

LAMPIRAN

Lampiran 1. Daftar Responden Penelitian

Sampel	Jenis Kelamin	Usia	Tinggi Badan	BB	Lemak Badan Sebelum	Dosis Total	Lemak Badan Sesudah	Nilai penurunan
1	L	56	168	97	38.8	7,2	38	0.8
2	L	42	167	85	28.6	7,2	24.2	4.4
3	L	50	168	80	29.1	7,2	16.1	13
4	L	55	167	81	43.5	7,2	43	0.5
5	L	42	173	88	34.5	7,2	30.2	4.3
6	L	41	172	93	47.1	7,2	19.4	27.7
7	L	36	167	103	43.4	8,4	25	18,4
8	L	39	168	102	42	8,4	22.4	19,6
9	L	43	167	115	42	8,4	27.8	14,2
10	L	55	180	106	42.2	8,4	36.5	5,7
11	L	33	173	96	39.5	8,4	33.6	5,9
12	L	40	174	95	46	8,4	39.4	6,6
13	L	40	167	91	44.9	8,4	35	9,9
14	L	41	166	95	36.6	8,4	30	6,6
15	L	48	173	127	45.6	8,4	41.2	4,4
16	L	48	165	101	42	8,4	31.6	10,4
17	L	44	174	97	44	9	25.4	18,6
18	L	51	168	86	46.4	9	18.7	27,7
19	L	40	167	113	33.8	9	20.3	13,5
20	L	33	167	82	35.3	9	26.3	9
21	L	45	174	96	45.1	9	32.5	12,6
22	L	45	170	106	43.5	9	24.6	18,9
23	L	39	168	99	45.2	9	36.3	8,9
24	L	37	166	112	44.3	9	39	5,3
25	L	41	171	123	44.1	9	35.1	9
26	L	43	166	86	28.2	9	18.7	9,5
27	L	37	165	80	35.8	9	22.6	13,2
28	L	35	174	108	44.7	9	30.7	14
29	L	45	169	104	46.1	9	31.6	14.5
30	L	38	173	108	45.6	9	33.3	12.3

Lampiran 2. Analisis Data

A. Analisis Univariat

Jenis kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	laki laki	30	100.0	100.0	100.0

Usia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	30-40	12	40.0	40.0	40.0
	41-51	15	50.9	50.0	90.0
	lebih dari 51	3	10.1	10.0	100.0
	Total	30	100.0	100.0	

Tinggi badan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	160-170	19	63.3	63.3	63.3
	171-180	11	36.7	36.7	100.0
	Total	30	100.0	100.0	

Berat badan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	70-100	17	56.7	56.7	56.7
	>100	13	43.3	43.3	100.0
	Total	30	100.0	100.0	

B. Analisis Bivariat

Correlations

			dosis	penurunanle makbadan
Kendall's tau_b	dosis	Correlation Coefficient	1.000	.335*
		Sig. (2-tailed)	.	.041
		N	30	30
	penurunanle makbada n	Correlation Coefficient	.335*	1.000

	Sig. (2-tailed)	.041	.
	N	30	30

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

C. Nilai Rata-rata Penurunan

Dosis 7.2 mg

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
dosistotal7.2	6	.5	27.7	8.450	10.4558
Valid N (listwise)	6				

Dosis 8.4mg

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
dosistotal8.4	10	4.4	19.6	10.170	5.4774
Valid N (listwise)	10				

Dosis 9mg

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
dosistotal9	14	5.3	27.7	13.357	5.5817
Valid N (listwise)	14				

Lampiran 3. Ethical Clearance

**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. 394/XII/2020/Komisi Bioetik

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

**HUBUNGAN ANTARA SUNTIKAN LIRAGLUTIDE DENGAN LEMAK BADAN
Studi Observasional Analitik terhadap Anggota Polri
Di Rumah Sakit Bhayangkara Prof. Dr Awaloedin Djamin Semarang**

Peneliti Utama : Kana Afi Nabila
Pembimbing : dr. Istiqomah M.H Sp.KF.
dr. Ika Rosdiana, Sp.KFR
Tempat Penelitian : Rumah Sakit Bhayangkara Prof. Dr Awaloedin Djamin 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, 30 Desember 2020
Komisi Bioetika Penelitian Kedokteran/Kesehatan
Fakultas Kedokteran Unissula

Ketua,



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

Lampiran 4. Surat Ijin Penelitian



**YAYASAN BADAN WAKAF SULTAN AGUNG
UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG (UNISSULA)**

Jl. Raya Kaligawe Km.4 Semarang 50112 Telp. (024) 6583584 (8 Sal) Fax.(024) 6582455
email : informasi@unissula.ac.id web : www.unissula.ac.id

FAKULTAS KEDOKTERAN

Bismillah Membangun Generasi Khaira Ummah

No : 002/ SKRIPSI/SA-K/I/2021

FORM-SA-K-PSPK-078

Lampiran : -

Perihal : Surat Ijin Penelitian

Kepada : **Yth. Kepala Rumah Sakit Bhayangkara Prof. Dr Awaloedin Djamin Semarang**
di Tempat

Assalamu'alaikum wr. wb.

Dengan ini kami hadapkan mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sultan Agung (Unissula) Semarang,

Nama : KANA AFI NABILA

NIM : 30101700082

Semester : VII (Tujuh)

Mohon diijinkan untuk melakukan Penelitian / Pengambilan Data di Bagian **Rekam Medik Rumah Sakit Bhayangkara Prof. Dr Awaloedin Djamin Semarang** sebagai bahan penulisan Skripsi dengan judul :

HUBUNGAN ANTARA SUNTIKAN LIRAGLUTIDE DENGAN LEMAK BADAN

Pembimbing I : dr. Istiqomah M.HSp.KF

Pembimbing II : dr.IkaRosdiana,Sp.KFR

Demikian atas bantuan serta kerjasamanya diucapkan terima kasih.

Wassalamu'alaikum wr. wb.

Semarang, 5 Januari 2021

Rekan FK Unissula,



Dr.dr. H. Setyo Trisnadi, S.H., Sp.KF.
NIK 210199049

Lampiran 5. Surat Keterangan Selesai Penelitian



POLRI DAERAH JAWA TENGAH
 BIDANG KEDOKTERAN DAN KESEHATAN
 RUMAH SAKIT BHAYANGKARA SEMARANG
 Jalan Majapahit No. 140 Semarang

Nomor : Br 99 /MDIK.2.6/2021/Rumkit
 Klasifikasi : BIASA
 Lampiran : -
 Perihal : Surat Keterangan

Semarang, 29 Januari 2021

Kepada

Yth. DEKAN
 FAKULTAS KEDOKTERAN
 UNIVERSITAS ISLAM
 SULTAN AGUNG

di

Semarang

1. Rujukan Surat dari Dekan Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sultan Agung Semarang nomor : 002/SKRIPS/ISA-K/II/2021 tanggal 5 Januari 2021 perihal surat ijin penelitian;
2. Sehubungan hal tersebut diatas, disampaikan bahwa mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sultan Agung atas :

Nama : Kana Afi Nabila
 NIM : 30101700082
 Judul : Hubungan Antara Suntikan Liraglutide dengan Lemak Badan

Telah melaksanakan penelitian di bagian rekam medik RS Bhayangkara Tk. II Semarang.
3. Demikian untuk menjadikan maklum.

KEPALA RUMAH SAKIT BHAYANGKARA SEMARANG
 POLDA JATENG

Dr. dr. SUMY HASTRY PURWANTI, DFM, SpF
 KOMSARIS BESAR POLISI NRP 70080453

Tembusan :

1. Kapolda Jateng
2. Waka Polda Jateng
3. Kabiddokkes Polda Jateng
4. Waka Rumkit
5. Para Kasubbid
6. Para Kasubbag

Lampiran 6. Surat Undangan Ujian Skripsi

	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 : 049/Skripsi-UH/FK/1/2021
 Hal : Pengantar Ujian Hasil Penelitian Skripsi
 Lamp : 1 lembar

Kepada Yth. 1. DR.dr. Imam Djamiluddin Mashoedi M.Kes(Epid) (Ketua)
 2. dr. Widiana Rachim M.Sc (Anggota)
 3. dr. Istiqomah M.HSp.KF (Anggota)
 4. dr. Ika Rosdiana Sp.KFR (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 : KANA AFI NABILA
 NIM : 30101700082
 Judul Skripsi : Hubungan antara Suntikan Liraglutide dengan Lemak Badan

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		No. Revisi	01
	Penelitian Skripsi		Halaman	1 dari 1

No. HP Mahasiswa : 082133200844

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

Nama	: KANA AFI NABILA
NIM	: 30101700082
Judul Skripsi	: Hubungan antara Suntikan Liraglutide dengan Lemak Badan

Menyatakan persetujuan untuk menguji mahasiswa tersebut, pada :

Hari / Tgl	: Selasa, 2 februari 2021
Pukul	: 15.30-selesai
	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.dr. Imam Djamaluddin Mashoedi M.Kes(Epid)
2	dr. Widiana Rachim M.Sc
3	dr. Istiqomah M.HSp.KF
4	dr. Ika Rosdiana Sp.KFR

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.