

LAMPIRAN

Lampiran 1. Kuesioner Penilaian Derajat Dismenore

KUESIONER PENILAIAN DERAJAT DISMENOIRE

IDENTITAS RESPONDEN

NAMA :
 USIA :
 ALAMAT :

Kriteria Nyeri

1. Dismenore/nyeri ketika menstruasi.

Lingkari salah satu angka yang menggambarkan tingkat nyeri Anda :

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

***Jika Anda tidak merasakan nyeri silakan lingkari angka '0'. Jika Anda melingkari salah satu angka dari 1-10, silakan jawab pertanyaan berikutnya. (Nb : skala 1-3 (poin : 1), skala 4-6 (poin : 2), skala 7-10 (poin : 3))**

2. Berapa lama Anda merasakan nyeri dalam sehari?
- a. Nyeri terjadi kurang dari 30 menit (Poin : 1)
- b. Nyeri terjadi 30 menit – 1 jam (Poin : 2)
- c. Nyeri terjadi lebih dari 1 jam (Poin : 3)
3. Bagaimana sifat nyeri yang Anda rasakan?

- a. Sementara/Hilang-timbul (Poin :
1)
- b. Konstan (Poin :
2)
4. Bagaimana nyeri yang Anda rasakan?
- a. Nyeri ringan seperti tusukan kecil, terasa di daerah (Poin :
1)
bawah perut
- b. Nyeri terasa lebih jelas, menyebar hingga ke punggung (Poin :
2)
bawah dan/atau paha dalam
- c. Nyeri sangat jelas dan mengganggu, menyebar hingga (Poin :
3)
ke bagian punggung, paha dalam dan panggul.
5. Bagaimana aktivitas Anda ketika merasakan nyeri :
- a. Ketika nyeri terjadi, sedikit rasa kurang nyaman, (Poin :
1)
tetapi masih bisa melaksanakan kegiatan secara normal
- b. Ketika nyeri terjadi, saya masih bisa melaksanakan kegiatan (Poin :
2) ringanseperti berdiri dan membaca, tetapi terjadi penurunan
nafsu makan dan mood.
- c. Ketika nyeri terjadi, saya tidak dapat berkonsentrasi dengan (Poin :
3) baik, merasakan pusing, mual, diare dan lelah, hanya bisa
berbaring di Kasur.
6. Apakah Anda membutuhkan pereda rasa nyeri :
- a. Tidak, karena nyeri hilang sendiri (Poin : 0)
- b. Saya membutuhkan pereda rasa nyeri dan dalam (Poin : 1)
<24 jam nyeri berkurang

- c. Saya membutuhkan pereda rasa nyeri dan dalam >24 jam nyeri berkurang (Poin : 2)
- d. Saya telah meminum pereda rasa nyeri, namun tidak terjadi penurunan nyeri (Poin : 3)

Interpretasi
0 = asimtomatik, 5-8 = ringan, 9-12 = sedang, 13-17 = berat

Keluhan lain

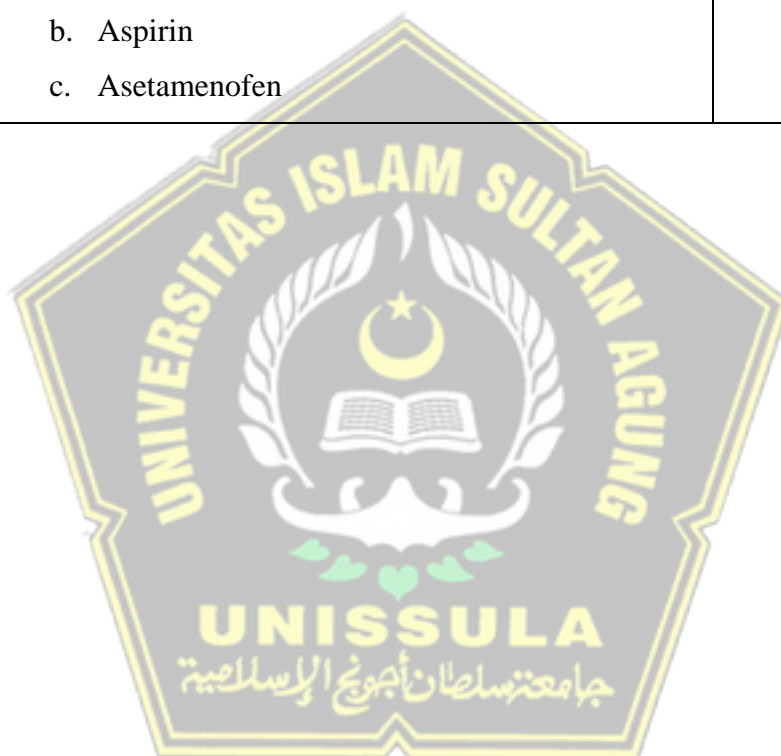
- 5.1.1.1 Apakah Anda mengeluhkan nyeri ketika melakukan hubungan seksual?
- Tidak
 - Ya
- 5.1.1.2 Apakah Anda mengeluhkan nyeri defekasi/ nyeri ketika buang air besar?
- Tidak
 - Ya

Penanganan Nyeri

Berikan tanda (V) pada tindakan yang Anda lakukan untuk mengurangi rasa nyeri!

Upaya	Keterangan
NON FARMAKOLOGI	
Tidur atau beristirahat total	
Teknik relaksasi (Tarik nafas dalam – buang nafas)	
Mengalihkan perhatian nyeri (mendengarkan music, bermain, nonton film/tv)	
Menghangatkan bagian nyeri dengan air hangat, balsam/minyak kayu putih	
Memijat daerah nyeri	
Melakukan posisi <i>knee chest</i> atau sikap seperti sujud	
FARMAKOLOGI	

Mengonsumsi minuman herbal/jamu	
Mengonsumsi obat warung : a. Kiranti b. Paracetamol/Panadol c. Feminax d. Lain-lain	
Mengonsumsi resep dokter : a. Asam menefamat b. Aspirin c. Asetamenofen	



Lampiran 2. Hasil Penghitungan Jumlah Densitas Mikrovaskuler



LABORATORIUM PATOLOGI ANATOMI HASIL PEMBACAAN

Hasil pembacaan densitas vaskuler

NO	Jumlah pembuluh darah	Grading
1	21+17+40+28+37	3
2	51+32+29+44+38	3
3	26+14+8+20+16	3
4	13+23+18+34+16	3
6	17+24+30+32+20	3
7	23+21+13+14+8	2
8	18+36+28+20+24	2
9	19+24+19+13+15	2
10	10+9+4+6+9	1
11	6+15+23+14+16	2
12	6+7+9+8+8	1
13	31+4+10+22+30	3
14	28+8+19+21+9	2
15	13+4+12+5+4	2
16	1+2+5+8+2	1
17	64+6+12+11+22	3
18	18+22+20+16+14	2
19	15+17+16+17+13	2
20	29+45+25+38+39	3
21	7+6+9+37+4	1
22	9+11+22+13+20	2
23	3+7+14+12+14	1
24	22+17+18+23+13	2
25	4+2+5+4+13	1
26	12+7+17+11+15	2
27	14+32+34+34+31	3
28	7+7+13+13+15	2
29	15+12+18+14	1

Semarang, 15 Januari 2021

dr. Susilofani, MSc, Med, Sp. PA



Lampiran 3. Hasil Kuesioner Derajat Dismenore Kista Endometriosis

No	Nama	Usia	nyeri	no .1	no .2	no .3	no .4	no .5	no .6	Keluhan Lain		Penanganan Nyeri Nonfarmakologis						Penanganan Nyeri Farmakologis			Interpretasi		
										dispareunia	diskezia	Tidur	relaksasi	pengalihan nyeri	hangat	memijat daerah nyeri	knee chest	herbal	obat warung	resep dokter	jumlah	skala	
1	Ny. AS	52	ya	3	2	1	2	1	1	tidak	tidak	tidak	tidak	tidak	ya	tidak	tidak	tidak	tidak	Femina x	ya (lupa nama obat)	10	sedang
2	Ny. SAJ	42	ya	2	2	2	3	1	1	tidak	tidak	ya	ya	tidak	ya	tidak	tidak	tidak	tidak	tidak	asam mefenamat	11	sedang
3	Ny. TL	25	ya	3	3	1	2	3	0	tidak	tidak	ya	tidak	tidak	tidak	tidak	tidak	tidak	tidak	tidak	tidak	12	sedang
4	Nn. ME	21	ya	2	2	1	3	2	0	tidak	ya	ya	tidak	ya	ya	tidak	tidak	ya	tidak	tidak	tidak	10	sedang
5	Ny. T	41	ya	3	3	3	3	3	1	tidak	tidak	ya	tidak	tidak	ya	tidak	ya	tidak	tidak	kiranti, paracetamol, femina x	asam mefenamat, aspirin, asetamenofen	16	berat
6	Ny. NN	34	ya	3	3	1	2	3	1	tidak	tidak	ya	ya	ya	ya	tidak	tidak	tidak	tidak	tidak	tidak	13	berat
7	Ny. S	48	ya	3	2	1	3	3	1	tidak	ya	ya	tidak	ya	ya	tidak	tidak	ya	tidak	ya (lupa nama obat)	tidak	13	berat
8	Ny. IAW	28	ya	3	3	1	2	2	1	tidak	tidak	ya	ya	ya	tidak	tidak	tidak	tidak	tidak	kiranti	tidak	12	sedang
9	Ny. FF	24	ya	3	3	1	3	1	1	tidak	tidak	ya	ya	ya	tidak	tidak	tidak	tidak	tidak	tidak	asam mefenamat	12	sedang

10	Ny. SH	39	ya	3	2	2	2	2	1	tidak	tidak	ya	tidak	tidak	ya	tidak	tidak	tidak	tidak	tidak	12	sedang
11	Ny. Ftry	51	ya	1	1	1	1	1	0	tidak	tidak	tidak	tidak	tidak	ya	tidak	tidak	tidak	tidak	tidak	5	ringan
12	Ny. ITW	36	ya	3	3	2	3	3	1	tidak	tidak	ya	ya	tidak	ya	tidak	tidak	ya	Femina x	asam mefenamat dan yg satu lupa	15	berat
13	Ny. AA	36	ya	2	2	2	3	2	1	tidak	ya	ya	tidak	tidak	ya	tidak	tidak	ya	kiranti	tidak	12	sedang
14	Ny. Smt	40	ya	3	3	2	3	3	1	tidak	tidak	ya	ya	tidak	ya	tidak	tidak	ya	tidak	tidak	15	berat
15	Ny. EN	23	ya	3	3	2	3	3	2	ya	tidak	ya	ya	ya	ya	tidak	tidak	tidak	tidak	tidak	16	berat
16	Ny. SA	41	ya	3	3	1	2	2	1	tidak	tidak	ya	ya	tidak	tidak	tidak	tidak	tidak	tidak	tidak	12	sedang
17	Ny. V	32	ya	1	1	1	1	1	1	tidak	tidak	ya	tidak	ya	ya	tidak	ya	tidak	paracetamol	tidak	6	ringan
18	Ny. IN	36	ya	1	3	2	2	3	1	tidak	tidak	ya	tidak	tidak	ya	ya	tidak	ya	kiranti, femina x	ya (lupa nama obat)	12	sedang
19	Ny. Spr	43	ya	3	1	2	1	3	1	tidak	ya	ya	tidak	tidak	ya	tidak	tidak	tidak	tidak	ya (lupa nama obat)	11	sedang
20	Ny. Ikh	46	ya	3	3	2	3	2	0	tidak	tidak	ya	tidak	tidak	tidak	tidak	tidak	tidak	tidak	ya (lupa nama obat)	13	berat
21	Ny. Sm	29	ya	3	1	1	3	2	0	tidak	tidak	ya	tidak	tidak	tidak	ya	tidak	tidak	tidak	ya (lupa nama obat)	10	sedang
22	Ny. RW	24	ya	3	3	1	2	2	1	tidak	tidak	ya	ya	ya	ya	tidak	tidak	ya	tidak	tidak	12	sedang
23	Ny.	43	ya	3	3	2	3	3	1	tidak	tidak	ya	tidak	tidak	ya	tidak	tidak	ya	tidak	tidak	15	berat

	SNH																						
24	Ny. NH	24	ya	3	3	2	3	3	2	tidak	tidak	ya	ya	tidak	ya	tidak	tidak	tidak	tidak	kiranti	tidak	14	berat
25	Ny. NI	25	ya	3	3	2	3	3	1	tidak	tidak	ya	ya	tidak	ya	tidak	tidak	tidak	tidak	tidak	tidak	15	berat
26	Ny. ZN	26	ya	3	3	1	3	3	1	ya	tidak	ya	ya	tidak	ya	tidak	ya	ya	femina x	asam mefenamat	14	berat	
27	Ny. SNP	45	ya	3	1	1	2	3	1	tidak	tidak	ya	tidak	tidak	ya	tidak	tidak	tidak	parame x	tidak	11	sedang	
28	Ny F	31	ya	3	3	2	3	3	2	tidak	tidak	ya	ya	ya	ya	tidak	ya	tidak	oskado n	tidak	16	berat	
29	Ny. C	49	ya	2	2	1	1	1	0	tidak	tidak	tida k	ya	tidak	tida k	tidak	tidak	tidak	tidak	tidak	7	ringan	



Lampiran 4. Hasil Analisis Data

Lampiran 4.1 Distribusi Usia Pasien Kista Endometriosis

usia

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 21-30 tahun	10	34.5	34.5	34.5
31-40 tahun	8	27.6	27.6	62.1
41-50 tahun	9	31.0	31.0	93.1
51-60 tahun	2	6.9	6.9	100.0
Total	29	100.0	100.0	

Lampiran 4.2 Frekuensi Derajat Dismenore Pasien Kista Endometriosis

derajat_dysmenorea

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid ringan	3	10.3	10.3	10.3
sedang	14	48.3	48.3	58.6
berat	12	41.4	41.4	100.0
Total	29	100.0	100.0	

Lampiran 4.3 Frekuensi Derajat MVD Pasien Kista Endometriosis

derajat_MVD

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ringan	7	24.1	24.1	24.1
Sedang	13	44.8	44.8	69.0
Berat	9	31.0	31.0	100.0
Total	29	100.0	100.0	

Lampiran 4.4 Hasil Uji Crosstabs

Jumlah_MVD * derajat_dysmenorea Crosstabulation

Count

		derajat_dysmenorea			Total
		ringan	sedang	berat	
Jumlah_MVD	rendah	1	3	3	7
	medium	1	5	7	13
	tinggi	1	6	2	9
Total		3	14	12	29

Lampiran 4.5 Hasil Uji Normalitas Data Metode Kolmogorov-Smirnov

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Skala_disme nore	MVD	usia
N		29	29	29
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	12.14	86.21	2.1034
	Std. Deviation	2.800	42.358	.97632
Most Extreme Differences	Absolute	.170	.126	.216
	Positive	.106	.126	.216
	Negative	-.170	-.059	-.200
Test Statistic		.170	.126	.216
Asymp. Sig. (2-tailed)		.032 ^c	.200 ^{c,d}	.001 ^e

- a. Test distribution is Normal.
 b. Calculated from data.
 c. Lilliefors Significance Correction.
 d. This is a lower bound of the true significance.

Lampiran 4.6 Hasil Uji Spearman

Correlations

			Skala_disme nore	MVD
Spearman's rho	Skala_dismenore	Correlation Coefficient	1.000	-.360
		Sig. (2-tailed)	.	.055
		N	29	29
	MVD	Correlation Coefficient	-.360	1.000
		Sig. (2-tailed)	.055	.
		N	29	29

Lampiran 5. Ethical Clearance



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.95 EC/KEPK/2020

Protokol penelitian yang diusulkan oleh :
The research protocol proposed by

Peneliti utama : Amadea Ayu Wijaya Putri
Principal In Investigator

Nama Institusi : UNISSULA
Name of the Institution

Dengan judul:
Title

**“ HUBUNGAN DENSITAS MIKROVASKULER DENGAN DERAJAT
DYSMENORRHEA PADA KISTA ENDOMETRIOSIS DI RUMAH SAKIT
ISLAM SULTAN AGUNG SEMARANG “**

" Relations Of Microvascular Density With Dysmenorrhea Degree In Endometriosis Cista At Islamic Hospital Of Sultan Agung 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 8 Januari 2021 sampai dengan tanggal 30 Juli 2021.

This declaration of ethics applies during the period January 8, 2021 until July 30, 2021.


January 8, 2021
Professor and Chairperson,

dr. Muhamad Aziz Rosidi

Lampiran 6. Surat Izin Penelitian



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



Mencintai Allah, Menyayangi Sesama,
Berkeadilan, Berkeadilan, Berkeadilan

Nomor : 4451/B/RSI-SA/XI/2020
Lamp : -
Hal : Ijin Penelitian

Semarang, 10 November 2020 M
24 Rabiul Awwal 1442 H

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 Dekan FK Unissula nomor : 139/ SKRIPSI/SA-K/X/2020 perihal permohonan ijin penelitian di Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang, maka dengan ini kami sampaikan bahwa Direktur Pendidikan dan Penunjang Medis RSI Sultan Agung memberikan ijin mahasiswa berikut :

Nama : Amadea Ayu Wijaya Putri.
NIM : 30101700019.
Fakultas : Fakultas Kedokteran
Universitas : Universitas Islam Sultan Agung Semarang
Judul Penelitian : Hubungan Jumlah Densitas Mikrokapiler Dengan Derajat Dismenorrhea Pada Kista Endometriosis Di RSI Sultan Agung.
Pembimbing : dr. Rini Aryani, Sp. OG. (Pembimbing I).
dr. Helfi Amalia, Ph.D. (Pembimbing II).

Untuk melakukan penelitian eksperimen di Laboratorium Patologi Anatomi dan penelitian rekam medis di Instalasi Rekam Medis Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang. Demikian, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

Billahittaufiq wal hidayah
Wassalamu'alaikum Wr. Wb.



RUMAH SAKIT ISLAM
SULTAN AGUNG SEMARANG
15/11/2020
Dr. Minidiana Fasitasari, M. Sc, Sp. GK.
Direktur Pendidikan & Penunjang Medis

Tembusan

1. Ka. Instalasi Laborat.
2. Ka. Instalasi RM
3. Penjab PA..
4. Penjab Pelayanan RM Rawat Jalan & Rawat Inap.

www.rsisultanagung.co.id

Lampiran 77. Surat Keterangan Selesai Penelitian



**SURAT KETERANGAN
SELESAI PENELITIAN
NOMOR : 12/B/RSI-SA/I/2021**

Yang bertanda tangan di bawah ini:

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

Dengan ini menyatakan bahwa mahasiswa:

Nama : Amadea Ayu Wijaya Putri.
NIM : 30101700019.
Fakultas : Kedokteran.
Universitas : Universitas Islam Sultan Agung Semarang

Telah melaksanakan Penelitian di Laboratorium Patologi Anatomi dan Instalasi Rekam Medis Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang pada tanggal 6 November 2020 sampai dengan 12 Januari 2021 dalam rangka penyusunan skripsi dengan judul " Hubungan Jumlah Densitas Mikrokapiler Dengan Derajat Dismenorrhea Pada Kista Endometriosis Di RSI Sultan Agung ".
Demikian surat keterangan ini dibuat dan dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Semarang, 16 Januari 2021 M
3 Jumadil Tsania 1442 H



dr. Mindian Fasitasari, M. Sc, Sp. GK.
Direktur Pendidikan dan Penunjang Medik

Lampiran 8. Surat Keterangan Penelitian di Laboratorium Patologi Anatomi



LABORATORIUM PATOLOGI ANATOMI

SURAT KETERANGAN

Yang bertanda tangan dibawah ini, Bagian Laboratorium Patologi Anatomi Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang menerangkan bahwa mahasiswa di bawah ini :

Nama : Amadea Ayu Wijaya Putri
 NIM : 30101700019
 Fakultas/Universitas : Kedokteran Universitas Sultan Agung Semarang
 Judul Penelitian : HUBUNGAN JUMLAH DENSITAS MIKROVASKULER DENGAN DERAJAT DYSMENORRHEA PADA KISTA ENDOMETRIOSIS DI RSI SULTAN AGUNG

Telah melakukan pembacaan preparat di Laboratorium Patologi Anatomi Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang pada bulan September 2020 dengan hasil terlampir

Demikian surat keterangan ini kami buat untuk digunakan sebagaimana perlunya.

Semarang, 19 Januari 2021



dr.Susiloni, M.Si, Med, SpPA

Lampiran 9. Dokumentasi Penelitian



Lampiran 10. Surat Ujian Hasil

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

No : 018/Skripsi-UH/FK/XI/2020
 Hal : Pengantar Ujian Hasil Penelitian Skripsi
 Lamp : 1 lembar

Kepada Yth. 1. dr. Susilorini Sp.PA.M.Si.Med. (Ketua)
 2. dr. Kamilia Dwi Utami M.Biomed (Anggota)
 3. dr. Rini Aryani Sp.OG (Anggota)
 4. dr. Helfi Amalia Ph.D. (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 : AMADEA AYU WIJAYA PUTRI
 NIM : 30101700019
 Judul Skripsi : Hubungan Jumlah Densitas Mikrovaskuler dengan Derajat Dismenorrhea pada kista endometriosis di RSI Sultan Agung

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, 31 Januari 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 : 081904769794

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

Nama	: AMADEA AYU WIJAYA PUTRI
NIM	: 30101700019
Judul Skripsi	: Hubungan Jumlah Densitas Mikrovaskuler dengan Derajat Dismenorrhea pada kista endometriosis di RSI Sultan Agung

Menyatakan persetujuan untuk menguji mahasiswa tersebut, pada :

Hari / Tgl	: Kamis, 4 Februari 2021
Pukul	: 15.30 - 16.40
	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	: Zoom Meeting

TIM PENGUJI

1	dr. Susilorini Sp.PA.M.Si.Med.
2	dr. Kamilia Dwi Utami M.Biomed
3	dr. Rini Aryani Sp.OG
4	dr. Helfi Amalia Ph.D.

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.