

LAMPIRAN

Lampiran 1 Data Hasil Penelitian

No	Nama	Nama Perlakuan	Skor OSDI	Kategori OSDI	Usia	Jenis Kelamin
1	DSD	LASIK	33	Severe	28	Laki-laki
2	DSS	LASIK	33	Severe	28	Laki-laki
3	AFD	LASIK	10	Normal	22	Perempuan
4	FAS	LASIK	8	Normal	22	perempuan
5	RMD	LASIK	41,50	Severe	19	Laki-laki
6	RMS	LASIK	41,50	Severe	19	Laki-laki
7	AHD	LASIK	6	Normal	19	Perempuan
8	AHS	LASIK	6	Normal	19	Perempuan
9	DCD	LASIK	25	Moderate	20	Laki-laki
10	DCS	LASIK	25	Moderate	20	Laki-laki
11	MTD	LASIK	29	Moderate	18	Laki-laki
12	MTS	LASIK	29	Moderate	18	Laki-laki
13	DTD	LASIK	18,75	Mild	19	Laki-laki
14	DTS	LASIK	18,75	Mild	19	Laki-laki
15	AKD	LASIK	16,50	Mild	26	Laki-laki
16	AKS	LASIK	16,50	Mild	26	Laki-laki
17	MLD	LASIK	8	normal	22	Laki-laki
18	MLS	LASIK	8	normal	22	Laki-laki
19	DFD	LASIK	27	Moderate	28	Perempuan
20	DFS	LASIK	27	Moderate	28	Perempuan
21	JPD	LASIK	18	Mild	18	Laki-laki
22	JPS	LASIK	18	Mild	18	Laki-aki
23	SD	LASIK	10	Normal	30	Laki-laki
24	SS	LASIK	10	Normal	30	Laki-laki
25	GND	LASIK	10	Normal	19	Laki-laki
26	SYD	ReLEx SMILE	14	Mild	43	Perempuan
27	SYS	ReLEx SMILE	14	Mild	43	Perempuan
28	AED	ReLEx SMILE	25	Moderate	23	Laki-laki
29	AES	ReLEx SMILE	20	Mild	23	Laki-laki
30	MND	ReLEx SMILE	4	Normal	35	Laki-laki
31	MNS	ReLEx SMILE	4	Normal	35	Laki-laki
32	SAD	ReLEx SMILE	4	Normal	19	Perempuan

33	SAS	ReLEx SMILE	4	Normal	19	Perempuan
34	MSD	ReLEx SMILE	12.50	Mild	34	Laki-laki
35	MSS	ReLEx SMILE	12.50	Mild	34	Laki-laki
36	ADD	ReLEx SMILE	6	Normal	19	Laki-laki
37	ADS	ReLEx SMILE	6	Normal	19	Laki-laki
38	AMD	ReLEx SMILE	8	Normal	19	Laki-laki
39	AMS	ReLEx SMILE	4	Normal	19	Laki-laki
40	YPD	ReLEx SMILE	20	Mild	33	Laki-laki
41	YPS	ReLEx SMILE	20	Mild	33	Laki-laki
42	CRD	ReLEx SMILE	8	Normal	18	Perempuan
43	CRS	ReLEx SMILE	8	Normal	18	Perempuan
44	NOD	ReLEx SMILE	31	Moderate	26	Perempuan
45	IBD	ReLEx SMILE	16.50	Mild	29	Perempuan
46	IBS	ReLEx SMILE	20	Mild	29	Perempuan
47	ABD	ReLEx SMILE	0	Normal	26	Laki-laki
48	ABS	ReLEx SMILE	0	Normal	26	Laki-laki
49	DSD	ReLEx SMILE	0	Normal	21	Laki-laki
50	DSS	ReLEx SMILE	0	Normal	21	Laki-laki

Lampiran 2 Uji Analisis Man-Whitney

Descriptives

dryeyes		Statistic	Std. Error				
KategoriOSDI	LASIK	Mean	2,2000	,22361			
		95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	1,7385			
			Upper Bound	2,6615			
		5% Trimmed Mean	2,1667				
		Median	2,0000				
		Variance	1,250				
		Std. Deviation	1,11803				
		Minimum	1,00				
		Maximum	4,00				
		Range	3,00				
		Interquartile Range	2,00				
		Skewness	,350	,464			
		Kurtosis	-1,253	,902			
		ReLEx SMILE	ReLEx SMILE	Mean	1,5200	,13064	
				95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	1,2504	
					Upper Bound	1,7896	
5% Trimmed Mean	1,4667						
Median	1,0000						
Variance	,427						
Std. Deviation	,65320						
Minimum	1,00						
Maximum	3,00						
Range	2,00						
Interquartile Range	1,00						
Skewness	,895			,464			
Kurtosis	-,152			,902			

Test of Homogeneity of Variances

KategoriOSDI

Levene Statistic	df1	df2	Sig.
9,810	1	48	,003

Mann-Whitney Test

Ranks

	dryeyes	N	Mean Rank	Sum of Ranks
KategoriOSDI	LASIK	25	29,72	743,00
	ReLEx SMILE	25	21,28	532,00
	Total	50		

Test Statistics^a

	KategoriOSDI
Mann-Whitney U	207,000
Wilcoxon W	532,000
Z	-2,193
Asymp. Sig. (2-tailed)	,028

**KOMISI BIOETIKA PENELITIAN KEDOKTERAN/KESEHATAN
FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG SEMARANG**

Sekretariat : Gedung C Lantai I Fakultas Kedokteran Unissula
Jl. Raya Kaligawe Km 4 Semarang, Telp. 024-6583584, Fax 024-6594366

Ethical Clearance

No. 147/IV/2020/Komisi Bioetik

Komisi Bioetika Penelitian Kedokteran/Kesehatan Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sultan Agung Semarang, setelah melakukan pengkajian atas usulan penelitian yang berjudul :

**PERBEDAAN KEJADIAN SINDROMA MATA KERING PADA PASIEN PASCA BEDAH
REFRAKTIF TEKNIK LASIK DAN RELEX SMILE**

Peneliti Utama : Mochamad Yoga Dwiharto Septian
Pembimbing : dr. Nika Bellarinatasari, Sp.M., M.Sc
dr. Anita Soraya Soetoko, M.Sc
Tempat Penelitian : RSI Sultan Agung Semarang

dengan ini menyatakan bahwa usulan penelitian diatas telah memenuhi prasyarat etik penelitian. Oleh karena itu Komisi Bioetika merekomendasikan agar penelitian ini dapat dilaksanakan dengan mempertimbangkan prinsip-prinsip yang dinyatakan dalam Deklarasi Helsinki dan panduan yang tertuang dalam Pedoman Nasional Etik Penelitian Kesehatan (PNEPK) Departemen Kesehatan RI tahun 2004.

Semarang, 29 April 2020

Komisi Bioetika Penelitian Kedokteran/Kesehatan

Fakultas Kedokteran Unissula

Ketua,



(dr. Sofwan Dahlan, Sp.F(K))

**SURAT KETERANGAN
SELESAI PENELITIAN**
NOMOR : 53/B/RSI-SA/III/2020

Yang bertanda tangan di bawah ini:

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

Dengan ini menyatakan bahwa mahasiswa:

Nama : **Mochamad Yoga Dwiharto Septian.**
NIM : **30101607685.**
Fakultas : **Kedokteran.**
Universitas : **Universitas Islam Sultan Agung Semarang**

Telah melaksanakan Penelitian di Instalasi Rekam Medik Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang pada tanggal 4 Maret 2020 dalam rangka Penyusunan skripsi dengan judul **Perbedaan Kejadian Sindroma Mata Kering Pada Pasien Pasca Bedah Refraktif Teknik Lasik Dan Relex Smile.** Demikian surat keterangan ini dibuat dan dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Semarang, 4 Maret 2020 M
9 Rajab 1441 H

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