



**FAKULTAS SAINS, TEKNOLOGI, DAN KESEHATAN
UNIVERSITAS SAHID SURAKARTA**

Jl. Adi Sucipto 154, Solo 57144, Indonesia
Tel. +62 - (0)271 - 743493, 743494, Fax. +62 - (0)271 - 742047
www.usahidsolo.ac.id

Nomor : 360/FSTK/D/Usahid-Ska/VIII/2022
Lampiran : -
Perihal : Studi Pendahuluan

Kepada Yth.

**Direktur RS Orthopedi Prof. Dr. R. Soeharso
Jl. A. Yani, Pabelan, Surakarta**

Dengan hormat,

Guna memenuhi persyaratan perkuliahan program Strata Satu Fakultas Sains, Teknologi dan Kesehatan Universitas Sahid Surakarta, mahasiswa diwajibkan untuk mengambil Skripsi, yang pelaksanaan awal berbentuk Studi Pendahuluan di instansi yang Bp/Ibu/Sdr. Pimpin sesuai dengan bidang ilmu yang ditekuni.

Dalam rangka melaksanakan kegiatan tersebut, bersama ini kami menyampaikan permohonan izin mahasiswa :

Nama : **ADI FITRIANTO**
NIM : 2021122005
Program Studi : Keperawatan
Fakultas : Sains, Teknologi dan Kesehatan
Judul Skripsi : "Hubungan Waktu Tunggu (*Leght of Stay*) Dengan Tingkat Kecemasan Pada Keluarga Pasien Prioritas 2 PACS di IGD RS. Orthopedi Prof. Dr. R. Soeharso".

Demikian atas perhatian dan kerjasamanya, kami ucapkan banyak terima kasih.

Surakarta, 31 Agustus 2022

Dekan Fakultas Sains, Teknologi, dan Kesehatan



Firdhaus Hari Saputro Al Haris, S.T., M.Eng
NIDN.0614068201

Tembusan :

- Arsip Fakultas



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
DIREKTORAT JENDERAL PELAYANAN KESEHATAN
RUMAH SAKIT ORTOPEDI PROF. DR. R. SOEHARSO SURAKARTA
PUSAT RUJUKAN NASIONAL

Jalan Jenderal Ahmad Yani, Pabelan, Surakarta 57162, Telepon: (0271) 714458 (Hunting 4-Line)
Faximile: (0271) 714058, Kotak Pos 243, Laman: www.rso.go.id, Surat Elektronik: rso_solo@rso.go.id



Nomor : LB.02.02/XXX.3/18.374/2022
Sifat : Biasa
Hal : Jawaban Studi Pendahuluan

09 Desember 2022

Yth Yth

Dekan Fakultas Sains, Teknologi dan Kesehatan
Universitas Sahid Surakarta
Di Surakarta

Menjawab Surat dari Dekan Fakultas Sains, Teknologi dan Kesehatan Universitas Sahid Surakarta tanggal 31 Agustus 2022 No.360/FSTK/D/Usahid-Ska/VIII/2022, dengan ini kami sampaikan bahwa Permohonan Ijin Studi Pendahuluan, dapat **kami terima** atas nama :

Nama : **Adi Fitrianto**
NIM : 2021122005
Institusi : S1 Keperawatan Universitas Sahid Surakarta
Judul : Hubungan Waktu Tunggu (Leght of Stay) dengan Tingkat Kecemasan pada Keluarga Pasien Prioritas 2 PACS di Instalasi Gawat Darurat RS. Ortopedi Prof. Dr. R. Soeharso Surakarta .

Hal - hal yang perlu diperhatikan :

1. Membayar biaya sesuai tarif yang berlaku sebesar Rp 300.000,- (tiga ratus ribu rupiah) per siswa / 2 minggu , serta Kartu Tanda Pengenal dan kartu perpustakaan sebesar Rp 20.000,- (dua puluh ribu rupiah) .
2. Menyerahkan pas photo ukuran : 3 x 4 sebanyak 1 lembar, untuk biodata;
3. Membawa APD (alat pelindung diri) untuk sehari - hari
4. Mengirimkan foto/scan H -1 Vaksin 1 dan 2 atau vaksin Boster ke alamat email diklit_rso@yahoo.com atau WA 089626808221 (a/n. Agus Riyanto) .
5. Pelaksanaan sesuai protokol kesehatan
6. Selama proses pengambilan data, mengenakan jas almamater;
7. Mengumpulkan *soft copy dan hard copy* hasil penelitian dalam bentuk CD dengan *file* PDF.

Untuk informasi lebih lanjut dapat menghubungi Koordinator SDM Pendidikan dan Penelitian cq Sub. Koordinator Pengembangan SDM dan Diklit RS Ortopedi Prof. Dr. R. Soeharso Surakarta, nomor telepon (0271) 714458 -125.

Demikian kami sampaikan, atas perhatiannya diucapkan terima kasih.

Direktur Sumber Daya Manusia,
Pendidikan dan Umum RS Ortopedi Prof.
Dr. R. Soeharso Surakarta,



drg. Moh. Nur Nasiruddin, M.Kes



**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 : 481/SK/FSTK/D/Usahid-Ska/XI/2022
Lampiran :
Perihal : **Permohonan Ijin Penelitian**

Kepada Yth.

Bapak/Ibu Pimpinan

RS Ortopedi Prof. Dr. R. Soeharso Surakarta

Jl. A. Yani, Mendungan, Pabelan, Kartasura, Sukoharjo

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	: Adi Fitrianto
Nomor Induk Mahasiswa	: 2021122005
Program Studi	: Keperawatan
Waktu Penelitian	: 18 November 2022 s/d 14 Januari 2023
Judul Skripsi	: Hubungan Waktu Tunggu (Length of Stay) dengan Tingkat Kecemasan pada Keluarga Pasien di IGD RS Ortopedi Prof. Dr. R. Soeharso Surakarta

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

Surakarta, 17 November 2022

Mengetahui,

Dekan Fakultas Sains, Teknologi, dan Kesehatan



Firdhaus Hari Saputro Al Haris, S.T., M.Eng.

NIDN. 0614068201

Tembusan :

- Arsip Fakultas.



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
DIREKTORAT JENDERAL PELAYANAN KESEHATAN
RUMAH SAKIT ORTOPEDI PROF. DR. R. SOEHARSO SURAKARTA
PUSAT RUJUKAN NASIONAL

Jalan Jenderal Ahmad Yani, Pabelan, Surakarta 57162, Telepon: (0271) 714458 (Hunting 4-Line)
Faximile: (0271) 714058, Kotak Pos 243, Laman: www.rso.go.id, Surat Elektronik: rso_solo@rso.go.id



Nomor : PP.03.01/XXX.3/1.573/2023
Sifat : Biasa
Hal : Jawaban Ijin Penelitian

16 Februari 2023

Yth Yth

Dekan Fakultas Sains, Teknologi dan Kesehatan
Universitas Sahid Surakarta
Di Surakarta

Menjawab Surat dari Dekan Fakultas Sains, Teknologi dan Kesehatan Universitas Sahid Surakarta tanggal 17 November 2022 No.481/SK/FSTK/D/Usahid-Ska/XI/2022, dengan ini kami sampaikan bahwa Permohonan Ijin Penelitian, dapat **kami terima** atas nama :

Nama : **Adi Fitrianto**
NIM : 2021122005
Institusi : S1 Keperawatan Universitas Sahid Surakarta
Judul : Hubungan Waktu Tunggu (Leght of Stay) dengan Tingkat Kecemasan pada Keluarga Pasien Prioritas 2 PACS di Instalasi Gawat Darurat RS. Ortopedi Prof. Dr. R. Soeharso Surakarta .

Hal - hal yang perlu diperhatikan :

1. Membayar biaya sesuai tarif yang berlaku sebesar Rp 300.000,- (tiga ratus ribu rupiah) per siswa / 2 minggu , serta Kartu Tanda Pengenal dan kartu perpustakaan sebesar Rp 20.000,- (dua puluh ribu rupiah) .
2. Menyerahkan pas photo ukuran : 3 x 4 sebanyak 1 lembar, untuk biodata;
3. Membawa APD (alat pelindung diri) untuk sehari - hari
4. Mengirimkan foto/scan H -1 Vaksin 1 dan 2 atau vaksin Boster ke alamat email diklit_rso@yahoo.com atau WA 089626808221 (a/n. Agus Riyanto) .
5. Pelaksanaan sesuai protokol kesehatan
6. Selama proses pengambilan data, mengenakan jas almamater;
7. Mengumpulkan *soft copy dan hard copy* hasil penelitian dalam bentuk CD dengan *file* PDF.

Untuk informasi lebih lanjut dapat menghubungi Koordinator SDM Pendidikan dan Penelitian cq Sub. Koordinator Pengembangan SDM dan Diklit RS Ortopedi Prof. Dr. R. Soeharso Surakarta, nomor telepon (0271) 714458 -125.

Demikian kami sampaikan, atas perhatiannya diucapkan terima kasih.

Direktur Sumber Daya Manusia,
Pendidikan dan Umum RS Ortopedi Prof.
Dr. R. Soeharso Surakarta,



drg. Moh. Nur Nasiruddin,M.Kes



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
DIREKTORAT JENDERAL PELAYANAN KESEHATAN
RUMAH SAKIT ORTOPEDI PROF. DR. R. SOEHARSO SURAKARTA
PUSAT RUJUKAN NASIONAL

Jalan Jenderal Ahmad Yani, Pabelan, Surakarta 57162, Telepon : (0271) 714458 (Hunting 4-Line),
Faximile : (0271) 714058, Kotak Pos 243, Laman : www.rso.go.id, Surat Elektronik : rso_solo@rso.go.id



KETERANGAN KELAIKAN ETIK
("ETHICAL CLEARANCE")

Nomor : LB.02.01/XXX.3/ **179** /2023

Tim Etik Penelitian Kesehatan RS. Ortopedi Prof. Dr. R. Soeharso Surakarta telah mempelajari secara seksama rancangan penelitian yang diusulkan, maka dengan ini menyatakan bahwa penelitian dengan judul :

" Hubungan Waktu Tunggu (Length Of Stay) dengan Tingkat Kecemasan Keluarga Pasien di IGD RS. Ortopedi Prof. Dr. R. Soeharso Surakarta. "

Peneliti Utama : Adi Fitrianto

Tempat Penelitian : RS. ORTOPEDI PROF. Dr. R. SOEHARSO SURAKARTA

" DINYATAKAN LAIK ETIK "

Sukoharjo, 26 Desember 2022

KETUA
Tim Etik Penelitian Kesehatan,



dr. Wahidah, Sp. KFR

NIP. 198405152019022001



TERAKREDITASI KARS
PARIPURNA
★★★★★



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
DIREKTORAT JENDERAL PELAYANAN KESEHATAN
RUMAH SAKIT ORTOPEDI PROF. DR. R. SOEHARSO SURAKARTA
PUSAT RUJUKAN NASIONAL

Jalan Jenderal Ahmad Yani, Pabelan, Surakarta 57162, Telepon: (0271) 714458 (Hunting 4-Line)
Faximile: (0271) 714058, Kotak Pos 243, Laman: www.rso.go.id, Surat Elektronik: rso_solo@rso.go.id



SURAT KETERANGAN

NOMOR : PP.03.01/XXX.3/1.357/2023

Yang bertandatangan di bawah ini

nama : **drg. Moh Nur Nasiruddin,M.Kes**
NIP : **196410211992121001**
jabatan : **Direktur SDM Pendidikan dan Umum**

Menerangkan dengan sebenarnya bahwa :

Nama : **ADI FITRIANTO**
NIM : 2021122004
Jurusan : S1 Keperawatan
Institusi : Universitas Sahid Surakarta
Judul : Hubungan Waktu Tunggu (Length Of Stay)
Dengan Tingkat Kecemasan Keluarga Pasien
di IGD RS. Ortopedi Prof. Dr.R.Soeharso
Surakarta.

Yang bersangkutan telah selesai melaksanakan Penelitian di Instalasi Rekam Medis dan Instalasi Gawat Darurat RS Ortopedi Prof. Dr. R. Soeharso Surakarta, yang dilaksanakan bulan Desember 2022 - Januari 2023.

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk digunakan sebagaimana mestinya.

15 Februari 2023
Direktur Sumber Daya Manusia, Pendidikan
dan Umum RS Ortopedi Prof. Dr. R.
Soeharso Surakarta,



drg. Moh. Nur Nasiruddin,M.Kes

Lampiran 6.



LEMBAR PERSETUJUAN (*INFORMED CONSENT*)

Informed Consent ini diperuntukkan bagi keluarga pasien untuk berpartisipasi dalam penelitian saya:

Peneliti : Adi Fitrianto

Alamat Instansi : Program Studi Keperawatan, Universitas Sahid Surakarta
Jl. Adi Sucipto 154 Solo 57144, Indonesia

Informed Consent memiliki dua bagian:

- I. Lembar Informasi
- II. Lembar Persetujuan

Bagian I. Lembar Informasi

Latar Belakang

Waktu tunggu (*Length of Stay*) merupakan suatu rentang waktu kedatangan pasien yang gawat darurat yang diukur mulai dari pasien datang sampai ditransfer atau dipindahkan ke unit lain. Dalam menunggu selama di IGD ingin diketahui adakah kecemasan yang dialami oleh keluarga pasien.

Tujuan

Mengetahui hubungan antara waktu tunggu (*length of stay*) dengan tingkat kecemasan keluarga pasien di IGD RS Ortopedi Prof. Dr. R. Soeharso Surakarta

Jenis Intervensi Penelitian

Penelitian ini melibatkan saudara untuk berpartisipasi dalam pengisian kuesioner berkaitan dengan kecemasan yang dialami keluarga pasien selama menunggu di IGD RS Ortopedi Prof. Dr. R. Soeharso Surakarta

Pemilihan Responden

Dalam penelitian ini pemilihan responden dipilih berdasarkan kriteria inklusi dan eksklusi.

Kerugian

Penelitian ini tidak akan merugikan saudara, hanya membutuhkan waktu sekitar 10-15 menit untuk pengisian kuesioner

Keuntungan

Penelitian ini akan memberikan keuntungan untuk mengetahui tingkat kecemasan pada saat menunggu di IGD RS Ortopedi

Kerahasiaan

Saya menjaga kerahasiaan saudara dengan mencantumkan kode dalam semua data penelitian saat publikasi. Semua data penelitian yang telah diisi akan disimpan dan hanya peneliti yang memiliki akses terhadap dokumen asli penelitian

Pembiayaan

Semua biaya dalam penelitian akan ditanggung oleh peneliti.

Kompensasi

Bapak/Ibu akan mendapatkan *reward*/ hadiah sebagai ucapan terimakasih karena telah berpartisipasi dalam penelitian

Informasi tambahan

Bapak/Ibu diberikan kesempatan untuk menanyakan semua hal yang belum jelas sehubungan dengan penelitian ini. Apabila Bapak/Ibu membutuhkan penjelasan lebih lanjut, dapat menghubungi Adi Fitrianto dengan nomor Handpone 085741430626.

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.

Surakarta,

2022

Responden

(.....)

Lampiran 7.



LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN
HUBUNGAN WAKTU TUNGGU DENGAN TINGKAT KECEMASAN
KELUARGA PASIEN DI IGD RS ORTOPEDI SURAKARTA

Yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama :

Umur :

Jenis kelamin : Laki-laki/ Perempuan

Alamat :

Dengan ini menyatakan bahwa saya bersedia menjadi responden penelitian yang dilakukan oleh Adi Fitrianto pada Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Sains, Teknologi dan Kesehatan Universitas Sahid Surakarta

Surakarta, 2022

Responden

(.....)

Lampiran 8. Tingkat Kecemasan

KODE

Identitas Responden

Nama :

Umur : Laki-laki/Perempuan

Pendidikan :

Jam Datang :

Jam Keluar :

Skala Kecemasan dan Depresi Rumah Sakit untuk Kecemasan

Lingkari (O) atau silang (X) jawaban yang saat ini anda rasakan untuk masing-masing pertanyaan.

1	Saya merasa tegang	Hampir selalu	3	
		Sering sekali	2	
		Sekali-kali	1	
		Tidak sama sekali	0	
2	Saya mendapat semacam perasaan takut seolah-olah ada sesuatu yang	Tentu saja dan sungguh tidak mengenakan	3	
		Ya, tapi tidak begitu buruk	2	

	mengerikan akan terjadi	Sedikit, tetapi tidak membuat saya khawatir	1	
		Tidak sama sekali	0	
3	Ada pikiran takut melintas di pikiran saya	Terlalu sering	3	
		Sering	2	
		Dari waktu ke waktu, tapi tidak terlalu sering	1	
		Hanya sekali-kali	0	
4	Saya bisa duduk nyaman dan merasa santai	Tentu saja	3	
		Biasanya	2	
		Tidak sering	1	
		Tidak sama sekali	0	
5	Saya ada semacam perasaan takut	Sering	3	
		Agak sering	2	
		Sesekali	1	
		Tidak sama sekali	0	

6	Saya merasa gelisah	Gelisah luar biasa	3	
		Agak gelisah	2	
		Tidak terlalu gelisah	1	
		Tidak sama sekali	0	
7	Saya tiba-tiba merasakan perasaan panik	Sering	3	
		Kadang-kadang	2	
		Tidak sering	1	
		Jarang sekali	0	
TOTAL				

Lampiran 9. Lembar Obsevasi Waktu Tunggu

No	Nama (Inisial)	Umur	JK	Pendidikan	Jam datang	Jam Keluar	LOS		Skor HADS		
1	T	37	L	SMA	21:31:37	6:03:28	8 JAM 31 MENIT	8	8	KECEMASAN RINGAN	CF CALCANEUS D
2	R	29	L	S1	18:14:26	22:58:18	4 JAM 43 MENIT	4	11	KECEMASAN SEDANG	OF MCP DIGITI 3 MANUS D
3	D	52	P	SMA	9:40:53	14:35:29	4 JAM 54 MENIT	4	10	KECEMASAN RINGAN	CF TIBIA (S)
4	A	24	L	SMA	13:24:30	16:23:18	2 JAM 58 MENIT	2	7	NORMAL	CF HUMERI D
5	S	25	L	SMP	16:32:00	22:38:00	6 JAM 06 MENIT	6	10	KECEMASAN RINGAN	CF ITF D
6	I	38	L	S2	20:34:46	23:00:22	2 JAM 25 MENIT	2	10	KECEMASAN RINGAN	CLOSE REFRAKTUR FEMUR S
7	B	29	L	SMA	21:39:20	0:02:18	2 JAM 22 MENIT	2	10	KECEMASAN RINGAN	CF SCH S
8	L	33	L	S1	11:37:21	23:30:00	11 JAM 52 MENIT	11	9	KECEMASAN RINGAN	CF FEMUR D
9	B	29	L	SMP	21:25:00	1:27:00	4 JAM 02 MENIT	4	3	NORMAL	CRUSH INJURY MCP DIGITI 2 MANUS D
10	L	45	P	SMA	22:08:00	6:28:00	8 JAM 20 MENIT	8	12	KECEMASAN SEDANG	SCI
11	S	45	P	SMA	07:40:43	13:00:41	5 JAM 19 MENIT	5	14	KECEMASAN SEDANG	CHRONIC LBP ee DDD L4-S1 L5-S1
12	A	30	L	SMP	23:34:00	6:18:00	6 JAM 44 MENIT	6	3	NORMAL	OF MT DIGITI 1 PEDIS S
13	R	45	P	SMP	14:30:46	16:49:52	2 JAM 19 MENIT	2	10	KECEMASAN RINGAN	CF FEMUR D
14	S	52	P	SD	17:19:45	19:30:00	2 JAM 10 MENIT	2	11	KECEMASAN SEDANG	CF COLLUM FEMUR D
15	A	36	L	SMA	14:05:22	19:00:00	4 JAM 54 MENIT	4	18	KECEMASAN BERAT	CF COLLUM FEMUR S
16	A	22	L	S1	14:06:06	16:42:01	2 JAM 35 MENIT	2	8	KECEMASAN RINGAN	CF RADIUS D
17	A	33	L	SMA	21:01:15	6:23:00	9 JAM 21 MENIT	9	9	KECEMASAN RINGAN	CF CLAVICULA S
18	K	44	P	SMP	10:13:15	16:00:44	5 JAM 47 MENIT	5	10	KECEMASAN RINGAN	CF ILLIAC WING D = CF CLAVICULA D + CF RADIUS D
19	R	38	L	SMA	04:59:06	9:02:38	4 JAM 03 MENIT	4	12	KECEMASAN SEDANG	CF ACETABULUM S
20	T	30	L	SMA	11:29:53	13:42:25	2 JAM 12 MENIT	2	6	NORMAL	CF SHAFT FEMUR S
21	S	48	P	SMA	20:44:12	22:00:22	1 JAM 16 MENIT	1	8	KECEMASAN RINGAN	CF RADIUS S
22	A	27	L	SMP	15:11:24	19:42:08	4 JAM 30 MENIT	4	7	NORMAL	CF PATOLOGIS FEMUR S
23	Y	28	L	SD	12:09:40	22:03:00	9 JAM 53 MENIT	9	11	KECEMASAN SEDANG	CF HUMERI S
24	L	32	L	SMA	15:02:35	17:28:12	2 JAM 25 MENIT	2	7	NORMAL	CF PELVIS
25	A	27	L	SMA	03:17:59	4:45:00	1 JAM 27 MENIT	1	9	KECEMASAN RINGAN	CF RADIUS D
26	F	25	L	SMA	22:54:27	14:00:00	15 JAM 5 MENIT	15	8	KECEMASAN RINGAN	FRaktur DISLOK VTB11-12
27	S	30	L	SMP	16:15:27	19:45:22	3 JAM 29 MENIT	3	14	KECEMASAN SEDANG	CF ITF D
28	E	24	L	SD	17:09:41	20:16:34	3 JAM 06 MENIT	3	10	KECEMASAN RINGAN	DISLOK HIP S POST THR
29	S	45	P	S1	09:44:04	15:00:00	5 JAM 15 MENIT	5	12	KECEMASAN SEDANG	CF MCP DIGITI 5 MANUS D
30	P	38	L	SMA	10:11:00	19:40:00	9 JAM 29 MENIT	9	7	NORMAL	CF FEMUR D
31	S	38	L	SMP	19:42:00	23:13:00	3 JAM 30 MENIT	3	3	NORMAL	CF RADIUS S
32	M	52	P	SMA	14:11:45	20:40:25	6 JAM 28 MENIT	6	12	KECEMASAN SEDANG	DISLOC HIP D
33	M	32	L	SMA	19:54:32	0:06:02	4 JAM 11 MENIT	4	1	NORMAL	CF RADIUS S
34	F	24	L	SMA	20:05:27	5:49:00	9 JAM 43 MENIT	9	14	KECEMASAN SEDANG	CF FEMUR S
35	R	24	L	SMA	19:57:12	22:05:22	2 JAM 08 MENIT	2	16	KECEMASAN BERAT	CF HUMERI S
36	N	43	P	SMA	04:07:27	6:31:44	2 JAM 24 MENIT	2	10	KECEMASAN RINGAN	CF ITF S
37	I	50	P	SMP	07:00:49	14:38:00	7 JAM 37 MENIT	7	9	KECEMASAN RINGAN	CF RADIUS S
38	S	52	P	SMA	1:27:37	6:00:00	4 JAM 32 MENIT	4	10	KECEMASAN RINGAN	CF HUMERI S
39	S	47	P	SMA	09:53:47	12:32:16	2 JAM 38 MENIT	2	15	KECEMASAN SEDANG	CF ILLIAC WING PELVIS S
40	K	41	L	SD	22:14:04	6:07:42	7 JAM 53 MENIT	7	11	KECEMASAN SEDANG	CF FEMUR S
41	S	50	P	SMA	09:17:42	9:17:42	7 JAM 49 MENIT	7	12	KECEMASAN SEDANG	OF HUMERI D
43	S	58	P	SMP	20:18:12	21:18:12	1 JAM 00 MENIT	1	4	NORMAL	CF CLAVICULA S
42	D	24	L	SMA	16:24:57	22:30:07	6 JAM 5 MENIT	6	6	NORMAL	CF FEMUR S
44	M	28	L	SMA	21:36:20	6:23:00	8 JAM 46 MENIT	8	12	KECEMASAN SEDANG	CF FEMUR D
45	R	26	L	SD	18:49:26	23:00:04	4 JAM 10 MENIT	4	8	KECEMASAN RINGAN	CF COLLUM FEMUR D
46	G	27	L	SMA	06:06:17	15:41:46	9 JAM 35 MENIT	9	19	KECEMASAN BERAT	CF HUMERI D
47	A	54	P	SMP	23:01:31	5:14:13	6 JAM 12 MENIT	6	8	KECEMASAN RINGAN	OF TIBIA S
48	S	50	P	S1	09:01:00	12:38:00	3 JAM 37 MENIT	3	3	NORMAL	OF TIBIA S
49	R	58	P	SMP	03:41:49	8:26:54	4 JAM 45 MENIT	4	19	KECEMASAN BERAT	KOMPRESI VL 1
50	H	24	L	SMA	22:45:43	8:49:15	10 JAM 05 MENIT	10	7	NORMAL	CF CLAVICULA D
51	T	20	L	SMA	00:15:32	5:13:41	4 JAM 58 MENIT	4	11	KECEMASAN SEDANG	OF MCP DIGITI 4 MANUS S
52	W	37	L	SMA	18:21:59	20:16:47	1 JAM 54 MENIT	1	7	NORMAL	KOMPRESI VL 1
53	J	45	P	SMA	14:53:12	17:11:15	2 JAM 18 MENIT	2	6	NORMAL	CF ANKLE S
54	S	50	P	SMA	21:45:44	8:36:07	10 JAM 50 MENIT	10	10	KECEMASAN RINGAN	POSTERIOR DISLOC HIP D
55	J	50	P	S1	19:23:16	22:11:39	2 JAM 48 MENIT	2	15	KECEMASAN SEDANG	CF ACETABULUM D
56	R	50	P	S1	14:33:20	22:17:31	7 JAM 44 MENIT	7	7	NORMAL	CF CLAVICULA S
57	N	58	P	SMA	02:31:00	8:06:00	5 JAM 34 MENIT	5	11	KECEMASAN SEDANG	CF HUMERI S
58	W	54	P	S1	05:34:00	7:47:00	2 JAM 12 MENIT	2	4	NORMAL	OF MT DIGITI 3 PEDIS D
59	N	42	P	SMA	21:57:58	0:55:45	2 JAM 57 MENIT	2	9	KECEMASAN RINGAN	CF FEMUR D
60	R	50	P	SMP	00:39:00	5:37:00	4 JAM 57 MENIT	4	10	KECEMASAN RINGAN	OF ANKLE S

Lampiran 10. Lampiran Olah Data

JENIS KELAMIN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	LAKI LAKI	34	56.7	56.7	56.7
	PEREMPUAN	26	43.3	43.3	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

USIA

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	17-25 (REMAJA AKHIR)	10	16.7	16.7	16.7
	26-35 (DEWASA AWAL)	16	26.7	26.7	43.3
	36-45 (DEWASA AKHIR)	16	26.7	26.7	70.0
	46-55 (LANSIA AWAL)	15	25.0	25.0	95.0
	56-65 (LANSIA AKHIR)	3	5.0	5.0	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

PENDIDIKAN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SD	5	8.3	8.3	8.3
	SMP	13	21.7	21.7	30.0
	SMA	33	55.0	55.0	85.0
	SARJANA	9	15.0	15.0	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

DIAGNOSA MEDIS

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ACETABULUM	2	3.3	3.3	3.3
	ANKLE	2	3.3	3.3	6.7
	ANTEBRACHII	6	10.0	10.0	16.7
	CALCANEUS	1	1.7	1.7	18.3
	CLAVICULA	4	6.7	6.7	25.0
	CRURIS	3	5.0	5.0	30.0
	DISLOC HIP	3	5.0	5.0	35.0
	FEMUR	17	28.3	28.3	63.3
	HUMERI	8	13.3	13.3	76.7
	MANUS	4	6.7	6.7	83.3
	PEDIS	2	3.3	3.3	86.7
	PELVIS	3	5.0	5.0	91.7
	SPINE	5	8.3	8.3	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

LENGTH OF STAY

Statistics

Length of Stay

N	Valid	60
	Missing	0
Mean		4.78
Median		4.00
Mode		2
Std. Deviation		3.020
Variance		9.122
Range		14
Minimum		1
Maximum		15

TINGKAT KECEMASAN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	NORMAL	17	28.3	28.3	28.3
	RINGAN	22	36.7	36.7	65.0
	SEDANG	17	28.3	28.3	93.3
	BERAT	4	6.7	6.7	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		LOS
N		60
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	4.78
	Std. Deviation	3.020
Most Extreme Differences	Absolute	.186
	Positive	.186
	Negative	-.112
Test Statistic		.186
Asymp. Sig. (2-tailed)		.000 ^c

- a. Test distribution is Normal.
- b. Calculated from data.
- c. Lilliefors Significance Correction.

Correlations

			LOS	KECEMASAN KELUARGA
Spearman's rho	LOS	Correlation Coefficient	1.000	.258*
		Sig. (2-tailed)	.	.047
		N	60	60
	KECEMASAN KELUARGA	Correlation Coefficient	.258*	1.000
		Sig. (2-tailed)	.047	.
		N	60	60

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



KONSULTASI SKRIPSI / TA

NO	HARI/TANGGAL	DOSEN PEMBIMBING	BAB / HAL	URAIAN	TANDA TANGAN
1	Selasa 30/8/22	Widiyono, Skep.Ns. M. Kep	Judul, BAB I	- Revisi halaman cover - Revisi Latar belakang - Revisi Manfaat Penelitian.	
2	Kamis 22/9/22	Widiyono, Skep.Ns. M.kep	BAB I, BAB II	- Revisi keaslian Penelitian - Urutan tinjauan teori	
3	Kamis 6/10/22	Widiyono, Skep.Ns. M.kep	BAB II, BAB III	- Revisi kerangka teori, kerangka konsep. - Revisi jenis rancangan penelitian. - Revisi Analisis Berant	
4	Rabu 19/10/22	Widiyono, Skep.Ns. M.kep	BAB III, Lampiran	- Revisi Bab III - Lampiran Inform Consent	
5	Jumat 4/11/22	Widiyono, Skep.Ns. M.kep	BAB III	acc ujian proposal penelitian.	
6	Selasa, 24/01/23	Widiyono, Skep.Ns. M.kep	Bab IV, V.	- Revisi Bab IV dan V - Lengkapi Lampiran.	
7	Rabu 8/2/23	Widiyono, Skep.Ns. M.kep	BAB IV, V	(+) karakteristik penyakit.	
8	Kamis 9/2/23	Widiyono, Skep.Ns. M.kep	BAB IV	acc ujian hasil	



KONSULTASI SKRIPSI / TA

NO	HARI/TANGGAL	DOSEN PEMBIMBING	BAB / HAL	URAIAN	TANDA TANGAN
1.	Kamis 22/6/22	Sutrisno, Skp. IVs. Mkep	Judul, BAB I	- Revisi Judul. - Revisi Latar belakang	
			BAB II	- Revisi Tujuan dan Manfaat Penelitian. - Revisi uraian tingkatan teori	
2	Jumat 14/6/22	Sutrisno, Skp IVs. Mkep	BAB I BAB II	- Revisi analisa bivariat	
			BAB III	- Revisi populasi dan sampel.	
3	Selasa, 21/01	Sutrisno, Skp. IVs. Mkep	BAB. IV, V	- Perbaiki Pembahasan - Perbaiki Kesimpulan.	
4.	Rabu 18/2/23	Sutrisno, Skp. IVs. Mkep.	BAB IV, V	Acc akhir	