

LAMPIRAN

Lampiran 1. Data Sampel Penelitian

Miopia Derajat Ringan Pasca *Photorefractive Keratectomy*

No.	Jenis Kelamin	Umur	OS	OD	Haze Kornea
1	Laki-laki	19Th	Ringan	Ringan	-
2	Perempuan	18Th	Ringan	Ringan	-
3	Laki-laki	19Th	Ringan	Ringan	
4	Laki-laki	18Th	Ringan	Ringan	-
5	Laki-laki	19Th	Ringan	Ringan	-
6	Laki-laki	18Th	Ringan	Ringan	-
7	Laki-laki	18Th	Ringan	Ringan	-
8	Laki-laki	21Th	Ringan	Ringan	-
9	Laki-laki	22Th	Ringan	Ringan	-
10	Laki-laki	19Th	Ringan	Ringan	-
11	Laki-laki	18Th	Ringan	Ringan	-
12	Laki-laki	19Th	Ringan	Ringan	-
13	Laki-laki	19Th	Ringan	Ringan	-
14	Laki-laki	21Th	Ringan	Ringan	-

Miopia Derajat Sedang Pasca *Photorefractive Keratectomy*

No.	Jenis Kelamin	Umur	OD	OS	Haze Kornea
1	Perempuan	27Th	Sedang	Sedang	-
2	Perempuan	19Th	Sedang	Sedang	-
3	Perempuan	18Th	Sedang	Sedang	-
4	Laki-laki	18Th	Sedang	Sedang	-
5	Perempuan	18Th	Sedang	Sedang	-
6	Perempuan	18Th	Sedang	Sedang	-
7	Laki-laki	18Th	Sedang	Sedang	-
8	Laki-laki	18Th	Sedang	Sedang	-
9	Laki-laki	18Th	Sedang	Sedang	-
10	Laki-laki	18Th	Sedang	Sedang	-
11	Laki-laki	18Th	Sedang	Sedang	-
12	Laki-laki	29Th	Sedang	Sedang	-
13	Laki-laki	21Th	Sedang	Sedang	-
14	Laki-laki	21Th	Sedang	Sedang	-

Miopia Derajat Berat Pasca *Photorefractive Keratectomy*

No.	Jenis Kelamin	Umur	OD	OS	Haze Kornea
1	Laki-laki	36Th	Berat	Berat	-
2	Perempuan	22Th	Berat	Berat	-
3	Laki-laki	18Th	Berat	Berat	-
4	Laki-laki	19Th	Berat	Berat	-
5	Perempuan	18Th	Berat	Berat	-
6	Laki-laki	24Th	Berat	Berat	-
7	Perempuan	21Th	Berat	Berat	-
8	Laki-laki	22Th	Berat	Berat	-
9	Perempuan	29Th	Berat	Berat	-
10	Perempuan	20Th	Berat	Berat	-
11	Laki-laki	40Th	Berat	Berat	-
12	Perempuan	35Th	Berat	Berat	-
13	Laki-laki	22Th	Berat	Berat	Ada
14	Laki-laki	31Th	Berat	Berat	Ada

Lampiran 2. Hasil analisis deskripsi karakteristik pasien

Usia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	=< 20 tahun	26	61.9	61.9	61.9
	21 - 25 tahun	10	23.8	23.8	85.7
	26 - 30 tahun	3	7.1	7.1	92.9
	31 - 35 tahun	1	2.4	2.4	95.2
	> 35 tahun	2	4.8	4.8	100.0
	Total	42	100.0	100.0	

Jenis Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	laki-laki	30	71.4	71.4	71.4
	perempuan	12	28.6	28.6	100.0
	Total	42	100.0	100.0	

Derajat Miopia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ringan	28	33.3	33.3	33.3
	Sedang	28	33.3	33.3	66.7
	Berat	28	33.3	33.3	100.0
	Total	84	100.0	100.0	

Haze Kornea

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	80	95.2	95.2	95.2
	Ya	4	4.8	4.8	100.0
	Total	84	100.0	100.0	

Derajat Miopia * Haze Kornea Crosstabulation

Derajat Miopia	Ringan	Haze Kornea			Total	
		Tidak	Ya			
Derajat Miopia	Ringan	Count	28	0	28	
		% within Derajat Miopi	100.0%	.0%	100.0%	
	Sedang	Count	28	0	28	
		% within Derajat Miopi	100.0%	.0%	100.0%	
	Berat	Count	24	4	28	
		% within Derajat Miopi	85.7%	14.3%	100.0%	
Total		Count	80	4	84	
		% within Derajat Miopi	95.2%	4.8%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	8.400 ^a	2	.015
Likelihood Ratio	9.196	2	.010
Linear-by-Linear Association	6.225	1	.013
N of Valid Cases	84		

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	8.400 ^a	2	.015
Likelihood Ratio	9.196	2	.010
Linear-by-Linear Association	6.225	1	.013
N of Valid Cases	84		

a. 3 cells (50,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1,33.

Lampiran 3. Ethical Clearance



Lampiran 4. Surat Keterangan Ijin Penelitian



Nomor : 640 /B/RSI-SA/II/2019
Lamp :
Hal : Ijin Penelitian

Semarang, 07 Jumadits Tsani 1440 H
12 Februari 2019 M

Kepada Yth
Dekan
Fakultas Kedokteran
UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG
Di Semarang

Assalamu'alaikum Wr.Wb.

Teriring rasa syukur semoga limpahan kasih sayang Allah SWT menyertai didalam melaksanakan tugas dan pengabdian kita. Aamiin.

Menjawab surat saudara nomor: 047/SKRIPSI/SA-K/II/2019 perihal ijin penelitian di Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang, maka dengan ini kami sampaikan bahwa Direktur RSI Sultan Agung dapat menerima mahasiswa berikut:

Nama : Muhammad Indy Bagas S.
NIM : 30101507501.
Fakultas / Prodi : Kedokteran
Universitas : Universitas Islam Sultan Agung Semarang
Judul Penelitian : Hubungan Antara Derajat Miopia Dengan Haze Kornea Pasca Photorefractive Keractomy.
Pembimbing : dr. Hj. Alterina Mydriati Sita Pritasari, Sp.M. (Pembimbing I)
dr. Menik Sahariyani, MSc. (Pembimbing II).

Untuk melakukan pengambilan data pasien di Instalasi Rekam Medis Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang.

Demikian, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapan terima kasih.

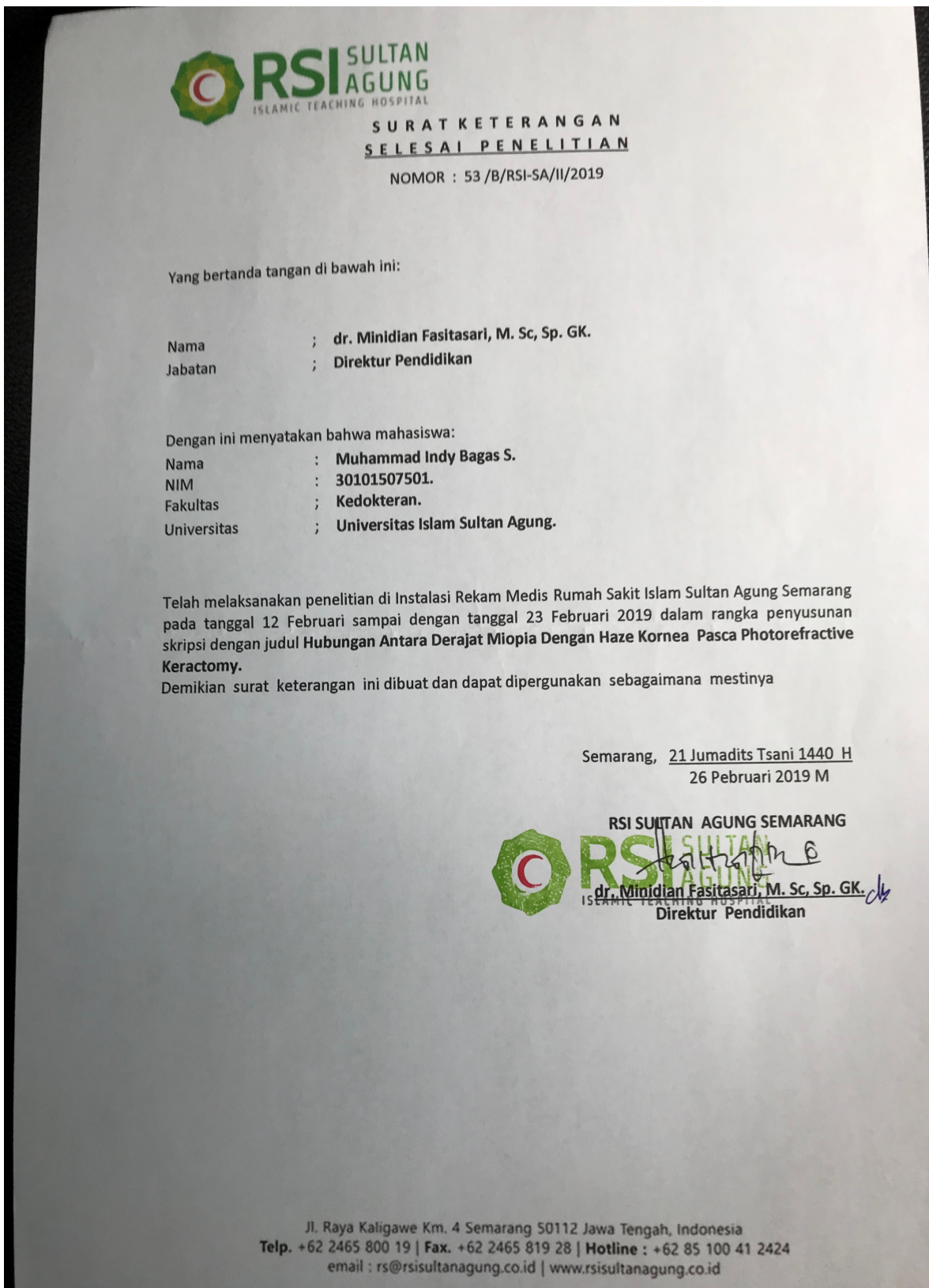
Billahittaufiq wal hidayah
Wassalamu'alaikum Wr. Wb.



Tembusan

1. Ka. Instalasi Rekam Medis..
2. Penjab Rekam Medis Rawat Jalan & Rawat Inap.
3. Arsip.

Lampiran 5. Surat Keterangan Selesai Penelitian



Dokumentasi Penelitian

