

Lampiran 1 Lembar skala penilaian *safety behavior*

Lembar Kuesioner *Safety Behavior*

A. Identitas Subjek

Nama :
 Usia :
 Jenis Kelamin :
 Pendidikan :
 Masa Kerja :
 Asal Ruangan :

B. Lembar Kuesioner

Petunjuk: berilah tanda checklist (√) pada salah satu kolom yang Anda rasa paling sesuai dengan diri Anda. Pada bagian akhir kolom kuesioner terdapat 2 pertanyaan yang diisi menggunakan jawaban singkat.

Keterangan:

SS : Sering Sekali
 S : Sering
 K : Kadang-Kadang
 TP : Tidak Pernah

No	Pernyataan	SS	S	K	TP
1.	Saya melakukan tindakan scrubbing, gowning, gloving sesuai dengan SOP yang ditetapkan rumah sakit.				
2.	Saya melakukan handling instrumen bedah dengan teknik yang aman dan benar.				
3.	Sebagai tim bedah, Saya melakukan tindakan sesuai tugas dan wewenang saya sebagai perawat.				

No	Pernyataan	SS	S	K	TP
4.	Saya bekerja sesuai tempo dan kecepatan yang telah ditentukan dalam SOP.				
5.	Dalam mengoperasikan instrumen bedah dan mesin medis, saya dalam keadaan sehat dan kesadaran penuh.				
6.	Saya dalam mengoperasikan mesin / peralatan medis sesuai dengan prosedur penggunaan mesin tersebut.				
7.	Selama melakukan pekerjaan (durante operasi) saya berkonsentrasi penuh terhadap apa yang saya kerjakan.				
8.	Saya menggunakan APD dengan benar sesuai standar yang ditetapkan rumah sakit.				
9.	Saya menggunakan APD yang layak pakai / tidak rusak.				
10.	Saya menggunakan APD yang sesuai saat mengoperasikan mesin-mesin medis (mis. Penggunaan apron timbal).				
11.	Saya menggunakan instrumen bedah sesuai dengan fungsinya.				
12.	Saya mematikan mesin / peralatan medis yang telah selesai digunakan.				

No	Pernyataan	SS	S	K	TP
13.	Saya bekerja menggunakan instrumen / peralatan / mesin medis yang tidak rusak.				
14.	Saya mengembalikan dan menata instrumen kembali pada meja mayo				

	setelah selesai digunakan.				
15.	Saya merapikan instrumen / peralatan / mesin medis pada tempatnya setelah tindakan pembedahan selesai dilakukan.				
16.	Dalam keadaan tertentu (mis. Pasien banyak), saya tidak melakukan pekerjaan dengan tergesa-gesa.				
17.	Saya terlibat aktif dalam organisasi K3 rumah sakit.				
18.	Saya aktif mengikuti seminar mengenai K3.				
19.	Dalam melakukan pekerjaan, saya saling mengingatkan dengan teman sejawat mengenai bahaya yang mungkin terjadi di kamar operasi.				
20.	Saya aktif melakukan pelaporan kepada K3RS apabila terjadi insiden kecelakaan di kamar operasi				
21.	Saya aktif memberikan saran mengenai kondisi bahaya yang ada di kamar operasi kepada komite K3RS / yang berwenang.				

Apakah Anda selama bekerja sebagai perawat kamar bedah pernah mengalami kecelakaan kerja? Apabila ya, berapa kali dan sebutkan insiden yang dialami.

.....

Lampiran 2 Lembar skala observasi resiko kecelakaan kerja

Lembar Observasi Resiko Kecelakaan Kerja

Identitas Subjek

No. Responden :

No	Pengamatan	Ya	Tidak
1.	<i>Scrubbing</i> dengan benar		
2.	<i>Gowning</i> dengan benar		
3.	<i>Gloving</i> dengan benar		
4.	Menggunakan pelindung mata yang sesuai		
5.	Menggunakan <i>gown</i> yang sesuai atau menjauhi area radiasi/menggunakan apron timbal saat berada di area radiasi		
6.	Menggunakan <i>head cap</i> yang sesuai		
7.	Penggunaan peralatan yang dapat meminimalisir bahaya biologis (mis. Penggunaan <i>safety box</i> , penggunaan peralatan <i>disposable</i>)		
8.	Bekerja dengan fokus dan tidak mengantuk		
9.	Menggunakan sarung tangan yang sesuai		
10.	Menggunakan alas kaki yang sesuai		
11.	<i>Handling</i> instrumen tajam dengan teknik yang benar		
12.	Posisi tubuh sesuai dengan <i>body mechanic</i>		
13.	Menggunakan masker yang sesuai		
14.	Penggunaan bahan kimia yang aman dan menggunakan APD yang sesuai, penggunaan <i>smoke evacuator</i> untuk <i>suction surgical smoke</i>		

Keterangan:

Skor 'ya' = 1

Skor 'tidak' = 0

Lampiran 3 kisi-kisi instrumen penelitian

Kisi-Kisi Kuesioner *Safety Behavior*

No.	Dimensi	Indikator	No. pernyataan
1.	<i>Safety compliance</i>	1. Kepatuhan menjalankan SOP	1, 2, 3
		2. Melakukan pekerjaan sesuai wewenang	4, 5
		3. Bekerja sesuai kecepatan yang telah ditetapkan	6, 7
		4. Menggunakan APD yang benar	8, 9, 10
		5. Menggunakan dan menjaga alat/instrumen sesuai dengan fungsinya	11, 12
		6. Menempatkan instrumen/peralatan sesuai dengan tempatnya	13, 14
2.	<i>Safety participation</i>	1. Menjaga alat pengaman keselamatan tetap berfungsi	15, 16, 17
		2. Aktif dalam kegiatan keselamatan di tempat kerja	18, 19
		3. Melaksanakan pekerjaan dengan cara yang aman	20
		4. Aktif mempromosikan keselamatan di tempat kerja	21

Kisi-Kisi Observasi Resiko Kecelakaan Kerja

No.	Dimensi	Indikator	No. pernyataan
1.	Bahaya biologis	1. Pencegahan infeksi melalui blood-borne, cairan tubuh, dan spesimen pasien	1, 2, 3, 4, 5, 6
2.	Bahaya fisik	1. Pencegahan tertusuk benda tajam	7, 8, 9, 10, 11
		2. Pencegahan <i>low back pain</i> dan <i>musculoskeletal pain</i>	12
		3. Pencegahan terpapar radiasi	13
3.	Bahaya kimia	1. Pencegahan terpapar <i>surgical smoke</i> dan gas anestesi	14
		2. Meminimalisir bahaya terpapar desinfektan	

Lampiran 4 Penjelasan Sebelum Persetujuan

PENJELASAN SEBELUM PERSETUJUAN (PSP) RESPONDEN

Kepada Saudara/Saudari Perawat Kamar Bedah di RSUD Dr. Soedono Madiun.

Saya, Tasya Safarida Santhi, mahasiswa tingkat akhir program studi Sarjana Terapan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Malang akan melakukan penelitian dengan judul “Hubungan *Safety Behavior* dengan Resiko Kecelakaan Kerja pada Perawat Kamar Bedah di RSUD Dr. Soedono Madiun”. Sebelum saudara/saudari mengisi lembar kesediaan, berikut penjelasan terkait penelitian saya.

A. Tujuan Penelitian

Tujuan yang ingin diperoleh dari penelitian ini adalah mengetahui hubungan *safety behavior* dengan resiko kecelakaan kerja pada perawat kamar bedah di RSUD Dr. Soedono Madiun.

B. Perlakuan yang akan diterapkan pada subjek

Selama proses pengambilan data, bapak/ibu akan diberikan kuesioner yang berisikan identitas meliputi nama, usia, jenis kelamin, pendidikan, dan lama kerja. Setelah itu bapak dan ibu akan diminta untuk mengisi lembar kuesioner *safety behavior*, selain itu akan dilakukan pengamatan secara langsung kepada bapak/ibu. Pengamatan dilakukan sewaktu-waktu. Pengamatan dilakukan setelah bapak/ibu setuju dan bersedia menjadi responden.

C. Manfaat

Manfaat yang akan didapatkan oleh bapak/ibu dapat digunakan untuk mencegah dan meminimalkan resiko terjadinya kecelakaan kerja dengan penerapan *safety behavior*.

D. Bahaya potensial

Penelitian ini tidak menimbulkan bahaya potensial karena identitas dan hasil pengamatan yang dilakukan kepada bapak/ibu akan dijaga kerahasiaannya dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian.

E. Hak untuk undur diri

Penelitian ini bersifat sukarela dan tidak memaksa, sehingga bapak/ibu berhak mengundurkan diri sewaktu-waktu tanpa ada konsekuensi apapun.

F. Kerahasiaan subjek

Data dan informasi yang didapatkan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian. Kerahasiaan informasi pribadi akan dijaga dengan tidak menunjukkan nama asli bapak/ibu tanpa persetujuan.

G. Informasi tambahan

Bapak/ibu dapat menanyakan hal-hal mengenai penelitian ini dengan peneliti:

Nama : Tasya Safarida Santhi

Alamat : Jl. Dewandaru dalam no. 28 Kelurahan Lowokwaru Kota Malang

No. telepon : 085607272106

Email : tasya.syafarida@gmail.com

Lampiran 5 Lembar informed consent

INFORMED CONSENT
(PERNYATAAN PERSETUJUAN IKUT PENELITIAN)

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama ;

Usia ;

Jenis Kelamin :

Alamat :

Telah mendapat keterangan secara terinci dan jelas mengenai:

1. Penelitian yang berjudul “Hubungan *Safety Behavior* dengan Resiko Kecelakaan kerja pada Perawat Kamar Bedah di RSUD Dr. Soedono Madiun.”
2. Perlakuan yang akan diterapkan pada subjek.
3. Manfaat ikut sebagai subjek penelitian.
4. Bahaya yang akan timbul.
5. Prosedur penelitian.

Serta subjek penelitian mendapat kesempatan mengajukan pertanyaan mengenai segala sesuatu yang berhubungan dengan penelitian tersebut. Oleh karena itu saya bersedia/tidak bersedia*) secara sukarela untuk menjadi subjek penelitian dengan penuh kesadaran dan tanpa keterpaksaan.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya tanpa tekanan dari pihak manapun.

Madiun, 2023

Peneliti,

Responden,

(Tasya Safarida Santhi)

(.....)

Lampiran 6 Tabel tabulasi data umum

No. Responden	Umur	Pendidikan Terakhir	Masa Kerja
1	42	S1	17
2	48	D3	22
3	50	D3	25
4	36	D3	9
5	31	S1	6
6	36	D3	11
7	43	S2	17
8	31	D3	12
9	50	D3	26
10	54	D3	26
11	50	S1	20
12	44	S1	18
13	56	S1	34
14	42	D3	20
15	43	S1	19
16	45	S1	20
17	47	D3	20
18	47	D3	14
19	33	D3	6
20	28	D3	5
21	51	NERS	25
22	31	NERS	4
23	40	S1	12
24	33	D3	9
25	52	D3	25
26	53	S1	25
27	43	D3	20
28	43	D3	17
29	50	D3	23
30	42	D3	10
31	39	D3	7
32	45	D3	15
33	51	D3	20

Lampiran 7 Tabel tabulasi data khusus

No. Responden	Skor <i>safety behavior</i>	Skor Resiko kecelakaan kerja
1	83	9
2	81	8
3	64	4
4	80	9
5	70	6
6	83	7
7	81	7
8	84	9
9	69	5
10	78	9
11	60	6
12	76	5
13	54	6
14	81	10
15	65	5
16	77	10
17	78	11
18	82	8
19	77	10
20	83	7
21	80	9
22	69	7
23	76	8
24	82	11
25	73	7
26	67	6
27	62	8
28	71	7
29	76	11
30	60	6
31	74	9
32	59	6
33	72	7

Lampiran 8: Plan of Action (POA)

Plan of Action (POA)
Matriks Jadwal Penelitian

No	Kegiatan	September		Oktober				November				Desember				Januari
		20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	6	13	20	27	17
1.	Tahap persiapan penelitian															
	a. Penyusunan dan pengajuan topik penelitian															
	b. Penyusunan Bab I															
	c. Penyusunan Bab II															
	d. Penyusunan Bab III															
	e. Ujian Proposal															

Lampiran 9 : Surat Izin Studi Pendahuluan



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
DIREKTORAT JENDERAL TENAGA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MALANG

Jl. Besar Ijen No. 77 C Malang, 65112 Telp (0341) 566075, 571388 Fax (0341) 556746
 Website : <http://www.poltekkes-malang.ac.id> E-mail : direktorat@poltekkes-malang.ac.id



Nomor : LB.02.03/3/ 2503 /2022
 Lampiran : 1 (Satu) Exp.
 Perihal : Permohonan Ijin Studi Pendahuluan untuk Penyusunan Proposal Skripsi Mahasiswa
Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Malang

Kepada Yth:
 Direktur RSUD Dr. Soedono Madiun
 Jl. Dr. Sutomo No. 59, Kartoharjo, Kec. Kartoharjo
 di –
Madiun

Bersama ini kami mohon bantuan demi terlaksananya kegiatan Studi Pendahuluan untuk bahan penyusunan Proposal Skripsi bagi Mahasiswa Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Malang di wilayah kerja RSUD dr. Soedono Madiun.

Adapun mahasiswa yang akan melaksanakan Studi Pendahuluan adalah:

Nama : Tasya Safarida Santhi
 NIM/Semester : P17211193032 / VII
 Asal Program Studi : Sarjana Terapan Keperawatan Malang
 Judul Skripsi : Hubungan Safety Behavior dengan Resiko Kecelakaan Kerja pada Perawat Kamar Bedah di RSUD Dr. Soedono Madiun
 No. HP : 085607272106

Demikian atas perhatian dan kerjasamanya disampaikan terima kasih.

Malang, 26 Desember 2022



a.n. Direktur
 Plt. Ketua Jurusan Keperawatan

Amam Subekti, S.Kp., M.Kep., Sp.Kom.
 NIP. 196512051989121001

Tembusan disampaikan kepada Yth:

1. Ketua Prodi Sarjana Terapan Keperawatan Malang

- Kampus Utama : Jl. Besar Ijen No. 77 C Malang, Telp (0341) 566075, 571388
 - Kampus I : Jl. Srikoyo No. 106 Jember, Telp (0331) 486613
 - Kampus II : Jl. A. Yani Sumberporong Lawang Telp. (0341) 427847
 - Kampus III : Jl. Dr. Soetomo No. 46 Blitar Telp. (0342) 801043
 - Kampus IV : Jl. KH Wakhid Hasyim No. 64B Kediri Telp. (0354) 773095
 - Kampus V : Jl. Dr. Soetomo No. 5 Trenggalek, Telp. (0355) 791293
 - Kampus VI : Jl. Dr. Cipto Mangunkusumo No. 82 A Ponorogo, Telp. (0352) 461792



Lampiran 10 : Jawaban Studi Pendahuluan



PEMERINTAH PROVINSI JAWA TIMUR
RSUD dr. SOEDONO

Jl. Dr. Sutomo No. 59 Telp. (0351) 454657, 464325 Fax. (0351) 458054
Website : www.rssoedono.jatimprov.go.id , Email : rsu_soedonomdn@jatimprov.go.id
MADIUN 63116

Nomor : 070 / 6.888 / 102.9 / 2023
Lampiran : -
Perihal : Jawaban Surat Izin Studi
Pendahuluan

Madiun, 06 Februari 2023
Kepada Yth,
Ketua Jurusan Keperawatan
Poltekkes Kemenkes Malang
Di -
Malang

Menjawab surat Saudara nomor: LB.02.03/3/2503/2022 tanggal 26 Desember 2022
Perihal: Permohonan Izin Studi Pendahuluan untuk Penyusunan Proposal Skripsi
Mahasiswa Jurusan Keperawatan, yang dilakukan oleh:

Nama : Tasya Safarida Santhi
NIM : P17211193032
Judul Penelitian : Hubungan *Safety Behavior* dengan Resiko
Kecelakaan Kerja pada Perawat Kamar Bedah di
RSUD dr. Soedono Madiun

pada prinsipnya dapat disetujui untuk dilaksanakan. Adapun persyaratan untuk melaksanakan penelitian adalah sebagai berikut :

1. Tempat : Instalasi Bedah Sentral
2. Waktu : 01 Februari 2023 s.d 31 Maret 2023
3. Mentaati ketentuan yang berlaku di RSUD dr. Soedono
4. Menjaga tata tertib, keamanan, kebersihan dan kesopanan selama melaksanakan pengambilan data
5. Menyelesaikan biaya administrasi di Bidang Diklit
6. Ada pembimbing lapangan dari RSUD dr. Soedono
7. Membawa hasil tes Swab PCR
8. Menyerahkan laporan hasil penelitian ke Bidang Diklit segera setelah penelitian selesai

Demikian untuk menjadikan periksa.

An. DIREKTUR RSUD dr. SOEDONO
Provinsi Jawa Timur
Bidang Diklit dan Penunjang dan Diklit



ABDUL ROHIM, Sp.A
Pembina Utama Muda
NIP. 19660314 199509 1 001

Lampiran 11 : Surat Izin Penelitian



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
DIREKTORAT JENDERAL TENAGA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MALANG

Jl. Besar Ijen No. 77 C Malang, 65112 Telp (0341) 566075, 571388 Fax (0341) 556746
 Website : <http://www.poltekkes-malang.ac.id> E-mail : direktorat@poltekkes-malang.ac.id



Nomor : LB.02.03/3/ 1236 /2023
 Lampiran : 1 (Satu) Exp.
 Perihal : Permohonan Ijin Pengambilan Data untuk Penyusunan Skripsi
Mahasiswa Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Malang

Kepada Yth:
 Direktur RSUD Dr. Soedono Madiun
 Jl. Dr. Sutomo No. 59, Kartoharjo, Kec. Kartoharjo
 di –
Madiun

Bersama ini kami mohon bantuan demi terlaksananya kegiatan Pengambilan Data untuk bahan penyusunan Skripsi bagi Mahasiswa Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Malang di wilayah kerja RSUD Dr. Soedono Madiun. Pengambilan data yang dimaksud akan dilaksanakan mulai tanggal 04 – 19 Juni 2023.

Adapun mahasiswa yang akan melaksanakan Pengambilan Data adalah:

Nama : Tasya Safarida Santhi
 NIM/Semester : P17211193032 / VIII
 Asal Program Studi : Sarjana Terapan Keperawatan Malang
 Judul Skripsi : Hubungan Safety Behavior Dengan Resiko Kecelakaan Kerja Pada Perawat Kamar Bedah di Instalasi Bedah Sentral RSUD Dr. Soedono Madiun
 No. HP : 085607272106

Demikian atas perhatian dan kerjasamanya disampaikan terima kasih.

Malang, 31 Mei 2023

a.n. Direktur
 Ketua Jurusan Keperawatan



Dr. Erlina Susi Astuti, S.Kep.Ns., M.Kep.
 NIP. 197608102002122001

Tembusan disampaikan kepada Yth:

1. Ketua Prodi Sarjana Terapan Keperawatan Malang

- Kampus Utama : Jl. Besar Ijen No. 77 C Malang, Telp (0341) 566075, 571388
 - Kampus I : Jl. Srikoyo No. 106 Jember, Telp (0331) 486613
 - Kampus II : Jl. A. Yani Sumberporong Lawang Telp. (0341) 427847
 - Kampus III : Jl. Dr. Soetomo No. 46 Blitar Telp. (0342) 801043
 - Kampus IV : Jl. KH Wakhid Hasyim No. 64B Kediri Telp. (0354) 773095
 - Kampus V : Jl. Dr. Soetomo No. 5 Trenggalek, Telp. (0355) 791293
 - Kampus VI : Jl. Dr. Cipto Mangunkusumo No. 82 A Ponorogo, Telp. (0352) 461792



Lampiran 12 : Surat Keterangan Pengambilan Data



**PEMERINTAH PROVINSI JAWA TIMUR
RSUD dr. SOEDONO**

Jl. Dr. Sutomo No. 59 Telp. (0351) 454657, 464325 Fax. (0351) 458054
Website : www.rsoedono.jatimprov.go.id , Email : rsu_soedonomdn@jatimprov.go.id
MADIUN 63116

SURAT KETERANGAN

Nomor : 070 / 2023 / 102.9 / 2023

Yang bertanda tangan di bawah ini :

N a m a : dr. ABDUL ROHIM, Sp.A
NIP : 19660314 199509 1 001
Pangkat / Golongan : Pembina Utama Muda / IVc
Jabatan : Wakil Direktur Penunjang dan Diklit RSUD dr. Soedono
Provinsi Jawa Timur

Menerangkan :

N a m a : Tasya Safarida Santhi
NIM : P17211193032
Program Studi : Program Studi Sarjana Terapan Keperawatan Poltekkes
Kemenkes Malang
Judul Penelitian : Hubungan *Safety Behavior* dengan Resiko Kecelakaan Kerja
pada Perawat Kamar Bedah di RSUD dr. Soedono Madiun

Telah selesai melakukan penelitian di Rumah Sakit Umum Daerah dr. Soedono
Provinsi Jawa Timur pada Bulan Juni 2023.

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana
mestinya.

Madiun, 11 Juli 2023
Wakil Direktur Penunjang dan Diklit
RSUD dr. SOEDONO



dr. ABDUL ROHIM, Sp.A
Pembina Utama Muda
NIP. 19660314 199509 1 001

Lampiran 13 : *Ethical Clearance*

	PEMERINTAH PROVINSI JAWA TIMUR RSUD dr. SOEDONO
	Jl. Dr. Sutomo No. 59 Telp. (0351) 454657, 464325 Fax. (0351) 458054 Website : www.rssoedono.jatimprov.go.id , Email : rsu_soedonomdn@jatimprov.go.id MADIUN 63116
SURAT KETERANGAN KELAYAKAN ETIK PENELITIAN (ETHICAL CLEARANCE)	
Nomor: 070/ 6.887 / 102.9/ 2023	
<p>Komite Etik Penelitian Kesehatan (KEPK) Rumah Sakit Umum Daerah dr. Soedono Provinsi Jawa Timur dalam upaya melindungi hak asasi dan kesejahteraan subjek penelitian, telah mempelajari dengan seksama rancangan penelitian yang diusulkan, dengan ini menyatakan bahwa penelitian yang diajukan oleh saudara:</p>	
Nama Judul Penelitian Asal Institusi Pada Tanggal Dinyatakan	: Tasya Safarida Santhi : Hubungan Safety Behavior dengan Resiko Kecelakaan Kerja pada Perawat Kamar Bedah di RSUD dr. Soedono Madiun : Program Studi Sarjana Terapan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Malang : 06 Februari 2023 : LAYAK ETIK
<p>Demikian Surat Keterangan ini diberikan untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.</p>	
Madiun, 06 Februari 2023 An. Ketua Komite Etik Penelitian Kesehatan dan Ketua Komite Etik Penelitian Kesehatan RSUD dr. Soedono	
	
<u>dr. DJOKO SISWANTORO, Sp.PK (K)</u> Pembina Utama Muda NIP. 19650606 199803 1 008	
<p>* Ethical clearance berlaku satu tahun dari tanggal persetujuan ** Peneliti berkewajiban</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Menjaga kerahasiaan identitas subjek penelitian 2. Memberitahukan status penelitian apabila <ol style="list-style-type: none"> a. Jika ada perubahan protokol dan/atau setelah masa berlakunya keterangan layak etik peneliti masih belum selesai, harus mengajukan kembali Permohonan Kelayakan Etik Penelitian dan/atau <i>ethical clearance</i> serta surat jawaban izin penelitian diperpanjang b. Penelitian berhenti di tengah jalan 3. Melaporkan kejadian tidak diinginkan/ <i>Adverse events</i> dan kejadian tidak diinginkan serius/ <i>Serious adverse events</i> 4. Peneliti tidak boleh melakukan tindakan apapun pada subyek sebelum penelitian dinyatakan layak etik dan <i>informed consent</i> 	

Lampiran 14 : Uji Validitas dan Reliabilitas

Instrumen	pernyataan	R pearson	R tabel	keterangan
<i>Safety behavior</i>	SB1	0,675	0,514	VALID
	SB2	0,636	0,514	VALID
	SB3	0,675	0,514	VALID
	SB4	0,778	0,514	VALID
	SB5	0,781	0,514	VALID
	SB6	0,705	0,514	VALID
	SB7	0,725	0,514	VALID
	SB8	0,744	0,514	VALID
	SB9	0,570	0,514	VALID
	SB10	0,535	0,514	VALID
	SB11	0,550	0,514	VALID
	SB12	0,645	0,514	VALID
	SB13	0,760	0,514	VALID
	SB14	0,831	0,514	VALID
	SB15	0,673	0,514	VALID
	SB16	0,611	0,514	VALID
	SB17	0,688	0,514	VALID
	SB18	0,746	0,514	VALID
	SB19	0,589	0,514	VALID
	SB20	0,614	0,514	VALID
	SB21	0,658	0,514	VALID
Resiko kecelakaan kerja	K1	0,566	0,514	VALID
	K2	0,736	0,514	VALID
	K3	0,708	0,514	VALID
	K4	0,791	0,514	VALID
	K5	0,566	0,514	VALID
	K6	0,608	0,514	VALID
	K7	0,529	0,514	VALID
	K8	0,516	0,514	VALID
	K9	0,676	0,514	VALID
	K10	0,616	0,514	VALID
	K11	0,635	0,514	VALID
	K12	0,576	0,514	VALID
	K13	0,856	0,514	VALID
	K14	0,669	0,514	VALID

Uji Reliabilitas *safety behavior*

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.928	25

Uji Reliabilitas resiko kecelakaan kerja

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.895	14

Lampiran 15 : Output SPSS

Chi-Square Tests

Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)
14.673 ^a	2	.001
16.931	2	.000
14.189	1	.000
33		

a. 1 cells (16.7%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 4.55.

Correlations

		safety behavior		RESIKO KECELAKAAN KERJA
Spearman's rho	safety behavior	Correlation Coefficient	1.000	-.665**
		Sig. (2-tailed)	.	.000
		N	33	33
RESIKO KECELAKAA N KERJA	RESIKO KECELAKAA N KERJA	Correlation Coefficient	-.665**	1.000
		Sig. (2-tailed)	.000	.
		N	33	33

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

Lampiran 16 : Lembar Bimbingan Dosen Pembimbing Utama



LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI
PRODI SARJANA TERAPAN KEPERAWATAN MALANG
JURUSAN KEPERAWATAN POLTEKKES KEMENKES MALANG

Nama Mahasiswa : Tasya Safarida Santhi
 NIM : P17211193032
 Nama Pembimbing I : Rudi hamarno, S.Kep., Ns., M.Kep
 Judul Skripsi : Hubungan *Safety Behavior* dengan Resiko Kecelakaan kerja pada Perawat Kamar Bedah di Instalasi Bedah Sentral RSUD Dr. Soedono Madiun

NO	TANGGAL	REKOMENDASI PEMBIMBING	TANDA TANGAN	
			PEMBIMBING	MAHASISWA
1.	26/22 /09	Bimbingan judul Rekomendasi: Pelajari lebih dalam mengenai variabel <i>safety attitude</i> .	A	Tasya
2.	06/22 /12	1. Konsultasi bab 1 dan 2 Rekomendasi: Pertimbangkan variabel ' <i>safety behavior</i> ' ' <i>safety participation</i> ' di ruang OK. Tambahkan Subbab mengenai kecelakaan kerja yang terjadi di ruang OK.	A	Tasya
3.	16/22 /12	Rekomendasi: 1. Perubahan variabel aktual ' <i>kejadian kecelakaan kerja</i> ' menjadi ' <i>resiko kecelakaan kerja</i> ' 2. Subjek penelitian: Perawat instrumen 3. Desain: <i>cross-sectional</i>	A	Tasya

NO	TANGGAL	REKOMENDASI PEMBIMBING	TANDA TANGAN	
			PEMBIMBING	MAHASISWA
1.	27/12 /12	Rekomendasi: - Sampel : scrub nurse - Identifikasi resiko bahaya di Ok. - Perbaiki kriteria inklusi - Instrumen: Observasi, Penilaian resiko kerja - Dilengkapi lampiran-lampiran	A	Tasya
5.	12/01 /23	Rekomendasi: - Instrumen penilaian perilaku menggunakan kuesioner dan skala guthman. - Instrumen untuk menilai resiko keselamatan kerja menggunakan lembar observasi. - Pernyataan pada tiap-tiap instrumen disesuaikan kepada lingkungan kamar operasi. - Perbaiki penulisan.	A	Tasya
6.	16/01 /23	Rekomendasi: - Tambahkan fist-fist kuesioner dan lembar observasi. - Lengkapi cover dalam, daftar lampiran, daftar isi, daftar tabel, daftar gambar.	A	Tasya
7.	17/01 /23	Acc sempro	A	Tasya
8.	15/05 /23	Revisi hasil seminar proposal	A	Tasya

NO	TANGGAL	REKOMENDASI PEMBIMBING	TANDA TANGAN	
			PEMBIMBING	MAHASISWA
9.	26/13 06	Rekomendasi: - Pembahasan ditambahkan mengenai hasil penelitian yang negatif. 'perilaku tidak aman' dan tesko tinggi' - Ditambahkan teori yang sejalan dengan penelitian dan hasil penelitian yang tidak sejalan dengan hasil yang diperoleh. - Saran bagi wahana penelitian lebih aplikatif berdasarkan masalah yang ditemukan dari penelitian		
10.	09/23 07	Rekomendasi: - Perbaikan penulisan - Perbaikan kesimpulan Acc semhas		
11.	17/23 07	Konsultasi hasil seminar hasil		
12.	18/23 07	Acc reWSI		

Mengetahui,
Ketua
Prodi Sarjana Terapan Keperawatan Malang

Dr. Arief Bachtiar, S.Kep., Ns., M.Kep.
NIP. 197407281998031002

Malang, 18 Juli 2023
Pembimbing ...!





Rudi Hamarno, S.Kep., Ns., M.Kep.
NIP. 196905111992031004






Lampiran 17 : Lembar Bimbingan Dosen Pembimbing Pendamping





LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI PRODI SARJANA TERAPAN KEPERAWATAN MALANG JURUSAN KEPERAWATAN POLTEKKES KEMENKES MALANG


Nama Mahasiswa : Tasya Safarida Santhi
 NIM : P17211193032
 Nama Pembimbing 2 : Marsaid, S.Kep., Ns., M.Kep.
 Judul Skripsi : Hubungan *Safety Behavior* dengan Resiko Kecelakaan kerja pada Perawat Kamar Bedah di Instalasi Bedah Sentral RSUD Dr. Soedono Madiun

NO	TANGGAL	REKOMENDASI PEMBIMBING	TANDA TANGAN	
			PEMBIMBING	MAHASISWA
1.	27/09/22	Konsultasi Judul & Acc Judul Proposal		Tasya
2.	13/10/22	Rekomendasi: - Perhatikan Kaidah Penulisan latar belakang - Cantumkan fenomena yang ada. - Dampak dari Variabel		Tasya
3.	02/11/22	Rekomendasi: Perubahan variabel x 'safety attitude' menjadi 'safety behavior'!		Tasya
4.	23/12/22	Rekomendasi: - Perbaiki input kerangka konseptual - Cari kuesioner tentang resiko kecelakaan kerja, - Perubahan metode observasi.		Tasya

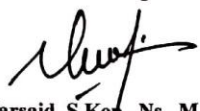
NO	TANGGAL	REKOMENDASI PEMBIMBING	TANDA TANGAN	
			PEMBIMBING	MAHASISWA
5.	04/23 /01	Rekomendasi: - Uraian uji etik untuk kepentingan studi pendahuluan - Uji statistik menggunakan koefisien kontingensi.		Tasya
6.	10/23 /01	Rekomendasi: - Skoring berdasarkan total poin/ Poin maksimal - Skala nominal disajikan dalam bentuk presentase. - Lakukan uji validitas & reliabilitas instrumen - ACC sempit		Tasya
7.	15/23 /05	Revisi hasil seminar proposal		Tasya
8.	17/23 /05	Acc hasil seminar proposal		Tasya
9.	27/23 /06	konsultasi bab 4 & 5 Rekomendasi: - Perbaiki penulisan dan penyajian tabel - Perbaiki pembahasan - Perbaiki kesimpulan		Tasya

NO	TANGGAL	REKOMENDASI PEMBIMBING	TANDA TANGAN	
			PEMBIMBING	MAHASISWA
10.	05/23 /07	Acc semhas		Tasya
11.	18/23 /07	terti hasil semmar hasil? Acc		Tasya

Mengetahui,
Ketua
Prodi Sarjana Terapan Keperawatan Malang


Dr. Arief Bachtiar, S.Kep., Ns, M.Kep
NIP. 197407281998031002

Malang, 05 Juli 2023.
Pembimbing 2..


Marsaid, S.Kep., Ns., M.Kep.
NIP. 197012301997031002