhan pengisian *early warning system* di Rumah Sakit Umum Pusat Surakarta

Kerugian/Kekurangan untuk Responden

Penelitian ini tidak akan merugikan responden, hanya saja membutuhkan waktu sekitar 5 menit untuk mengisi tingkat beban kerja

Keuntungan untuk Responden

Penelitian ini akan memberikan keuntungan karena responden dapat memahami hubungan antara beban kerja perawat dengan kepatuhan pengisian *early warning system*

Kerahasiaan

Saya menjaga kerahasiaan responden dengan cara tidak menulis nama dalam data penelitian melainkan menggunakan inisial. Semua data penelitian yang telah saudara isi akan disimpan dan hanya peneliti yang memiliki akses terhadap dokumen asli penelitian

Informasi tambahan

Bagi responden diberikan kesempatan untuk menanyakan semua hal yang belum jelas sehubungan dengan penelitian ini. Apabila responden membutuhkan penjelasan lebih lanjut, dapat menghubungi Eko Yulianto dengan nomor Handphone 083866241159

Bagian II. Lembar Persetujuan

Saya telah diundang untuk partisipasi dalam penelitian ini dan saya telah membaca lembar informasi terkait penelitian ini. Dengan ini saya menyatakan **BERSEDIA** berpartisipasi dalam penelitian ini

Surakarta2025

Responden

.....

Lampiran 7. Persetujuan Menjadi Responden



**LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN HUBUNGAN
TINGKAT BEBAN KERJA DENGAN KEPATUHAN PENGISIAN EARLY
WARNING SYSTEM (EWS) DI RSUP SURAKARTA**

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama :

Umur :

Jenis kelamin :

Dengan ini menyatakan bahwa saya bersedia menjadi responden penelitian yang dilakukan oleh Eko Yulianto pada program studi Keperawatan Fakultas Sains, Teknologi dan Kesehatan Universitas Sahid Surakarta.

Surakarta, 2025

Responden

.....

Lampiran 8.Ethical Clearance



Kementerian Kesehatan
Direktorat Jenderal Kesehatan Lanjutan
Rumah Sakit Surakarta
Jalan Prof. Dr. R. Soeharso Nomor 28
Surakarta 57144
(0271) 713055
<https://www.web.rsupsurakarta.co.id>

No. Formulir : FL 06/09-rev.00

PERSETUJUAN ETIK **ETHICAL APPROVAL** BP.01.01/22/12/2025

Tim Etik Penelitian Rumah Sakit Umum Pusat (RSUP) Surakarta, dalam upaya melindungi hak asasi dan kesejahteraan subjek penelitian serta menjamin bahwa penelitian berjalan sesuai dengan pedoman *International Conference on Harmonisation – Good Clinical Practice (ICH-GCP)* dan aturan lainnya yang berlaku, telah mengkaji dengan teliti dan menyetujui proposal penelitian berjudul:

The Research Ethics Team Surakarta Central General Hospital (RSUP), in an effort to protect the basic rights and welfare of the subject of the research and to assure that a research operates in accordance with International Conference on Harmonisation– Good Clinical Practice (ICH-GCP) guidelines and other applicable laws and regulations, has thoroughly reviewed and approved a reaserch proposal entitled:

"HUBUNGAN TINGKAT BEBAN KERJA PERAWAT DENGAN KEPATUHAN PENGISIAN EARLY WARNING SYSTEM (EWS) DI RSUP SURAKARTA"

Versi Protocol	: Studi Protokol Versi 01 2025
Versi ICF	: Informed consent versi 01 2025
Nama Peneliti Utama <i>Principal Researcher</i>	: Eko Yulianto
Pembimbing/Peneliti Lain <i>Supervisor/Other Researcher</i>	: Sutrisno, S.Kep, Ns., M.Kep Widiyono S.Kep., Ns., M.Kep
Lokasi Penelitian <i>Research Site</i>	: RSUP Surakarta
Nama Institusi <i>Institution</i>	: Fakultas Sains, Teknologi dan Kesehatan Universitas Sahid Surakarta

Proposal tersebut dapat disetujui pelaksanaannya.
Hereby declare that the proposal is approved.

Ditetapkan di : Surakarta
Issued in
Tanggal : 8 Desember 2025
Date

Ketua
Chairperson,


dr. Eko Prayunanto A. N, Sp.An

Keterangan/notes :

- ❑ Persetujuan etik ini berlaku selama satu tahun sejak tanggal ditetapkan. Peneliti wajib mengajukan perpanjangan di akhir periode bila pelaksanaan penelitian akan melebihi periode izin.
This ethical clearance is effective for one year from the issued date. The Principal Investigator must submit a continuing review at the end of the ethical clearance period if the study will be prolonged.
- ❑ Pada akhir penelitian, laporan pelaksanaan penelitian harus diserahkan ke Komite Etik Penelitian.
In the end of the research, progress and final summary report should be submitted to the Research Ethics Team
- ❑ Jika ada perubahan protocol yang meningkatkan risiko terhadap subjek, peneliti wajib mengajukan permohonan kajian etik penelitian.
If there be any protocol modification that increases risk to the subject, the Principal Investigator is required to resubmit the protocol for approval.
- ❑ Peneliti wajib mengirimkan laporan kejadian yang tidak diinginkan yang serius ke Tim Etik Penelitian dalam 3 hari.
The Principal Investigator is required to send a SAE report within 3 days.
- ❑ Jika ada perubahan atau penyimpangan protocol, peneliti harus melaporkan ke Tim Etik Penelitian.
If there be any protocol deviation/violation, the Principal Investigator is required to submit report to the Research Ethics Team

Lampiran 9 data spss

Frequencies

		Statistics					
		Usia	Jenis Kelamin	Pendidikan	Masa Kerja	Beban Kerja	Kepatuhan
N	Valid	36	36	36	36	36	36
	Missing	0	0	0	0	0	0

Frequency Table

		Usia			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	17-25 tahun	4	11.1	11.1	11.1
	26-35 tahun	22	61.1	61.1	72.2
	36-45 tahun	9	25.0	25.0	97.2
	46-55 tahun	1	2.8	2.8	100.0
	Total	36	100.0	100.0	

		Jenis Kelamin			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	laki - laki	2	5.6	5.6	5.6
	perempuan	34	94.4	94.4	100.0
	Total	36	100.0	100.0	

Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	D3 Keperawatan	29	80.6	80.6	80.6
	S1 Keperawatan + Profesi	7	19.4	19.4	100.0
	Total	36	100.0	100.0	

Masa Kerja

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1-5 tahun	27	75.0	75.0	75.0
	6-10 tahun	2	5.6	5.6	80.6
	11-15 tahun	3	8.3	8.3	88.9
	16-20 tahun	4	11.1	11.1	100.0
	Total	36	100.0	100.0	

Beban Kerja

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Rendah	5	13.9	13.9	13.9
	Tinggi	31	86.1	86.1	100.0
	Total	36	100.0	100.0	

Kepatuhan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Patuh	6	16.7	16.7	16.7
	Kurang Patuh	10	27.8	27.8	44.4
	Tidak Patuh	20	55.6	55.6	100.0
	Total	36	100.0	100.0	

Crosstabs

Case Processing Summary

	Valid		Cases Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Beban Kerja * Kepatuhan	36	100.0%	0	0.0%	36	100.0%

Beban Kerja * Kepatuhan Crosstabulation

Count

		Kepatuhan			Total
		Patuh	Kurang Patuh	Tidak Patuh	
Beban Kerja	Rendah	0	1	4	5
	Tinggi	6	9	16	31
Total		6	10	20	36

Nonparametric Correlations

Correlations

		Beban Kerja	Kepatuhan
Kendall's tau_b	Beban Kerja	1.000	.277*
	Correlation Coefficient		
	Sig. (2-tailed)	.	.035
Kepatuhan	Beban Kerja	.277*	1.000
	Correlation Coefficient		
	Sig. (2-tailed)	.035	.
N		36	36

*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Lampiran 10. data master kuesioner beban kerja

inisial	USIA	Jenis kelamin	pendidikan	te Masa kerja	Asal Ruangai	Pekerjaan ya	Terlalu banya	Terlalu banya	Pimpinan run	Saya kurang	Saya bosan	Saya selalu d	Saya jenuh d	Saya dituntut	Saya dituntut	Saya tidak ny	Pengetahuan	Saya setiap s	Jumlah pasie	Pasien terlalu	X (beban kerj	Kategori
R	36-45 tahun	laki - laki	S1/ NERS	16-20 tahun	SADEWA 1		3	5	5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	51 Tinggi
R	46-55 tahun	perempuan	D3 Keperawa	16-20 tahun	SADEWA 1		2	2	2	2	2	2	4	4	4	3	2	4	1	2	38 Rendah	
K	36-45 tahun	perempuan	D3 Keperawa	1-15 tahun	SADEWA 1		4	5	5	5	5	5	4	3	2	5	5	4	3	2	62 Tinggi	
A	36-45 tahun	perempuan	S1/ NERS	1-15 tahun	SADEWA 1		5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	63 Tinggi	
I	26-35 tahun	perempuan	D3 Keperawa	1-5 tahun	SADEWA 1		5	4	5	4	5	4	5	5	5	4	3	2	2	3	61 Tinggi	
Y	26-35 tahun	perempuan	D3 Keperawa	1-5 tahun	SADEWA 1		5	4	5	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	60 Tinggi	
NH	26-35 tahun	perempuan	D3 Keperawa	1-5 tahun	SADEWA 2		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	60 Tinggi	
DNF	26-35 tahun	perempuan	D3 Keperawa	1-5 tahun	SADEWA 2		2	3	4	4	4	3	3	1	1	2	3	1	1	1	36 Rendah	
Yunse	36-45 tahun	laki - laki	S1/ NERS	16-20 tahun	SADEWA 2		3	5	5	3	3	3	1	1	3	3	5	5	4	4	51 Tinggi	
SW	26-35 tahun	perempuan	D3 Keperawa	1-5 tahun	SADEWA 2		3	2	5	3	2	2	3	3	2	3	4	4	4	4	47 Tinggi	
I	17-25 tahun	perempuan	D3 Keperawa	1-5 tahun	SADEWA 1		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	3	4	5	61 Tinggi	
T	26-35 tahun	perempuan	D3 Keperawa	1-5 tahun	SADEWA 1		3	4	4	5	5	5	5	5	5	4	4	3	4	5	65 Tinggi	
Ny.Y	26-35 tahun	perempuan	D3 Keperawa	1-5 tahun	RANAP NAKI		3	2	4	3	4	4	4	4	3	5	5	5	5	5	60 Tinggi	
Ny m	36-45 tahun	perempuan	D3 Keperawa	6-10 tahun	SADEWA 2		5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	3	3	3	3	65 Tinggi	
L	17-25 tahun	perempuan	D3 Keperawa	1-5 tahun	RANAP NAKI		2	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	53 Tinggi	
HMD	26-35 tahun	perempuan	D3 Keperawa	1-5 tahun	SADEWA 1		3	3	4	2	3	3	4	4	2	4	3	3	3	3	48 Tinggi	
A	26-35 tahun	perempuan	D3 Keperawa	6-10 tahun	RANAP NAKI		3	3	4	3	3	4	4	4	3	5	5	5	2	5	57 Tinggi	
DS	26-35 tahun	perempuan	D3 Keperawa	1-5 tahun	RANAP NAKI		1	3	4	2	4	3	5	4	2	2	3	3	3	3	46 Tinggi	
Y	36-45 tahun	perempuan	D3 Keperawa	1-5 tahun	RANAP NAKI		2	3	4	3	3	4	4	3	2	3	4	3	3	2	46 Tinggi	
H	17-25 tahun	perempuan	D3 Keperawa	1-5 tahun	RANAP NAKI		5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	2	1	66 Tinggi	
R	26-35 tahun	perempuan	S1/ NERS	1-5 tahun	RANAP NAKI		3	3	3	3	4	4	2	2	2	4	4	4	4	3	47 Tinggi	
N	36-45 tahun	perempuan	S1/ NERS	1-15 tahun	RANAP NAKI		2	3	4	3	3	3	3	3	2	3	4	1	1	1	39 Rendah	
AJ	26-35 tahun	perempuan	S1/ NERS	1-5 tahun	RANAP NAKI		3	2	4	3	3	2	3	2	3	4	5	5	4	4	48 Tinggi	
P	26-35 tahun	perempuan	S1/ NERS	1-5 tahun	RANAP NAKI		5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	3	4	3	3	66 Tinggi	
M	26-35 tahun	perempuan	D3 Keperawa	1-5 tahun	RANAP NAKI		4	3	4	5	4	5	4	3	4	5	4	5	5	4	63 Tinggi	
HA	17-25 tahun	perempuan	D3 Keperawa	1-5 tahun	SADEWA 2		4	4	4	3	4	3	3	3	3	2	4	3	3	3	49 Tinggi	
L	36-45 tahun	perempuan	D3 Keperawa	16-20 tahun	SADEWA 2		3	4	5	4	4	4	4	4	4	5	5	3	4	4	61 Tinggi	
N	26-35 tahun	perempuan	D3 Keperawa	1-5 tahun	SADEWA 2		3	4	5	4	3	3	5	3	3	4	4	4	4	4	56 Tinggi	
IT	26-35 tahun	perempuan	D3 Keperawa	1-5 tahun	SADEWA 1		3	3	4	3	3	2	3	2	3	3	3	4	3	4	45 Tinggi	
L	26-35 tahun	perempuan	D3 Keperawa	1-5 tahun	SADEWA 1		3	3	3	2	3	2	4	4	2	5	4	4	4	5	52 Tinggi	
Ny S	26-35 tahun	perempuan	D3 Keperawa	1-5 tahun	SADEWA 2		2	3	3	2	2	2	2	3	3	4	4	3	3	1	39 Rendah	
M	26-35 tahun	perempuan	D3 Keperawa	1-5 tahun	SADEWA 2		3	4	4	3	4	3	4	5	3	3	4	4	3	4	54 Tinggi	
A	26-35 tahun	perempuan	D3 Keperawa	1-5 tahun	SADEWA 2		4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	67 Tinggi	
M	26-35 tahun	perempuan	D3 Keperawa	1-5 tahun	SADEWA 2		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	60 Tinggi	
Ny.A	36-45 tahun	perempuan	D3 Keperawa	1-5 tahun	RANAP NAKI		3	3	2	4	3	2	2	1	3	2	1	3	4	4	39 Rendah	
NRN	26-35 tahun	perempuan	D3 Keperawa	1-5 tahun	SADEWA 1		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	61 Tinggi	

Lampiran 11.Data master kepatuhan

inisial	USIA	Jenis kelamin	pendidikan te	Masa kerja	Menuliskan ta	Mencatat has	Menjumlahka	Mendokumen Y			
R	36-45 tahun	laki - laki	S1/ NERS	16-20 tahun	1	1	0	0	2	50	Tidak Patuh
R	46-55 tahun	perempuan	D3 Keperawa	16-20 tahun	1	1	0	0	2	50	Tidak Patuh
x	36-45 tahun	perempuan	D3 Keperawa	1-15 tahun	1	1	1	0	3	75	Kurang Patuh
A	36-45 tahun	perempuan	S1/ NERS	1-15 tahun	1	1	0	1	3	75	Kurang Patuh
I	26-35 tahun	perempuan	D3 Keperawa	1-5 tahun	0	0	1	1	2	50	Tidak Patuh
Y	26-35 tahun	perempuan	D3 Keperawa	1-5 tahun	0	0	1	0	1	25	Tidak Patuh
Nh	26-35 tahun	perempuan	D3 Keperawa	1-5 tahun	1	1	0	1	3	75	Kurang Patuh
DNF	26-35 tahun	perempuan	D3 Keperawa	1-5 tahun	0	0	1	0	1	25	Tidak Patuh
Yunse	36-45 tahun	laki - laki	S1/ NERS	16-20 tahun	0	1	0	1	2	50	Tidak Patuh
SW	26-35 tahun	perempuan	D3 Keperawa	1-5 tahun	1	0	0	0	1	25	Tidak Patuh
I	17-25 tahun	perempuan	D3 Keperawa	1-5 tahun	0	0	1	1	2	50	Tidak Patuh
T	26-35 tahun	perempuan	D3 Keperawa	1-5 tahun	0	1	1	1	3	75	Kurang Patuh
Ny.Y	26-35 tahun	perempuan	D3 Keperawa	1-5 tahun	1	1	1	1	4	100	Patuh
Ny.m	36-45 tahun	perempuan	D3 Keperawa	6-10 tahun	0	1	1	1	3	75	Kurang Patuh
L	17-25 tahun	perempuan	D3 Keperawa	1-5 tahun	0	1	1	1	3	75	Kurang Patuh
HMD	26-35 tahun	perempuan	D3 Keperawa	1-5 tahun	0	1	0	0	1	25	Tidak Patuh
A	26-35 tahun	perempuan	D3 Keperawa	6-10 tahun	1	1	1	1	4	100	Patuh
DS	26-35 tahun	perempuan	D3 Keperawa	1-5 tahun	0	1	0	0	1	25	Tidak Patuh
Y	36-45 tahun	perempuan	D3 Keperawa	1-5 tahun	1	1	0	0	2	50	Tidak Patuh
H	17-25 tahun	perempuan	D3 Keperawa	1-5 tahun	0	1	1	0	2	50	Tidak Patuh
R	26-35 tahun	perempuan	S1/ NERS	1-5 tahun	1	0	1	1	3	75	Kurang Patuh
N	36-45 tahun	perempuan	S1/ NERS	1-15 tahun	0	1	0	1	2	50	Tidak Patuh
AJ	26-35 tahun	perempuan	S1/ NERS	1-5 tahun	0	0	1	0	1	25	Tidak Patuh
p	26-35 tahun	perempuan	S1/ NERS	1-5 tahun	0	1	0	1	2	50	Tidak Patuh
M	26-35 tahun	perempuan	D3 Keperawa	1-5 tahun	1	1	0	1	3	75	Kurang Patuh
HA	17-25 tahun	perempuan	D3 Keperawa	1-5 tahun	0	1	1	1	3	75	Kurang Patuh
L	36-45 tahun	perempuan	D3 Keperawa	16-20 tahun	1	1	1	1	4	100	Patuh
N	26-35 tahun	perempuan	D3 Keperawa	1-5 tahun	0	1	1	0	2	50	Tidak Patuh
IT	26-35 tahun	perempuan	D3 Keperawa	1-5 tahun	1	0	0	0	1	25	Tidak Patuh
L	26-35 tahun	perempuan	D3 Keperawa	1-5 tahun	1	1	1	1	4	100	Patuh
Ny.S	26-35 tahun	perempuan	D3 Keperawa	1-5 tahun	0	1	1	0	2	50	Tidak Patuh
M	26-35 tahun	perempuan	D3 Keperawa	1-5 tahun	0	0	1	1	2	50	Tidak Patuh
A	26-35 tahun	perempuan	D3 Keperawa	1-5 tahun	1	1	0	0	2	50	Tidak Patuh
M	26-35 tahun	perempuan	D3 Keperawa	1-5 tahun	1	1	1	1	4	100	Patuh
Ny.A	36-45 tahun	perempuan	D3 Keperawa	1-5 tahun	0	1	1	1	3	75	Kurang Patuh
NRN	26-35 tahun	perempuan	D3 Keperawa	1-5 tahun	1	1	1	1	4	100	Patuh

BUKU KONSULTASI SKRIPSI / TA











PROGRAM STUDI ILMU KEPERAWATAN UNIVERSITAS SAHID SURAKARTA

Jl. Adi Sucipto 154, Solo 57144, Indonesia
Telp. +62 - (0)271-743493, 743494, Fax. +62 - (0)271-742047

NAMA : **Eko Yulianto**
NIM : 2024124015
PROGRAM STUDI : KEPERAWATAN
JUDUL SKRIPSI / TA : **HUBUNGAN TINGKAT BEBAN KERJA PERAWAT DENGAN KEPATUHAN PENGISIAN EARLY WARNING SYSTEM (EWS) DI RSUP SURAKARTA**





NAMA MAHASISWA : Eko Yulianto
NIM : 2024124015
PEMBIMBING : Sutrisno,S.kep.,Ns.,M.Kep

NO	TANGGAL	TOPIK/ BAB	URAIAN	TTD
1	Senin, 12 Sept 2025	BAB I	<ul style="list-style-type: none"> - Tambahkan data yang mendukung - Pelajari lagi cara penulisan kutipan - Susunlah proposal sesuai pedoman dari kampus 	
2	Jumat, 26 Sept 2025	BAB I BAB II	<ul style="list-style-type: none"> - Tambahkan data yang mendukung, kencana ambil judul ini - Sumber jurnal maksimal 5 tahun terakhir - Sumber buku 10 tahun terakhir 	
3.	Jumat, 27 Oct 2025	BAB II BAB III	<ul style="list-style-type: none"> - Masih ada referensi yang judul - Tentukan teknik sampling yang pas - Perbaiki definisi operasional 	

4.	Jumat 21 okt 2025	Bab 3	<ul style="list-style-type: none"> - pilih kuisioner yang sudah diuji validitas dan reliabilitasnya - esan asing ditulis miring - daftar pustaka tulis sesuai aturan 	
5	Jumat 20 okt 25	Bab 1-3	<p style="text-align: center;">ACC <u>Ujian Proposal</u></p>	
1)	Kamis, 8 Januari 2026	Bab 1-3	<ul style="list-style-type: none"> - Perbaiki tata cara penulisan - Perbaikan & penyusunan hipotesis penelitian agar sesuai dengan rumusan masalah - Diskusi terkait cara pengambilan data 	
2)	Senin, 10 Januari 2026	Bab 4-5	<ul style="list-style-type: none"> - Perbaikan pembahasan dengan mengaitkan hasil penelitian terdahulu - penyempurnaan pembahasan dengan memperjelas faktor-faktor yang mempengaruhi hasil penelitian 	
3)	Kamis 22 Jan 2026	Bab 1-5	<p style="text-align: center;">ACC <u>Ujian Hasil.</u></p>	

NAMA MAHASISWA : Eko Yulianto
NIM : 2024124015
PEMBIMBING : Widiyono,S.kep.,Ns.,M.Kep

NO	TANGGAL	TOPIK/ BAB	URAIAN	TTD
1	Senin, 22 Sept 2025	Bab 1	<ul style="list-style-type: none">- Sesuaikan dg contoh skripsi yang diberikan- Tata tulis belum sesuai panduan- Tabel dan kolom perlu diperbaiki- dilatar belakang belum ada urgensinya	
2	Jumat 26 Sept 25	Bab 1 Bab 2	<ul style="list-style-type: none">- masih banyak referensi judul- dibagian latar belakang tambahkan Stufen- latar belakang kurang mendasar	
3.	Jumat 30 Sept 25	Bab 2 Bab 3	<ul style="list-style-type: none">- Tentukan teknik sampling yang tepat- Perbaiki penulisan tabel- Daftar pustaka ditulis sesuai aturan	

4.	Jumat 21 Okt 25	bab 3	<ul style="list-style-type: none"> - Ganti kegunaan yang sesuai - Perbaiki penulisan daftar pustaka - Perbaiki tata cara penulisan 	
5	Jumat 28 Okt 25	Bab 1-3	acc ujian proposal.	
1	Kamis, 8 Januari 2026	1-3	<ul style="list-style-type: none"> - Perbaiki penulisan sesuai pedoman dari kampus - Perbaiki cara penyajian tabel data - Lengkapi daftar pustaka 	
2	Senin, 10 Jan 2026	2-5	<ul style="list-style-type: none"> - Perbaiki bagian pembahasan dalam menyusun kalimat - Bagian kesimpulan dan saran kelang dipersingkat - Perbaiki penulisan daftar pustaka 	
3	Kamis 22 Jan 2026		acc ujian hasil.	