

LAMPIRAN

Lampiran 1. Hasil Penelitian Mata Pasien

No	Nama	Jenis operasi	Glare	Usia	Jenis kelamin
1	LHM	FS-LASIK	Tidak	19	PEREMPUAN
2	DPD	FS-LASIK	tidak	20	LAKI LAKI
3	KTK	FS-LASIK	Ya	19	LAKI LAKI
4	FAM	FS-LASIK	Tidak	29	PEREMPUAN
5	RDI	FS-LASIK	Tidak	27	PEREMPUAN
6	DCP	FS-LASIK	Ya	19	LAKI LAKI
7	GSW	FS-LASIK	tidak	18	PEREMPUAN
8	RWS	FS-LASIK	Ya	19	LAKI LAKI
9	AZZ	FS-LASIK	tidak	21	LAKI LAKI
10	JRM	FS-LASIK	tidak	20	LAKI LAKI
11	YMA	FS-LASIK	Ya	19	PEREMPUAN
12	JMR	FS-LASIK	Tidak	19	LAKI LAKI
13	SMA	FS-LASIK	tidak	29	LAKI LAKI
14	YFS	FS-LASIK	tidak	19	LAKI LAKI
15	VAS	FS-LASIK	tidak	23	PEREMPUAN
16	KSA	ReLex SMILE	tidak	22	LAKI LAKI
17	DNP	ReLex SMILE	tidak	18	LAKI LAKI
18	RPW	ReLex SMILE	tidak	18	PEREMPUAN
19	MDH	ReLex SMILE	tidak	18	LAKI LAKI
20	WND	ReLex SMILE	tidak	36	PEREMPUAN
21	FAO	ReLex SMILE	tidak	18	LAKI LAKI
22	APD	ReLex SMILE	tidak	20	LAKI LAKI
23	BAW	ReLex SMILE	Ya	19	LAKI LAKI
24	YBA	ReLex SMILE	Tidak	19	PEREMPUAN
25	OXO	ReLex SMILE	tidak	20	PEREMPUAN
26	TAL	ReLex SMILE	Tidak	21	PEREMPUAN
27	NSS	ReLex SMILE	tidak	20	PEREMPUAN
28	PTB	ReLex SMILE	tidak	20	LAKI LAKI
29	JPM	ReLex SMILE	tidak	19	LAKI LAKI
30	SPN	ReLex SMILE	tidak	19	LAKI LAKI

Lampiran 2. Hasil Uji Deskriptif dan Asumsi Normalitas Sebaran Data Usia Menurut Jenis Bedah Refraktif

Jenis operasi

Case Processing Summary							
		Cases					
		Valid		Missing		Total	
Jenis operasi		N	Percent	N	Percent	N	Percent
Usia	FS-LASIK	15	100.0%	0	0.0%	15	100.0%
	Relex-SMILE	15	100.0%	0	0.0%	15	100.0%

Descriptives

Jenis operasi		Statistic	Std. Error		
Usia	FS-LASIK	Mean	21.33	.989	
		95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	19.21	
			Upper Bound	23.45	
		5% Trimmed Mean	21.09		
		Median	19.00		
		Variance	14.667		
		Std. Deviation	3.830		
		Minimum	18		
		Maximum	29		
		Range	11		
		Interquartile Range	4		
		Skewness	1.404	.580	
		Kurtosis	.464	1.121	
		Relex-SMILE	Relex-SMILE	Mean	20.47
95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound			18.00	
	Upper Bound			22.93	
5% Trimmed Mean	19.74				
Median	19.00				
Variance	19.838				
Std. Deviation	4.454				
Minimum	18				
Maximum	36				
Range	18				
Interquartile Range	2				
Skewness	3.431			.580	
Kurtosis	12.535			1.121	

Tests of Normality

	Jenis operasi	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
		Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Usia	FS-LASIK	.303	15	.001	.715	15	.000
	Relex-SMILE	.342	15	.000	.517	15	.000

a. Lilliefors Significance Correction

Test of Homogeneity of Variance

		Levene Statistic	df1	df2	Sig.
Usia	Based on Mean	.364	1	28	.551
	Based on Median	.103	1	28	.751
	Based on Median and with adjusted df	.103	1	27.591	.751
	Based on trimmed mean	.515	1	28	.479



Lampiran 3. Hasil uji perbedaan proporsi karakteristik pasien menurut jenis bedah refraktif

Mann-Whitney Test (Perbedaan Umur)

Ranks				
	Jenis operasi	N	Mean Rank	Sum of Ranks
Usia	FS-LASIK	15	16.83	252.50
	Relex-SMILE	15	14.17	212.50
	Total	30		

Test Statistics ^a	
	Usia
Mann-Whitney U	92.500
Wilcoxon W	212.500
Z	-.856
Asymp. Sig. (2-tailed)	.392
Exact Sig. [2*(1-tailed Sig.)]	.412 ^b

a. Grouping Variable: Jenis operasi
 b. Not corrected for ties.

Crosstabs (Perbedaan jenis kelamin)

Case Processing Summary						
	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Jenis operasi * Jenis kelamin	30	100.0%	0	0.0%	30	100.0%

			Jenis kelamin		Total
			laki-laki	perempuan	
Jenis operasi	FS-LASIK	Count	9	6	15
		% within Jenis operasi	60.0%	40.0%	100.0%
	Relex-SMILE	Count	9	6	15
		% within Jenis operasi	60.0%	40.0%	100.0%
Total		Count	18	12	30
		% within Jenis operasi	60.0%	40.0%	100.0%

Chi-Square Tests					
	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	.000 ^a	1	1.000		
Continuity Correction ^b	.000	1	1.000		
Likelihood Ratio	.000	1	1.000		
Fisher's Exact Test				1.000	.645
Linear-by-Linear Association	.000	1	1.000		
N of Valid Cases	30				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 6.00.
 b. Computed only for a 2x2 table

Lampiran 4. Perbedaan kejadian *glare* menurut jenis bedah refraktif

Crosstabs

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Jenis operasi * <i>Glare</i>	30	100.0%	0	0.0%	30	100.0%

Jenis operasi * *Glare* Crosstabulation

			<i>Glare</i>		Total
			ya	tidak	
Jenis operasi	FS-LASIK	Count	5	10	15
		Expected Count	3.0	12.0	15.0
		% within Jenis operasi	33.3%	66.7%	100.0%
	Relex-SMILE	Count	1	14	15
		Expected Count	3.0	12.0	15.0
		% within Jenis operasi	6.7%	93.3%	100.0%
Total		Count	6	24	30
		Expected Count	6.0	24.0	30.0
		% within Jenis operasi	20.0%	80.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	3.333 ^a	1	.068		
Continuity Correction ^b	1.875	1	.171		
Likelihood Ratio	3.581	1	.058		
Fisher's Exact Test				.169	.084
Linear-by-Linear Association	3.222	1	.073		
N of Valid Cases	30				

a. 2 cells (50.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 3.00.

b. Computed only for a 2x2 table

Lampiran 5. Dokumentasi Penelitian



Lampiran 6. Ethical Clearance

YAYASAN BADAN WAKAF SULTAN AGUNG
RSI SULTAN AGUNG
ISLAMIC TEACHING HOSPITAL
Semangat Sehat Sejahtera, Hidup Berkeadilan
SEMARANG - JAWA TENGAH

Mencintai Allah menyayangi Sesama
Berkeadilan Menyelamatkan Umat

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.81 EC/KEPK/2020

Protokol penelitian yang diusulkan oleh :
The research protocol proposed by

Peneliti utama : Alyaa Wijayanti Wira Utami
Principal In Investigator

Nama Institusi : UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG
Name of the Institution

Dengan judul:
Title

**" PERBEDAAN KEJADIAN GLARE PADA PASIEN PASCA TINDAKAN
RELEX-SMILE DAN FEMTO-LASIK DI SULTAN AGUNG EYE CENTER
SEMARANG "**

*"Difference In Incidence In Post RELEX SMILE And FEMTOLASIK Patients In Sultan Agung Eye
Center Semarang"*


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 18 Desember 2020 sampai dengan tanggal 30 July 2021.

This declaration of ethics applies during the period December 18, 2020 until July 30, 2021.

December 18, 2020
Professor and Chairperson,


SULTAN AGUNG
ISLAMIC TEACHING HOSPITAL

dr. Muhamad Aziz Rosidi

CS Scanned with CamScanner
www.rsisultanagung.co.id

Lampiran 7. Surat Keterangan Penelitian

	YAYASAN BADAN WAKAF SULTAN AGUNG UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG (UNISSULA) Jl. Raya Kaligawe Km.4 Semarang 50112 Telp. (024) 6583584 (B Sa) Fax.(024) 6582455 email : informasi@unissula.ac.id web : www.unissula.ac.id
FAKULTAS KEDOKTERAN	Bismillah Membangun Generasi Khaira Ummah
No : 055/ SKRIPSI/SA-K/II/2021	FORM-SA-K-PSPK-078
Lampiran : -	
Perihal : Surat Ijin Penelitian	
Kepada : Yth. Direktur Rumah Sakit Islam (RSI) Sultan Agung Semarang di _ Tempat	
Assalamu'alaikum wr. wb.	
Dengan ini kami hadapkan mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sultan Agung (Unissula) Semarang,	
Nama : ALYAA WIJAYANTI WIRA UTAMI	
NIM : 30101607598	
Semester : X (Sepuluh)	
Mohon diijinkan untuk melakukan Penelitian / Pengambilan Data di Bagian Rekam Medis Sultan Agung Eye Center sebagai bahan penulisan Skripsi dengan judul: PERBEDAAN KEJADIAN GLARE PASCA FEMTO LASIK DAN RELEX SMILE	
Pembimbing I : dr. Christina Indrajati Sp.M	
Pembimbing II : dr. Minidian Fasitasari M.Sc.Sp.GK	
Demikian atas bantuan serta kerjasamanya diucapkan terima kasih.	
Wassalamu'alaikum wr. wb.	
Semarang, 23 Januari 2021 Dekan FK Unissula,	
 Dr. dr. H. Setyo Trisnadi, S.H., Sp.KF. NIK 210199049	

Lampiran 8. Surat Selesai Penelitian

YAYASAN BADAN WAKAF SULTAN AGUNG
 **RSI SULTAN AGUNG**
ISLAMIC TEACHING HOSPITAL
Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang - JAWA TENGAH

**SURAT KETERANGAN
SELESAI PENELITIAN**
NOMOR : 50/B/RSI-SA/II/2021

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : dr. Minidlan Fasitasari, M. Sc, Sp. GK
Jabatan : Direktur Pendidikan & Penunjang Medik

Dengan ini menyatakan bahwa mahasiswa :

Nama : Alyaa Wijayanti Wira Utami.
NIM : 30101607598.
Fakultas : Fakultas Kedokteran.
Universitas : Universitas Islam Sultan Agung Semarang.

Telah melaksanakan penelitian di Instalasi Rekam Medis Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang pada tanggal 6 November 2020 sampai dengan 31 Januari 2021 dalam rangka penyusunan skripsi dengan judul "Perbedaan Kejadian Glare Pasca LASIK Dan RELEX-SMILE".
Demikian surat keterangan ini dibuat dan dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Semarang, 4 Februari 2021 M
21 Jumadil Tsania 1442 H

RUMAH SAKIT ISLAM
SULTAN AGUNG SEMARANG
 **RSI SULTAN AGUNG**
ISLAMIC TEACHING HOSPITAL
dr. Minidlan Fasitasari, M. Sc, Sp. GK.
Direktur Pendidikan dan Penunjang Medik

www.rsisultanagung.co.id

Lampiran 9. Undangan

	FAKULTAS KEDOKTERAN	No. Dokumen	FORM-SA-K-PPSK-018
	UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG	Tgl Berlaku	01 Oktober 2013
	Jl. Raya Kaligawe Km. 4, Semarang 50112, Jawa Tengah	No. Revisi	01
	Form Pengantar Ujian Hasil	Halaman	1 dari 1
	Penelitian Skripsi		

No : 009/Skripsi-UH/FK/II/2021
Hal : Pengantar Ujian Hasil Penelitian Skripsi
Lamp : 1 lembar

Kepada Yth. 1. dr. Nika Bellarinatasari Sp.M.M.Sc. (Ketua)
2. dr. Iwang Yusuf M.Si (Anggota)
3. dr. Christina Indrajati Sp.M (Anggota)
4. dr. Minidian Fasitasari M.Sc.Sp.GK (Anggota)

Penguji Skripsi FK UNISSULA
di
Semarang

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Dengan hormat,
Bersama ini kami hadapkan mahasiswa sesuai yang tercantum di bawah ini :


Nama : ALYAA WIJAYANTI WIRA UTAMI
NIM : 30101607598
Judul Skripsi : PERBEDAAN KEJADIAN GLARE PADA PASIEN PASCA FEMTO-LASIK
DAN RELEX-SMILE
(Studi Analitik Observasi pada Pasien di Sultan Agung Eye Center
Semarang)

Untuk dapat diuji pada waktu yang telah disepakati oleh mahasiswa ybs dengan ketiga/keempat Penguji.
Adapun untuk memperlancar pelaksanaan ujian, para penguji dimohon untuk dapat hadir tepat waktu.

Demikian, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

Semarang, 26 Februari 2021
Ka. Unit Skripsi,
dr. Mohamad Riza, M.Si



	FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG Jl. Raya Kaligawe Km. 4, Semarang 50112, Jawa Tengah	No. Dokumen	FORM-SA-K-PPSK-019
		Tgl Berlaku	01 Oktober 2013
	Surat Keterangan Pelaksanaan Ujian Hasil Penelitian Skripsi	No. Revisi	01
		Halaman	1 dari 1

No. HP Mahasiswa : 081542457375

Yang bertanda tangan di bawah ini, adalah Tim Penguji Skripsi untuk mahasiswa :

Nama	: ALYAA WIJAYANTI WIRA UTAMI
NIM	: 30101607598
Judul Skripsi	: PERBEDAAN KEJADIAN GLARE PADA PASIEN PASCA FEMTO-LASIK DAN RELEX-SMILE (Studi Analitik Observasi pada Pasien di Sultan Agung Eye Center Semarang)

Menyatakan persetujuan untuk menguji mahasiswa tersebut, pada :

Hari / Tgl	: Sabtu, 27 Februari 2021
Pukul	: 07.00
	Shift I (06.30 - 08.10) Shift II (08.10 - 09.50) Shift III (09.50 - 11.30) Shift IV (13.00 - 14.40) Shift V (14.40 - 16.40)
Tempat	:

TIM PENGUJI

1	dr. Nika Bellarinasari Sp.M.M.Sc.
2	dr. Iwang Yusuf M.Si
3	dr. Christina Indrajati Sp.M
4	dr. Minidian Fasitasari M.Sc.Sp.GK

Catatan :

1 lembar surat keterangan ini (yang sudah ditandatangani seluruh penguji) diserahkan ke sekretariat pada saat melaporkan waktu ujian yang sudah disepakati (paling lambat 2 hari sebelum ujian). Tanpa itu, ujian bagi mahasiswa ybs tidak akan dipersiapkan.