

LAMPIRAN



Lampiran 1. Surat Permohonan Ijin Penelitian



**YAYASAN BADAN WAKAF SULTAN AGUNG
UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG (UNISSULA)**

Jl. Raya Kaligawe Km.4 Semarang 50112 Telp. (024) 6583584 (8 Sal) Fax.(024) 6582455
email : informasi@unissula.ac.id web : www.unissula.ac.id

FAKULTAS ILMU KEPERAWATAN

Bismillah Membangun Generasi Khaira Ummah

Nomor : 703/F.S1/FIK-SA/XII/2020
Lamp : - Lembar
Perihal : **Permohonan Ijin Penelitian**

Kepada Yth.
Direktur Utama
RSI Sultan Agung
Di
Semarang

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Berkenaan dengan Penyusunan Skripsi mahasiswa S1 Keperawatan Fakultas Ilmu Keperawatan Unissula, untuk itu kami mohon ijin mahasiswa di bawah ini untuk melakukan penelitian dan pengambilan data. Adapun nama mahasiswa tersebut adalah sebagai berikut:

Nama : Nur Mu'alimatul Khoififah
Nim : 30901700065
Keperluan : Penelitian
Judul/Tema : Gambaran Pengetahuan dan Sikap Perawat dengan Penerapan Kesehatan dan Keselamatan Kerja di RSI Sultan Agung Semarang
Pembimbing I : Ns. Moch. Aspahan, M.Kep.,Sp.Kep.Kom.
Pembimbing II : Ns. Iskim Luthfa, M.Kep

Demikian Permohonan ini kami buat, Atas perhatian dan perkenannya kami ucapkan terima kasih.

Billahittaufiq Wal Hidayah,
Wassalamu'alaikum Wr. Wb.


Semarang, 13 Jumadil Awal 1442 H
28 Desember 2020 M




**Fakultas Ilmu Keperawatan
UNISSULA**

Ns. Indra Tri Astuti, M.Kep, Sp.Kep.An
Ka. Prodi S1 Keperawatan

Lampiran 2. Surat Keterangan Lolos Uji Etik


YAYASAN BADAN HIKMAH SULTAN AGUNG
RSI SULTAN AGUNG
 ISLAMIC TEACHING HOSPITAL
 SEMARANG - JAWA TENGAH



KOMITE ETIK PENELITIAN KESEHATAN
HEALTH RESEARCH ETHICS COMMITTEE
RSI SULTAN AGUNG
KEPK RSI SULTAN AGUNG

KETERANGAN LAYAK ETIK
DESCRIPTION OF ETHICAL EXEMPTION
"ETHICAL EXEMPTION"

No.82 EC/KEPK/2020

Protokol penelitian yang diusulkan oleh :
The research protocol proposed by

Peneliti utama
Principal In Investigator : NUR MU'ALIMATUL KHOFFIAH

Nama Institusi
Name of the Institution : UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG

Dengan judul:
Title

**" GAMBARAN PENGETAHUAN DAN SIKAP PERAWAT
 DENGAN PENERAPAN KESEHATAN DAN KESELAMATAN KERJA
 DI RUMAH SAKIT ISLAM SULTAN AGUNG SEMARANG"**


" Overview Of Nurse's Knowledge And Attitude With The Application Of Occupational Health And Safety In Sultan Agung Semarang Islamic Hospital "

Dinyatakan layak etik sesuai 7 (tujuh) Standar WHO 2011, yaitu 1) Nilai Sosial, 2) Nilai Ilmiah, 3) Pemerataan Beban dan Manfaat, 4) Risiko, 5) Bujukan/Eksploitasi, 6) Kerahasiaan dan Privacy, dan 7) Persetujuan Setelah Penjelasan, yang merujuk pada Pedoman CIOMS 2016. Hal ini seperti yang ditunjukkan oleh terpenuhinya indikator setiap standar.

Declared to be ethically appropriate in accordance to 7 (seven) WHO 2011 Standards, 1) Social Values, 2) Scientific Values, 3) Equitable Assessment and Benefits, 4) Risks, 5) Persuasion/Exploitation, 6) Confidentiality and Privacy, and 7) Informed Consent, referring to the 2016 CIOMS Guidelines. This is as indicated by the fulfillment of the indicators of each standard.

Pernyataan Laik Etik ini berlaku selama kurun waktu tanggal 23 Desember 2020 sampai dengan tanggal 30 July 2021.

This declaration of ethics applies during the period December 23, 2020 until July 30, 2021.

December 23, 2020
 Professor and Chairperson,

 dr. Muhamad Aziz Rosidi

www.rsisultanagung.co.id

Lampiran 3. Surat Balasan Permohonan Ijin Penelitian

INSTITUT BADAN WAKAF SULTAN AGUNG
RSI SULTAN AGUNG
 ISLAMIC TEACHING HOSPITAL
 Rumah Sakit Sesuai Permohonan
 SEMARANG - JAWA TENGAH

Nomor : 006/B/RSI-SA/I/2021
 Lamp : -
 Hal : Ijin Penelitian

Semarang, 4 Januari 2021 M
 17 Jumadil Awal 1441 H

Kepada Yth
 Ketua Prodi S1
 Fakultas Ilmu Keperawatan
 UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG
 Di Semarang

Assalamu'alaikum Wr.Wb.

Teriring rasa syukur semoga limpahan kasih sayang Allah SWT menyertai didalam melaksanakan tugas dan pengabdian kita. Aamiin.

Menjawab surat saudara nomor: 703/F.S1/FIK-SA/XII/2020 perihal permohonan ijin penelitian di Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang, maka dengan ini berdasarkan rekomendasi surat keterangan layak etik (*Ethical Exemption*) nomor : 82/EC/KEPK/2020 kami sampaikan bahwa Direktur Pendidikan dan Penunjang Medis RSI Sultan Agung memberikan ijin mahasiswa berikut :

Nama : Nur Mu'alimatul Khofifah.
 NIM : 30901700065.
 Fakultas / Prodi : Fakultas Ilmu Keperawatan / S1 Keperawatan
 Universitas : Universitas Islam Sultan Agung Semarang
 Judul Penelitian : Gambaran Pengetahuan dan Sikap Perawat dengan Penerapan Kesehatan dan Keselamatan Kerja di RSI Sultan Agung Semarang.
 Pembimbing : Ns. Moch. Aspihan, M.Kep.,Sp.Kep.Kom. (Pembimbing I).
 Ns. Iskim Luthfa, M.Kep. (Pembimbing II).

Untuk melakukan penelitian ke perawat di ruang Baitul Izzah, Baitun Nissa dan Baitus Salam Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang.
 Demikian, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

Billahittaufiq wal hidayah
 Wassalamu'alaikum Wr. Wb

**RUMAH SAKIT ISLAM
 SULTAN AGUNG SEMARANG**

RSI SULTAN AGUNG
 ISLAMIC TEACHING HOSPITAL

dr. Minidian Fasitasa, M. Sc, Sp. GK.
 Direktur Pendidikan & Penunjang Medis

Tembusan

1. Penjab R. Baitul Izzah 1.
2. Penjab R. Baitul Izzah 2.
3. Penjab R. Baitun Nissa 1.
4. Penjab R. Baitun Nissa 2
5. Penjab R. Baitus Salam 1.
6. Penjab R. Baitus Salam 2.
7. Arsip.

www.rsisultanagung.co.id

Lampiran 4. Bukti Chat Izin penggunaan Kuesioner dari Penelitian terdahulu



Lampiran 5. Permohonan Menjadi Responden

Kepada Yth,

Responden yang berada Ruang Rawat Inap RSISultan Agung Semarang

Tentang hormat,

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Nur Mu'alimatul Khofifah

NIM : 30901700065

Adalah mahasiswa Program Studi S1 Keperawatan Fakultas Ilmu Keperawatan UNISSULA Semarang, sedang melakukan penelitian Tentang judul "Gambaran Pengetahuan Dan Sikap Perawat Tentang Penerapan Kesehatan Dan Keselamatan Kerja". Penelitian ini tidak menimbulkan akibat yang merugikan bagi Bapak/Ibu yang menjadi responden. Saya sangat mengharapkan partisipasi Bapak/Ibu dalam penelitian ini Tentang bersedia mengikuti instruksi yang diberikan oleh peneliti.

Saya menjamin kerahasiaan dan segala bentuk informasi yang Bapak/Ibu berikan. Apabila Bapak/Ibu bersedia, mohon menandatangani lembar persetujuan dan mengisi lembar pernyataan-pernyataan yang disediakan dalam lembaran ini.

Demikian penyampaian dari saya, atas segala perhatian dan kerjasamanya saya ucapkan terima kasih.

Semarang, 07 Januari 2021

Hormat saya,

Nur Mu'alimatul Khofifah

Lampiran 6. Surat Kesanggupan Menjadi Responden

SURAT KESANGGUPAN MENJADI RESPONDEN (*Informed Consent*)

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama :

Umur :

Tentang ini saya menyatakan, saya bersedia menjadi responden dalam penelitian yang dilakukan oleh :

Nama : Nur Mu'alimatul Khofifah

NIM : 30901700065

Institusi Pendidikan : Program Studi S1 Keperawatan FIK UNISSULA
Semarang

Demikian surat pernyataan kesanggupan ini saya buat Tentang sukarela dan tanpa adanya paksaan dari peneliti.

Semarang, 07 Januari 2021
Responden



Lampiran 7. Kuesioner Penelitian

KUESIONER GAMBARAN PENGETAHUAN DAN SIKAP PERAWAT TENTANG PENERAPAN KESELAMATAN DAN KESEHATAN KERJADI RUMAH SAKIT ISLAM SULTAN AGUNG SEMARANG TAHUN 2020

Tanggal :

No responden : (diisi oleh peneliti)

Bapak / Ibu diharapkan:

1. Menjawab setiap pertanyaan yang tersedia Tentang memberikan tanda (√) *checklist* pada tempat yang telah disediakan.
2. Setiap pertanyaan diisi Tentang satu jawaban yang paling tepat menurut Bapak/Ibu.
3. Jika terdapat kesulitan yang kurang mengerti silahkan bertanya kepada peneliti.

A) Karakteristik responden:

Nama :
Usia :
Jenis kelamin : a) Laki-laki
b) Perempuan

Tingkat Pendidikan : a. SPK
b. DIII Keperawatan
c. S1 Keperawatan
d. S2 Keperawatan

Lama bekerja : () < 1 tahun
() > 1 tahun

() < 5 tahun

B) Kuesioner pengetahuan

Jawablah pertanyaan dibawah ini Tentang member tanda silang pada jawaban yang telah disediakan.

1. Keselamatan dan Kesehatan Kerja di Rumah Sakit adalah:
 - a. Upaya keselamatan yang berkaitan Tentang alat dan bahan kerja, proses, tempat kerja, lingkungan dan mekanisme kerja di rumah sakit.
 - b. Upaya pencegahan dari bahaya pekerjaan di rumah sakit.
 - c. Upaya pencegahan dari penyakit akibat kerja pekerja di RS.
 - d. Upaya untuk memelihara produksi secara efisien dan aman.
2. Manfaat Keselamatan dan Kesehatan Kerja di Rumah Sakit untuk petugas adalah:
 - a. Melindungi dari kecelakaan yang diakibatkan dari pekerja tersebut.
 - b. Meningkatkan mutu pelayanan.
 - c. Kepuasan pasien dan pengunjung.
 - d. Meningkatkan citra Rumah Sakit.
3. Kecelakaan kerja di ruang rawat inap rumah sakit dapat terjadi karena:
 - a. Tidak mengikuti standar yang ada.
 - b. Sumber daya manusia buruk.
 - c. Tindakan atau kondisi tidak aman.
 - d. Semua jawaban benar.
4. Kecelakaan kerja di ruang rawat inap rumah sakit adalah:

- a. Kejadian kecelakaan saat bekerja yang terjadi di ruang rawat inap rumah sakit.
 - b. Kejadian yang terjadi sebagai akibat dari pekerjaan yang dilakukan dan berhubungan Tentang pekerjaan di ruang rawat inap rumah sakit.
 - c. Kejadian yang terjadi di ruang rawat inap rumah sakit akibat faktor kelalaian tenaga perwat.
 - d. Kejadian yang terjadi di ruang rawat inap rumah sakit akibat kurangnya pengetahuan tenaga keperawatan.
5. Faktor yang mempengaruhi kecelakaan kerja di ruang rawat inap rumah sakit:
- a. Faktor tenaga keperawatan itu sendiri dan faktor lingkungan.
 - b. Faktor sarana dan prasarana yang tidak lengkap.
 - c. Faktor tidak terduga seperti bencana dan kebakaran.
 - d. Faktor lemahnya pengawasan pihan manajemen.
6. Jenis-jenis kecelakaan kerja di ruang rawat inap rumah sakit adalah:
- a. Terjatuh, tetusuk jarum, terkena pecahan kaca ampul, terkena arus listrik.
 - b. Gerakan gerakan melebihi kemampuan.
 - c. Terpapar radiasi.
 - d. Terkena suhu tinggi.
7. Untuk menghindari kecelakaan kerja terjatuh atau terpeleset di ruang rawat inap rumah sakit adalah:
- a. Memakai sepatu anti slip dan tidak memakai sepatu hak tinggi.

- b. Hati-hati berjalan di lantai yang basah dan pemeliharaan lantai.
 - c. Beban jangan terlalu berat.
 - d. A dan B benar.
8. Untuk menghindari kecelakaan kerja tertusuk jarum di ruang rawat inap rumah sakit dapat dilakukan Tentang :
- a. Menutup jarum suntik setelah dipakai langsung ditutup dengan kedua tangan.
 - b. Teknik pengambilan jarum setelah dipakai Tentang cara “menyekop” tutup.
 - c. Membengkokkan jarum suntik yang telah dipakai kemudian ditutup.
 - d. Dibiarkan terbuka dan diletakkan di neirbekken tanpa ditutup dan dibuang langsung ditempat pembuangan yang telah disediakan.
9. Jenis-jenis alat pelindung diri yang harus digunakan diruang rawat inap rumah sakit untuk mematahkan ampul adalah:
- a. Sarung tangan.
 - b. Kaca mata (google), topi pelindung.
 - c. Gaun pelindung, apron, pelindung kaki.
 - d. Semua benar.
10. Mekanisme pembuangan sampah padat medis (jarum suntik bekas, ampul bekas):
- a. Dibuang sesuai Tentang warna kantong sampah medis.
 - b. Disatukan pada satu tempat sampah medis.
 - c. Dibuang pada tempat sampah umum.

d. Dikumpulkan dan dibakar.

C) Kuesioner sikap

Petunjuk :

Jawablah pertanyaan dibawah ini Tentang member tanda silang (X) pada jawaban yang anda anggap paling sesuai Tentang diri anda.

SS = Sangat Setuju, S = Setuju, TS = Tidak Setuju, STS = Sangat Tidak Setuju.

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS	Skor
1.	Keselamatan kerja di Rumah Sakit untuk melindungi petugas dari kecelakaan kerja.					
2.	Kecelakaan kerja dapat terjadi di ruang rawat inap rumah sakit akibat buruknya pengetahuan tenaga keperawatan dan lingkungan kerja yang tidak aman saat melakukan tindakan ke pasien.					
3.	Pemakaian sarung tangan pada tenaga keperawatan rawat inap dapat mencegah terjadinya kecelakaan kerja pada saat melakukan tindakan ke pasien.					
4.	Pemakaian sepatu hak tinggi atau sepatu yang bukan bertapak karet saat bekerja dapat menyebabkan terjatuh / terpeleset pada saat bekerja di ruang rawat inap.					
5.	Pemakaian sarung tangan pada saat melakukan penyuntikan dan pemasangan infuse ke pasien dapat menghindari perawat tertusuk jarum.					
6.	Penutupan jarum suntik Tentang metode penyekopan pada tempat yang rata dan kokoh dapat menghindari tenaga keperawatan tertusuk jarum suntik.					
7.	Pemakaian kain / kassa pelindung jari atau alat khusus saat					

	mematahkan ampul dapat menghindari tenaga keperawatan terkena pecahan kaca ampul di jari tangan.					
8.	Penggunaan stop kontak listrik tambahan pada alat sterilisator dapat mencegah terjadinya kontak arus listrik di ruang rawat inap rumah sakit.					
9.	kelalaian tenaga keperawatan dalam menerapkan standar operasional prosedur tindakan dapat menimbulkan terjadinya kecelakaan kerja di ruang rawat inap.					
10.	Mengumpulkan dan memindahkan kantong sampah padat medis dapat menyebabkan kecelakaan kerja bagi tenaga keperawatan di ruang rawat inap.					

D) Kuesioner Penerapan keselamatan dan kesehatan kerja (K3)

Petunjuk :

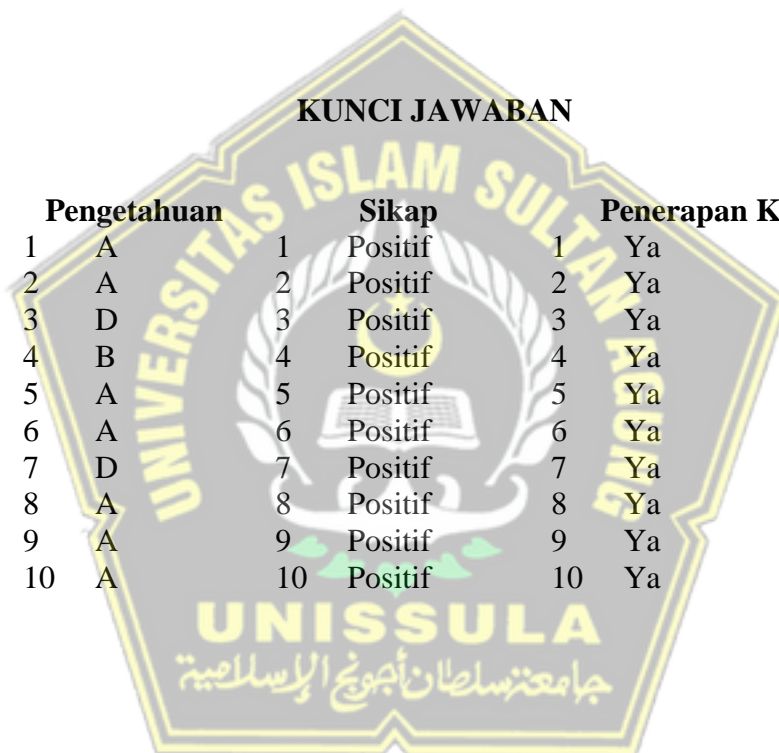
Jawablah pertanyaan dibawah ini Tentang member tanda silang (X) pada kolom jawaban yang telah disediakan.

No	Pernyataan	Ya	Tidak	Skor
1.	Saya bekerja sesuai SOP yang telah ditetapkan di rumah sakit.			
2.	Saya selalu memperhatikan <i>safety sign</i> (poster dan rambu) termasuk jalur evakuasi ketika bertugas di ruang rawat inap.			
3.	Rutin menggunakan masker N95/ masker biasa.			
4.	Rutin menggunakan kaca mata pelindung.			
5.	Rutin menggunakan gaun (apron)			

6. Rutin menggunakan sarung tangan.
7. Rutin menggunakan penutup kepala.
8. Rutin menggunakan pelindung kaki.
9. Selalu ikut dalam setiap kegiatan pelatihan / sosialisasi terkait K3.
10. Selalu memilah dan membuang limbah (termasuk sampah) medis dan non medis secara baik dan benar.

KUNCI JAWABAN

	Pengetahuan	Sikap	Penerapan K3
1	A	1 Positif	1 Ya
2	A	2 Positif	2 Ya
3	D	3 Positif	3 Ya
4	B	4 Positif	4 Ya
5	A	5 Positif	5 Ya
6	A	6 Positif	6 Ya
7	D	7 Positif	7 Ya
8	A	8 Positif	8 Ya
9	A	9 Positif	9 Ya
10	A	10 Positif	10 Ya



Lampiran 9. Data Output Spss

Umur

Umur

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	22	3	3.2	3.2	3.2
	23	4	4.2	4.2	7.4
	24	11	11.6	11.6	18.9
	25	8	8.4	8.4	27.4
	26	8	8.4	8.4	35.8
	27	4	4.2	4.2	40.0
	28	10	10.5	10.5	50.5
	29	8	8.4	8.4	58.9
	30	20	21.1	21.1	80.0
	31	2	2.1	2.1	82.1
	32	3	3.2	3.2	85.3
	33	2	2.1	2.1	87.4
	34	4	4.2	4.2	91.6
	35	4	4.2	4.2	95.8
	36	2	2.1	2.1	97.9
	37	2	2.1	2.1	100.0
	Total		95	100.0	100.0

Rentang umur

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	22-25	26	27.4	27.4	27.4
	26-30	49	51.6	51.6	78.9
	31-37	20	21.1	21.1	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

Jenis Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	laki-laki	17	17.9	17.9	17.9
	perempuan	78	82.1	82.1	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

Tingkat Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SPK	2	2.1	2.1	2.1
	D3	64	67.4	67.4	69.5
	S1	29	30.5	30.5	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

Lama Kerja

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	< 1 tahun	17	17.9	17.9	17.9
	> 1 tahun	30	31.6	31.6	49.5
	< 5 tahun	48	50.5	50.5	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

Pengetahuan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	kurang	14	14.7	14.7	14.7
	cukup	56	58.9	58.9	73.7
	baik	25	26.3	26.3	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

Sikap

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	positif	95	100.0	100.0	100.0

Penerapan K3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	kurang	5	5.3	5.3	5.3
	baik	90	94.7	94.7	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

k_p2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SALAH	4	4.2	4.2	4.2
	BENAR	91	95.8	95.8	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

k_p2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SALAH	5	5.3	5.3	5.3
	BENAR	90	94.7	94.7	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

k_p3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SALAH	43	45.3	45.3	45.3
	BENAR	52	54.7	54.7	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

k_p4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SALAH	39	41.1	41.1	41.1
	BENAR	56	58.9	58.9	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

k_p5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SALAH	23	24.2	24.2	24.2
	BENAR	72	75.8	75.8	100.0
Total		95	100.0	100.0	

k_p6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SALAH	5	5.3	5.3	5.3
	BENAR	90	94.7	94.7	100.0
Total		95	100.0	100.0	

k_p7

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SALAH	26	27.4	27.4	27.4
	BENAR	69	72.6	72.6	100.0
Total		95	100.0	100.0	

k_p8

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SALAH	81	85.3	85.3	85.3
	BENAR	14	14.7	14.7	100.0
Total		95	100.0	100.0	

k_p9

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SALAH	34	35.8	35.8	35.8
	BENAR	61	64.2	64.2	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

k_p10

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SALAH	44	46.3	46.3	46.3
	BENAR	51	53.7	53.7	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

Total Kp

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	2	2.1	2.1	2.1
	3.00	1	1.1	1.1	3.2
	4.00	1	1.1	1.1	4.2
	5.00	10	10.5	10.5	14.7
	6.00	25	26.3	26.3	41.1
	7.00	27	28.4	28.4	69.5
	8.00	17	17.9	17.9	87.4
	9.00	10	10.5	10.5	97.9
	10.00	2	2.1	2.1	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

k_s1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SETUJU	25	26.3	26.3	26.3
	SANGAT SETUJU	70	73.7	73.7	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

k_s2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK SETUJU	31	32.6	32.6
	SETUJU	41	43.2	75.8
	SANGAT SETUJU	23	24.2	100.0
	Total	95	100.0	

k_s3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	1	1.1	1.1
	TIDAK SETUJU	3	3.2	4.2
	SETUJU	63	66.3	70.5
	SANGAT SETUJU	28	29.5	100.0
	Total	95	100.0	

k_s4

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	1	1.1	1.1
	TIDAK SETUJU	5	5.3	6.3
	SETUJU	51	53.7	60.0
	SANGAT SETUJU	38	40.0	100.0
	Total	95	100.0	

k_s5

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	4	4.2	4.2
	TIDAK SETUJU	40	42.1	46.3
	SETUJU	26	27.4	73.7
	SANGAT SETUJU	25	26.3	100.0
	Total	95	100.0	

k_s6

	Frequency		Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK SETUJU	35	36.8	36.8	36.8
	SETUJU	41	43.2	43.2	80.0
	SANGAT SETUJU	19	20.0	20.0	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

k_s7

	Frequency		Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK SETUJU	18	18.9	18.9	18.9
	SETUJU	55	57.9	57.9	76.8
	SANGAT SETUJU	22	23.2	23.2	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

k_s8

	Frequency		Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK SETUJU	22	23.2	23.2	23.2
	SETUJU	64	67.4	67.4	90.5
	SANGAT SETUJU	9	9.5	9.5	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

k_s9

	Frequency		Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	2	2.1	2.1	2.1
	TIDAK SETUJU	3	3.2	3.2	5.3
	SETUJU	74	77.9	77.9	83.2
	SANGAT SETUJU	16	16.8	16.8	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

k_s10

Frequency		Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK SETUJU	15	15.8	15.8
	SETUJU	66	69.5	85.3
	SANGAT SETUJU	14	14.7	100.0
	Total	95	100.0	

Total KS

Frequency		Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	26.00	3	3.2	3.2
	27.00	13	13.7	16.8
	28.00	11	11.6	28.4
	29.00	20	21.1	49.5
	30.00	10	10.5	60.0
	31.00	2	2.1	62.1
	32.00	7	7.4	69.5
	33.00	5	5.3	74.7
	34.00	11	11.6	86.3
	35.00	4	4.2	90.5
	36.00	4	4.2	94.7
	37.00	2	2.1	96.8
	39.00	1	1.1	97.9
	40.00	2	2.1	100.0
	Total	95	100.0	

k_pk1

Frequency		Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	YA	94	98.9	100.0
Missing	System	1	1.1	
	Total	95	100.0	

k_pk2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	YA	95	100.0	100.0	100.0

k_pk3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK	5	5.3	5.3	5.3
	YA	90	94.7	94.7	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

k_pk4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK	50	52.6	52.6	52.6
	YA	45	47.4	47.4	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

k_pk5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK	34	35.8	35.8	35.8
	YA	61	64.2	64.2	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

k_pk6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK	7	7.4	7.4	7.4
	YA	88	92.6	92.6	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

k_pk7

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
--	--	-----------	---------	---------------	--------------------

Valid	TIDAK	50	52.6	52.6	52.6
	YA	45	47.4	47.4	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

k_pk8

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK	35	36.8	36.8	36.8
	YA	60	63.2	63.2	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

k_pk9

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK	14	14.7	14.7	14.7
	YA	81	85.3	85.3	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

k_pk10

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK	6	6.3	6.3	6.3
	YA	89	93.7	93.7	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

Total K_Pk

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	5.00	5	5.3	5.3	5.3
	6.00	7	7.4	7.4	12.6
	7.00	32	33.7	33.7	46.3
	8.00	16	16.8	16.8	63.2
	9.00	15	15.8	15.8	78.9
	10.00	20	21.1	21.1	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

Lampiran 10 . Lembar Konsul Skripsi

LEMBAR KONSULTASI BIMBINGAN SKRIPSI
 MAHASISWA PROGRAM S1 KEPERAWATAN
 UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG SEMARANG
 TAHUN 2021

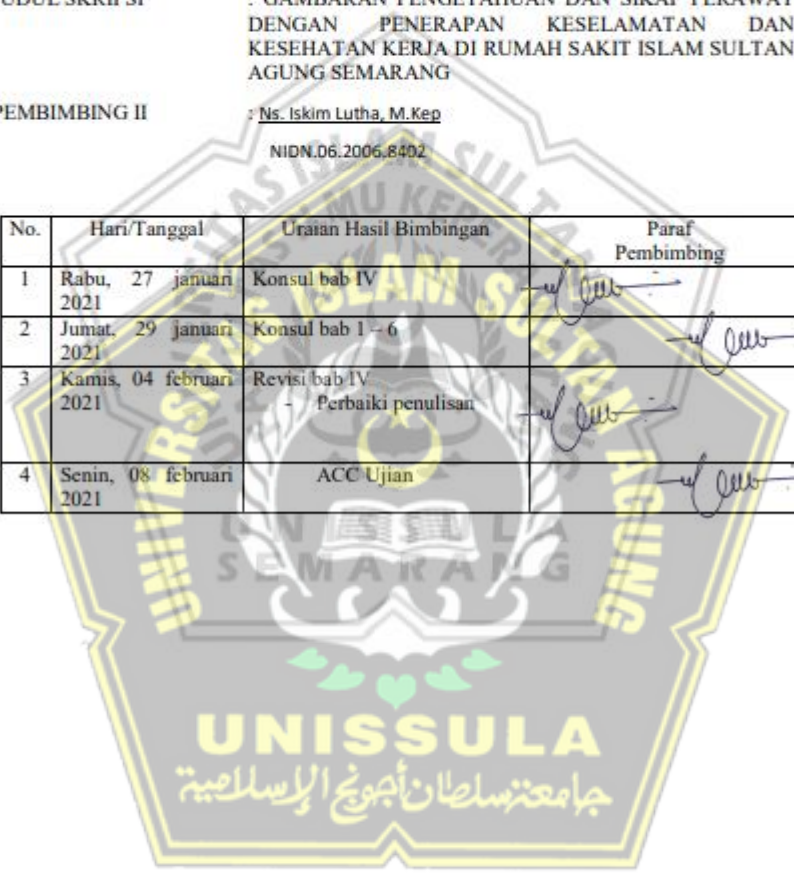
NAMA MAHASISWA : NUR MU'ALIMATUL KHOFIFAH
 NIM : 30901700065
 JUDUL SKRIPSI : GAMBARAN PENGETAHUAN DAN SIKAP PERAWAT
 DENGAN PENERAPAN KESELAMATAN DAN
 KESEHATAN KERJA DI RUMAH SAKIT ISLAM SULTAN
 AGUNG SEMARANG
 PEMBIMBING 1 : Ns.Moch. Aspihan, M.Kep,Sp.Kom
 NIDN. 06.1305.7602

No.	Hari/Tanggal	Uraian Hasil Bimbingan	Paraf Pembimbing
1	Senin, 25 januari 2021	Konsul bab IV	<i>Aspihan</i>
2	Jumat, 29 januari 2021	Konsul bab 1 – 6	<i>Aspihan</i>
3	Kams, 04 februari 2021	Revisi bab IV - Perbaiki tabel - Analisa setiap item pertanyaan	<i>Aspihan</i>
4	Senin, 08 februari 2021	Revisi bab V - Penambahan regulasi/kebijakan program K3RS	<i>Aspihan</i>
5	Minggu, 14 januari 2021	ACC Ujian	<i>Aspihan</i>

LEMBAR KONSULTASI BIMBINGAN SKRIPSI
 MAHASISWA PROGRAM S1 KEPERAWATAN
 UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG SEMARANG
 TAHUN 2021

NAMA MAHASISWA : NUR MU'ALIMATUL KHOFIFAH
 NIM : 30901700065
 JUDUL SKRIPSI : GAMBARAN PENGETAHUAN DAN SIKAP PERAWAT
 DENGAN PENERAPAN KESELAMATAN DAN
 KESEHATAN KERJA DI RUMAH SAKIT ISLAM SULTAN
 AGUNG SEMARANG
 PEMBIMBING II : Ns. Iskim Lutha, M.Kep
 NIDN.06.2006.8402

No.	Hari/Tanggal	Uratan Hasil Bimbingan	Paraf Pembimbing
1	Rabu, 27 Januari 2021	Konsul bab IV	
2	Jumat, 29 Januari 2021	Konsul bab 1 - 6	
3	Kamis, 04 Februari 2021	Revisi bab IV - Perbaiki penulisan	
4	Senin, 08 Februari 2021	ACC Ujian	



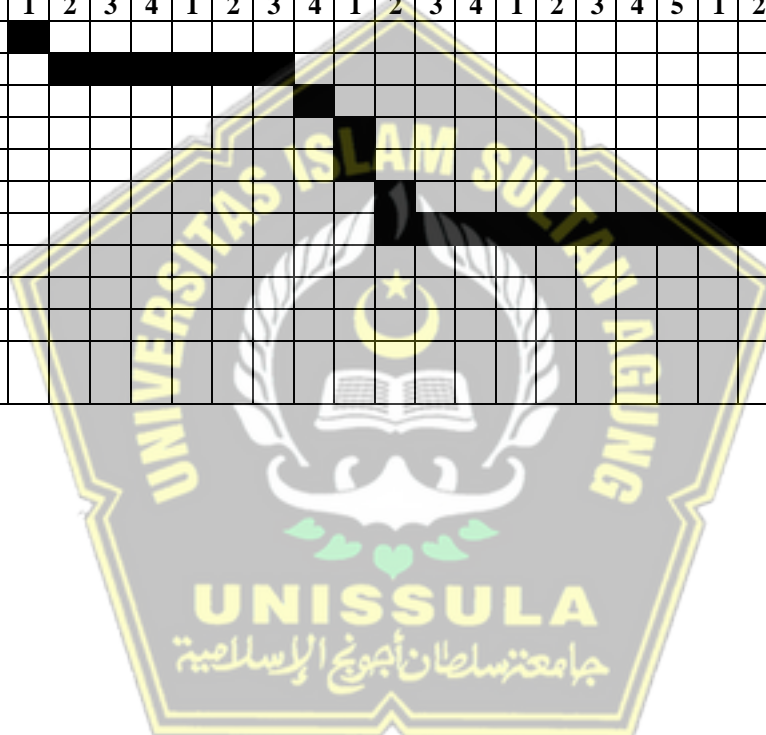
Lampiran 11. Dokumentasi Penelitian





Lampiran 12. Jadwal Kegiatan Penelitian

No	Kegiatan	Juli				Agustus				September				Oktober					November					Desember				Januari			
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	7	8	9	10
1	Usulan Tema dan Judul	■																													
2	Penyusunan Proposal		■	■	■	■																									
3	Pengumpulan Proposal ke Fakultas								■																						
4	Ujian Proposal									■																					
5	Revisi Proposal																														
6	Uji Validitas																														
7	Pengambilan Data																														
8	Penyusunan Laporan Hasil																														
9	Pengumpulan Skripsi ke Fakultas																														
10	Ujian Hasil 1																														
11	Revisi dan Pengumpulan Hasil Akhir Skripsi																														



Lampiran 13. Daftar Riwayat Hidup

Nama : Nur Mu'alimatul Khofifah
 Tempat dan Tanggal lahir : Pati, 23 Februari 2000
 Jenis kelamin : Perempuan
 Alamat : Pakem RT 04/ RW 05 – Sukolilo - Pati
 Tlp/Hp : 085695105129
 Email : nurmualimatulkhofifah@std.unissula.ac.id

RIWAYAT PENDIDIKAN

No	Riwayat Pendidikan	Tahun masuk	Tahun lulus
1	SDN Pakem 01	2005	2011
2	MTs YASI (Yayasan Sosial Islam)	2012	2014
3	MA NU Mu'allimat Kudus	2015	2017
4	Universitas Islam Sultan Agung, Semarang	2017	-