

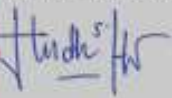



LAMPIRAN

LAMPIRAN 1

SURAT PERMOHONAN STUDI PENDAHULUAN

	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	: 120/FSTK/D/Usahid-Ska/III/2023
Lampiran	:
Penhal	: <u>Permohonan Ijin Studi Pendahuluan</u>
Kepada Yth. Bapak/Ibu Pimpinan RSJD Surakarta Jl. Ki Hajar Dewantara No 80 Jebres, Surakarta	
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 studi pendahuluan di instansi yang Bapak/Ibu pimpin. Adapun data mahasiswa tersebut adalah sebagai berikut :	
Nama	: EKO PUJANTO
Nomor Induk Mahasiswa	: 2021122037
Program Studi	: Keperawatan
Judul Skripsi	: Hubungan Pengetahuan Perawat Tentang Keselamatan Pasien Dengan Kepatuhan Identifikasi Pasien dan Penerapan Prinsip Benar Pemberian Obat Pada Pasien di RSJD Surakarta
Demikian atas perhatian dan kerja sama yang baik, kami mengucapkan terima kasih.	
Surakarta, 24 Maret 2023	
Mengetahui, Dekan Fakultas Sains, Teknologi, dan Kesehatan	
  	
Firdaus Hari Saputra Al Haris, S.T., M.Eng. NIDN. 0614068201	
Tembusan : • Arsip Fakultas	

LAMPIRAN 2

SURAT PENGANTAR PRA PENELITIAN
PEMERINTAH PROVINSI JAWA TENGAH
RUMAH SAKIT JIWA DAERAH SURAKARTA



Jl. Ki Hajar Dewantoro 80 Jebres Kotak Pos 187 Surakarta 57126
Telp. (0271) 641442 Fax. (0271) 648920

E-mail : rsjd@rsjd.surakarta.jatengprov.go.id Website : http://rsjd.surakarta.jatengprov.go.id

SURAT PENGANTAR PRA PENELITIAN

Yang bertandatangan dibawah ini Kepala Sub Bagian Diklitbang Rumah Sakit Jiwa Daerah Surakarta, menerangkan bahwa :

Nama : Eko Nuganto
NIM : 2021122037
Institusi : Universitas Sahid Surakarta

Adalah mahasiswa yang sedang melaksanakan Pra Penelitian di Rumah Sakit Jiwa Daerah Surakarta selama 1 (satu) bulan terhitung dari tanggal 5 April s/d 5 Mei 2023

Maka mohon untuk dapat memfasilitasi kegiatan mahasiswa tersebut.

Demikian Surat Pengantar ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya dengan penuh tanggung jawab.

Surakarta, 05 April 2023
Kepala Sub Bagian Diklitbang
Rumah Sakit Jiwa Daerah Surakarta,



LAMPIRAN 3

SURAT PERMOHONAN CALON RESPONDEN

Kepada Yth
Calon Responden Penelitian
Di RSJD Surakarta

Dengan hormat,

Yang bertanda tangan di bawah ini saya :

Nama : Eko Pujiyanto

NIM : 2021122037

Pendidikan : Program Sarjana Universitas Sahid Surakarta

Adalah mahasiswa Program Sarjana Universitas Sahid Surakarta yang sedang melakukan penelitian dengan judul **“HUBUNGAN PENGETAHUAN PERAWAT TENTANG KESELAMATAN PASIEN DENGAN KEPATUHAN IDENTIFIKASI PASIEN DAN PENERAPAN PRINSIP BENAR PEMBERIAN OBAT PADA PASIEN DI RSJD SURAKARTA”**.

Penelitian ini tidak menimbulkan akibat yang merugikan bagi Bapak/Ibu/Saudara sebagai responden. Kerahasiaan semua informasi yang diberikan akan kami jaga dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian. Apabila Bapak/ Ibu/ Saudara menyetujui menjadi responden maka saya mohon kesediaannya untuk menandatangani persetujuan dan menjawab pertanyaan-pertanyaan yang telah tersedia.

Demikian, atas perhatian dan partisipasinya saya ucapkan terima kasih.

Surakarta, Juni 2023

Peneliti

Eko Pujiyanto

2021122037

LAMPIRAN 4

**SURAT PERNYATAAN PERSETUJUAN
(Informed Consent)**

Yang bertanda tangan di bawah ini, saya :

Nama :

Alamat :

Setelah mendapatkan penjelasan tentang maksud dan tujuan serta hak dan kewajiban sebagai responden. Dengan ini menyatakan dengan sungguh-sungguh bahwa saya bersedia untuk menjadi responden dalam penelitian yang berjudul **“HUBUNGAN PENGETAHUAN PERAWAT TENTANG KESELAMATAN PASIEN DENGAN KEPATUHAN IDENTIFIKASI PASIEN DAN PENERAPAN PRINSIP BENAR PEMBERIAN OBAT PADA PASIEN DI RSJD SURAKARTA”**

Pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya dan penuh kesadaran tanpa ada paksaan pihak lain.

Surakarta, Juni 2023

Responden

(-----)

LAMPIRAN 5

Karakteristik Responden

Nama :
Bangsal :
Umur :
Jenis kelamin : Laki Laki Perempuan
Lama Kerja :
Pendidikan terakhir : 1. DIII Keperawatan
2. S1 Keperawatan
3. S2 Keperawatan
Pelatihan Pasien Safety : Sudah Belum

Petunjuk Pengisian

Kuesioner ini terdiri dari dua puluh lima (25) pernyataan yang berkaitan dengan teori keselamatan pasien. Terdapat dua (2) pilihan jawaban yang disediakan untuk setiap pernyataan yaitu Benar (B) dan Salah (S).

Selanjutnya, Bapak/Ibu/Saudara/Saudari diminta untuk menjawab dengan cara **memberi tanda Centang (V)** pada salah satu kolom yang dianggap paling benar sesuai dengan pengetahuan dan pemahaman Bapak/Ibu/Saudara/Saudari.

KUESIONER PENGETAHUAN PERAWAT TENTANG KESELAMATAN PASIEN

NO	PERTANYAAN	B	S
1	Keselamatan pasien (<i>Patient safety</i>) adalah proses dalam suatu RS yang memberikan pelayanan pasien yang lebih aman		
2	Insiden keselamatan pasien adalah kesalahan medis (<i>medical error</i>), kejadian yang tidak diharapkan (<i>adverse event</i>), dan nyaris terjadi (<i>nearmiss</i>)		
3	Sistem keselamatan pasien hanya meliputi asesmen risiko, identifikasi risiko, dan tidak termasuk pengelolaan hal yang berhubungan dengan risiko selama pasien di RS		
4	KTD adalah suatu kejadian yang tidak diharapkan yang mengakibatkan cedera pasien akibat melakukan tindakan atau tidak mengambil tindakan yang seharusnya diambil, dan bukan penyakit dasarnya atau kondisi pasien		
5	Kejadian sentinel adalah kejadian yang mengakibatkan kematian atau cedera serius, biasanya dipakai untuk kejadian yang sangat		

NO	PERTANYAAN	B	S
	tidak diharapkan atau tidak dapat diterima, seperti operasi pada bagian tubuh yang salah		
6	Tujuan dari sistem keselamatan pasien adalah untuk mencegah dan mengurangi terjadinya KTD, KNC, KPC dan Sentinel		
7	Tujuan penggunaan identitas pasien dengan minimal dua parameter adalah untuk mencegah dan mengurangi kemungkinan terjadinya Insiden Keselamatan Pasien (IKP).		
8	Tujuan pemasangan gelang identitas pada pasien adalah untuk memastikan kebenaran identitas pasien selama pasien dirawat.		
9	Isi tulisan gelang identitas pasien adalah nama pasien, umur, alamat		
10	Pemasangan gelang identitas pasien untuk menunjukkan jenis kelamin pada pergelangan tangan kiri warna biru muda untuk pasien laki-laki dan warna merah muda untuk pasien perempuan		
11	Identifikasi dilakukan terhadap pasien penerima pengobatan & tranfusi darah, pengambilan spesimen, penerima prosedur keperawatan		
12	Penggunaan identitas pasien dengan menggunakan minimal dua parameter dimaksudkan untuk menghindari kesalahan disebabkan kesamaan atau kemiripan nama pasien		
13	Nama pasien, tanggal lahir, nomor rekam medis dan alamat pasien dapat dipakai untuk identifikasi pasien dan harus tertulis pada gelang tangan pasien		
14	Proses komunikasi berupa perintah lengkap atau informasi hasil pemeriksaan secara lisan via telepon dicatat, dibaca ulang oleh si penerima diberi stempel <i>read back</i> dan diverifikasi oleh pemberi perintah dalam waktu 24 jam		
15	Komunikasi efektif adalah komunikasi yang diulang-ulang, tidak berkaitan dengan instruksi verbal/lisan dan via telepon		
16	Instruksi dari dokter baik secara verbal maupun telepon wajib di bacakan kembali oleh penerima instruksi (<i>read back</i>) dan diberikan tanda cap pada lembar terintegrasi untuk di periksa oleh dokter yang bersangkutan		
17	Operan jaga dilakukan dari satu shift ke shift berikutnya merupakan bagian dari komunikasi berkesinambungan		
18	Merupakan hal yang potensial bagi terjadinya kesalahan di Rumah Sakit disebabkan banyaknya jenis obat dan pemeriksaan serta prosedur		
19	Obat-obat dengan konsentrasi pekat boleh ada di ruangan perawatan		
20	Keamanan pemberian obat-obat kepada pasien tidak perlu diperhatikan perawat, karena sudah dijamin oleh bagian apotik		
21	Membatasi jumlah pengunjung pasien dan keluarganya bukan dimaksudkan untuk mengurangi risiko infeksi nosokomial		
22	Tindakan lebih ketat dalam <i>hand-hygiene</i> hanya ditujukan untuk perawat karena perawat yang lebih sering kontak dengan pasien		

NO	PERTANYAAN	B	S
23	Cuci tangan hanya dilakukan saat sebelum dan sesudah menyentuh pasien		
24	Pengkajian ulang resiko jatuh wajib dilakukan pada pasien yang akan pindah dari ruangan atau bangsal lain		
25	Asesmen risiko ulang kemungkinan pasien jatuh selama dalam perawatan dimaksudkan untuk mencegah dan mengurangi KTD pasien jatuh		

LAMPIRAN 6

CEKLIST KEPATUHAN IDENTIFIKASI PASIEN

NO	PENILAIAN	Dilakukan	
		Ya	Tidak
1	Mengucapkan salam terapeutik		
2	Perawat memperkenalkan diri terlebih dahulu dan menjelaskan rencana tindakan yang akan dilakukan		
3	Perawat meminta pasien menyebutkan nama dan tanggal lahirnya		
4	Perawat membandingkan nama dan tanggal lahir yang disebutkan pasien dengan data di gelang identitas yang dipakai pasien		
5	Perawat membandingkan wajah pasien dengan foto identitas yang ada di gelang pasien maupun dokumen rekam medis pasien sebelum melakukan tindakan		



LAMPIRAN 7

CEKLIST KEPATUHAN PRINSIP BENAR PEMBERIAN OBAT

NO	PENILAIAN	Dilakukan	
		Ya	Tidak
1	Perawat melakukan identifikasi pasien		
2	Perawat melakukan komunikasi efektif selama prosedur dilakukan		
3	Perawat memeriksa nama obat, dosis, sediaan obat, kemasan serta tanggal kadaluarsa obat		
4	Perawat memberikan obat di waktu yang sudah ditentukan		
5	Perawat memberikan obat kepada pasien dengan cara dan rute pemberian yang tepat sesuai advis dokter		
6	Perawat mengobservasi jika ada efek samping atau reaksi alergi pada pasien setelah pemberian obat		
7	Perawat melakukan dokumentasi pemberian obat yang sudah dilakukan		


Lampiran 9

SURAT IJIN PENELITIAN

	<p>PEMERINTAH PROVINSI JAWA TENGAH RUMAH SAKIT JIWA DAERAH Dr. ARIF ZAINUDIN Jalan Ki Hajar Dewantoro 80 Jebres Kotak Pos 187 Surakarta 57126 Telepon (0271) 641442 Faksimile (0271) 648920 E-mail : rsj@surakarta.jatengprov.go.id Website : http://rsjd-surakarta.jatengprov.go.id</p>
Nomor : 070/ 27185	Surakarta, 20 Mei 2023
Sifat : Biasa	Kepada Yth :
Lampiran : 1 lembar	Dekan Fakultas Sains, Teknologi, dan Kesehatan
Perihal : <u>Persetujuan Ijin Penelitian</u>	Universitas Sahid Surakarta Jl. Adi Sucipto No. 154, Jajar di-
	SURAKARTA
<p>Sehubungan dengan surat Saudara tanggal 29 Mei 2023 Nomor : 203/FSTK/D/Usahid-Ska/V/2023 perihal sebagaimana tersebut pada pokok surat, dengan ini disampaikan bahwa kami memberikan Ijin Penelitian kepada :</p> <p>Nama : Eko Pujiyanto NIM : 2021122037 Institusi : Universitas Sahid Surakarta Prodi/Jurusan : S1 Keperawatan</p> <p>Untuk melakukan Penelitian di Rumah Sakit Jiwa Daerah Dr. Arif Zainudin Surakarta dengan judul "Hubungan Pengetahuan Perawat tentang Keselamatan Pasien dengan Kepatuhan Identifikasi Pasien dan Penerapan Prinsip Benar Pemberian Obat pada Pasien di RSJD Surakarta" guna penyusunan Skripsi dengan ketentuan sebagai berikut :</p> <ol style="list-style-type: none">1. Menyerahkan hasil penelitian ke Rumah Sakit Jiwa Daerah Dr. Arif Zainudin Surakarta dalam bentuk karya cetak dan non cetak (elektronik).2. Memberikan ijin untuk dapat mempublikasikan karya non cetak (elektronik) di perpustakaan Rumah Sakit Jiwa Daerah Dr. Arif Zainudin Surakarta dengan menandatangani form terlampir yang disetujui oleh institusi. <p>Informasi lebih lanjut tentang hal-hal yang bersifat teknis dapat menghubungi Sdri. Mei Puji Lestari, A.Md No Telfon : 0821 3325 3341. Demikian atas perhatiannya diucapkan terimakasih.</p>	
<p>DIREKTUR RSJD Dr. ARIF ZAINUDIN PROVINSI JAWA TENGAH</p> <p> dr. TRI KUNCORO, MMR Pembina Utama Muda NIP. 19650526 199703 1 006</p>	

Lampiran 10

ETHICAL CLEARANCE



KOMITE ETIK PENELITIAN
RUMAH SAKIT JIWA DAERAH SURAKARTA

KELAIKAN ETIK
Nomor : 070 / 22 / 78

Komite Etik Penelitian Kesehatan Rumah Sakit Jiwa Daerah Dr. Arif Zainudin Surakarta, setelah menilai rancangan penelitian yang diusulkan, dengan ini menyatakan bahwa usulan penelitian dengan judul :

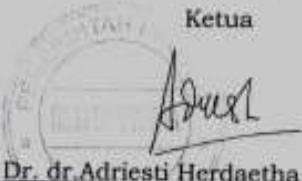
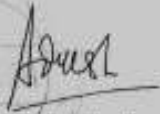
"Hubungan Pengetahuan Perawat tentang Keselamatan Pasien dengan Kepatuhan Identifikasi Pasien dan Penerapan Prinsip Benar Pemberian Obat pada Pasien di RSJD Surakarta"

Peneliti Utama : Eko Pujiyanto
Lokasi Penelitian : RSJD Dr. Arif Zainudin Surakarta

Dinyatakan layak etik

Surakarta, 26 JUN 2023

Ketua



Dr. dr. Adriesti Herdaetha, SpKJ, MH
NIP. 19780910 200801 2 012

Lampiran 11

TABEL SPSS

		Statistics				
		Jenis Kelamin	Umur	Masa Kerja	Pendidikan	Bangsai
N	Valid	71	71	71	71	71
	Missing	0	0	0	0	0
Mean		1.48	2.69	2.31	1.39	3.66
Minimum		1	1	1	1	1
Maximum		2	6	7	3	7

Jenis Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	37	52.1	52.1	52.1
	Perempuan	34	47.9	47.9	100.0
	Total	71	100.0	100.0	

Umur

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	26-30 tahun	14	19.7	19.7	19.7
	31-35 tahun	23	32.4	32.4	52.1
	36-40 tahun	13	18.3	18.3	70.4
	41-45 tahun	15	21.1	21.1	91.5
	46-50 tahun	4	5.6	5.6	97.2
	51-55 tahun	2	2.8	2.8	100.0
	Total	71	100.0	100.0	

Masa Kerja

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	0-5 tahun	18	25.4	25.4	25.4
	6-10 tahun	24	33.8	33.8	59.2
	11-15 tahun	22	31.0	31.0	90.1
	16-20 tahun	5	7.0	7.0	97.2
	21-25 tahun	2	2.8	2.8	100.0
	Total	71	100.0	100.0	

Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	DIII	44	62.0	62.0	62.0
	S1	26	36.6	36.6	98.6
	S2	1	1.4	1.4	100.0
	Total	71	100.0	100.0	

		Bangsai			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Bangsai Sadewa	13	18.3	18.3	18.3
	Bangsai Sumbadra	13	18.3	18.3	36.6
	Bangsai Wisanggeni	10	14.1	14.1	50.7
	Bangsai Kresna	9	12.7	12.7	63.4
	Bangsai Arjuna	9	12.7	12.7	76.1
	Bangsai Abimanyu	9	12.7	12.7	88.7
	Bangsai Nakula	8	11.3	11.3	100.0
	Total	71	100.0	100.0	

		Pengetahuan Keselamatan Pasien			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tinggi (76-100%)	54	76.1	76.1	76.1
	Sedang (56-75%)	17	23.9	23.9	100.0
	Total	71	100.0	100.0	

		Identifikasi Pasien			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Patuh ($\geq 80\%$)	69	97.2	97.2	97.2
	Tidak Patuh ($< 80\%$)	2	2.8	2.8	100.0
	Total	71	100.0	100.0	

		Prinsip Benar Pemberian Obat			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik ($\geq 80\%$)	64	90.1	90.1	90.1
	Kurang Baik ($< 80\%$)	7	9.9	9.9	100.0
	Total	71	100.0	100.0	

		Correlations			
			Identifikasi Pasien	Pengetahuan Keselamatan Pasien	
Kendall's tau_b	Identifikasi Pasien	Correlation Coefficient	1.000	-.096	
		Sig. (2-tailed)	.	.424	
		N	71	71	
	Pengetahuan Keselamatan Pasien	Correlation Coefficient	-.096	1.000	
		Sig. (2-tailed)	.424	.	
		N	71	71	

Correlations

			Prinsip Benar Pemberian Obat	Pengetahuan Keselamatan Pasien
Kendall's tau_b Prinsip Benar Pemberian Obat	Correlation Coefficient		1.000	.368**
	Sig. (2-tailed)		.	.002
	N		71	71
Pengetahuan Keselamatan Pasien	Correlation Coefficient		.368**	1.000
	Sig. (2-tailed)		.002	.
	N		71	71

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

Crosstab

			Identifikasi Pasien		Total
			Patuh (≥80%)	Tidak Patuh (<80%)	
Pengetahuan Keselamatan Pasien	Tinggi (76-100%)	Count	52	2	54
		% within Pengetahuan Keselamatan Pasien	96.3%	3.7%	100.0%
	Sedang (56-75%)	Count	17	0	17
		% within Pengetahuan Keselamatan Pasien	100.0%	0.0%	100.0%
Total	Count	69	2	71	
	% within Pengetahuan Keselamatan Pasien	97.2%	2.8%	100.0%	

Crosstab

			Prinsip Benar Pemberian Obat		Total
			Baik (≥80%)	Kurang Baik (<80%)	
Pengetahuan Keselamatan Pasien	Tinggi (76-100%)	Count	52	2	54
		% within Pengetahuan Keselamatan Pasien	96.3%	3.7%	100.0%
	Sedang (56-75%)	Count	12	5	17
		% within Pengetahuan Keselamatan Pasien	70.6%	29.4%	100.0%
Total	Count	64	7	71	
	% within Pengetahuan Keselamatan Pasien	90.1%	9.9%	100.0%	