

LAMPIRAN

Lampiran 1

Surat Persetujuan Etik



FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS ISLAM BANDUNG
KOMITE ETIK PENELITIAN KESEHATAN

Jl. Tamansari No. 22 PO.BOX 1357 Telp. (022) 4203368 (hunting) Pes. 6905 Fax. 4231213 Bandung 40116



PERSETUJUAN ETIK
ETHICAL APPROVAL

Nomor: 086/Komite Etik.FK/IV/2019

Bismillahirrahmanirrahim

Komite Etik Penelitian Kesehatan Fakultas Kedokteran Universitas Islam Bandung, dalam upaya melindungi hak asasi dan kesejahteraan subjek penelitian kesehatan serta menjamin bahwa penelitian yang menggunakan formulir survei/registrasi/surveilans/epidemiologi/humaniora/sosial budaya/ bahan biologi tersimpan/sel punca dan nonklinis lainnya berjalan dengan memperhatikan implikasi etik, hukum, sosial, dan nonklinis lainnya yang berlaku telah mengkaji dengan teliti proposal penelitian berjudul:

The Health Research Ethics Committee, Faculty of Medicine, Universitas Islam Bandung in order to protect the rights and welfare of the health research subject, and to guaranty that the research using survey quetionnaire/surveillance/epidemiology/humanities/social-cultural/archived biological materials/ stem cell/other non-clinical materials, will carried out according to ethical, legal, social implications and other applicable regulations, has been troughly reviewed the proposal entitled:

Hubungan Hipertriglisieridemia dengan Kadar Kreatinin pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di RS Al Islam Bandung Periode 2018

Nama mahasiswa : Era Susilawati
Student
NPM : 10100116092
Student Batch Number
Pembimbing 1 : Dr. H. Nugraha Sutadipura, dr., M.Sc.
Supervisor 1
Pembimbing 2 : H.Dede Setiapriagung, dr., SpRad.,MH,Kes.
Supervisor 2

Nama institusi : Fakultas Kedokteran Universitas Islam Bandung
Institution

penelitian tersebut dapat disetujui pelaksanaannya.
hereby declare that the proposal is approved.

Demikian, surat keterangan ini dibuat dengan sebenar-benarnya dan untuk digunakan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di: Bandung

Issued in

Pada tanggal: 30 April 2019

Date

Ketua

Chairman

Prof. Henry Garna, dr., Sp.A(K), Ph.D.

Keterangan/notes:

Persetujuan etik ini berlaku selama satu tahun sejak tanggal ditetapkan.

This ethical clearance is effective for one year from the due date.

Pada akhir penelitian, laporan pelaksanaan penelitian harus diserahkan ke Komisi Etik Penelitian Kesehatan.

In the end of the research, progress and final summary report should be submitted to the Health Research Ethics Committee.

Jika ada perubahan atau penyimpangan protokol dan/atau perpanjangan penelitian harus mengajukan kembali permohonan kajian etik penelitian.

If there be any protocol modification or deviation and/or extension of the study, the principal investigator is required to resubmit the protocol for approval.

Jika ada kejadian serius yang tidak diinginkan (KTD) harus segera dilaporkan ke Komisi Etik Penelitian Kesehatan.

If there are serious adverse events (SAE) should be immediately reported to the Health Research Ethics Committee.

Lampiran 2

Surat Permohonan Izin Penelitian

	UNIVERSITAS ISLAM BANDUNG FAKULTAS KEDOKTERAN Jl. Taman Sari No. 22 Telp. (022) 4203368 (Hunting) Pes. 6905 Fax. (022) 4231213 Bandung 40116	
Nomor : 063/Dek/FK-I/F-Skr/I/2019 Perihal : Permohonan Izin Penelitian		17 Januari 2019
Kepada Yth. Direktur Rumah Sakit Al-Islam Di Tempat		
<i>Bismillaahirrahmanirrahim</i> <i>Assalamu'alaikum Wr. Wb.</i>		
Semoga Allah Subhanahu Wata'ala senantiasa melimpahkan rahmat, taufik serta hidayah Nya kepada kita semua, baik dalam melaksanakan tugas maupun di dalam melaksanakan ibadah sehari-hari. Amiin.		
Sehubungan dengan penyusunan tugas akhir/skripsi para Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Islam Bandung Tahun Akademik 2018/2019 yang merupakan salah satu syarat untuk menyelesaikan Pendidikan Sarjana Kedokteran (S.Ked), dengan ini kami hadapkan Mahasiswa yang namanya tersebut di bawah ini :		
Nama Mahasiswa NPM Program Studi Judul Penelitian	: Era Susilawati : 10100116092 : Pendidikan Dokter : Hubungan Hipertriglisieridemia dengan Kadar Kreatinin pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Rumah Sakit Al-Islam Bandung Periode 2017-2018	
Yang bersangkutan bermaksud melakukan Penelitian dan pengambilan data di Rumah Sakit Al-Islam Bandung. Berkenaan dengan hal tersebut kami mohon Bapak/Ibu dapat mengizinkan dan dapat membantu yang bersangkutan baik berupa data maupun informasi yang dibutuhkan berhubungan dengan penelitian tersebut.		
Demikian surat permohonan ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih. " <i>Jazakumullah khairan katsiran</i> ".		
		Wassalamu'alaikum Wr. Wb. Dekan,  Prof. Dr. Ieva B. Akbar, dr., AIF.

Lampiran 3

Surat Jawaban Permohonan Izin Penelitian



YAYASAN RS ISLAM KSWI JAWA BARAT
RUMAH SAKIT AL-ISLAM BANDUNG
 Jl. Soekarno Hatta No. 644 Bandung 40286
 Telp. (022) 751 0583 - 88 (Hunting) Fax. (022) 756 3233, 750 0109
 www.rsaislam.com email : rsaibdg@rsaislam.com

Bandung, 01 Februari 2019

Nomor : 766/RSAL/SDKK/I/2019
 Lamp. :
 Perihal : Izin Penelitian

Kepada Yth :
Dekan Fak.Kedokteran UNISBA
 di tempat

Assalamualaikum Wr. wb.

Semoga kita senantiasa mendapat rahmat dan lindungan Allah SWT serta sukses dalam menjalankan aktivitas kita sehari-hari.

Berkenaan dengan Surat Saudara No.: 063/Dek/FK-I/F-Skr/I/2019 tertanggal 17 Januari 2019 perihal permohonan Izin Pengambilan Data Mahasiswa a.n. Era Susilawati (NPM. 10100116092) bertempat di Unit Medrek Bidang SIMRS, RM & PP Rumah Sakit Al Islam Bandung, dengan ini kami sampaikan bahwa kami dapat **MENERIMA** permohonan tersebut. Pelaksanaan kegiatan dapat dilakukan pada tanggal Februari 2019, dengan Pembimbing Lapangan : Dian Siti Mardiana, Amd

Untuk informasi teknis, tata tertib dan prosedur pelaksanaan, dapat menghubungi Bid. Diklat (Renny Irawati) telp. (022) 7565588 ext. 667.

Demikian agar menjadi maklum. Atas perhatian dan kerjasamanya, kami ucapkan terima kasih.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

RS Al Islam Bandung


 dr. H. Muhammad Iqbal, Sp.PD
 Direktur

Tembusan :
 1. Yth. Ka. Bid./Inst. Terkait
 2. Arsip



Sahabat Anda Menuju Sehat Bermanfaat

Lampiran 3

Data Rekam Medis Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 dengan Hipertriglisieridemia

No	No. Medrek	Jenis Kelamin	Usia	Kadar TAG	Kadar Kreatinin
1	608093	Laki-laki	62	322	2,3
2	381006	Laki-laki	36	400	2,1
3	388167	Laki-laki	56	360	2,3
4	742704	Perempuan	58	232	2,2
5	396832	Laki-laki	43	175	5,8
6	223623	Perempuan	55	357	6,7
7	301542	Laki-laki	67	279	2,6
8	603859	Perempuan	55	220	2,2
9	496349	Perempuan	39	679	4,9
10	745593	Perempuan	45	272	2,1
11	569765	Laki-laki	56	226	2,8
12	546156	Perempuan	60	600	3,6
13	228319	Laki-laki	52	199	4,8
14	453308	Laki-laki	47	256	2,4
15	648232	Laki-laki	55	330	4,3
16	572111	Perempuan	70	369	2,6
17	274885	Perempuan	69	181	2,4
18	571621	Laki-laki	54	920	8,1
19	491844	Laki-laki	54	211	3,5
20	666056	Laki-laki	67	201	2,8
21	769220	Perempuan	47	281	2,3
22	768506	Laki-laki	41	184	2,1
23	771140	Perempuan	60	210	3,1
24	770899	Perempuan	32	229	4,2
25	753441	Laki-laki	53	619	6,9
26	772080	Laki-laki	66	214	2,7
27	758769	Laki-laki	37	247	3,1
28	772381	Perempuan	71	169	2,1
29	131576	Laki-laki	71	244	3,3
30	772382	Perempuan	49	245	3,5
31	771717	Perempuan	47	191	2,1
32	613111	Laki-laki	54	272	5,7
33	773879	Perempuan	71	189	1,9
34	774166	Laki-laki	65	179	2,3
35	773850	Laki-laki	52	246	3,2
36	774168	Perempuan	64	171	2,3

37	412720	Perempuan	51	611	5,8
38	336371	Laki-laki	72	493	5,8
39	777605	Laki-laki	82	218	3,5
40	776881	Laki-laki	43	187	2,2
41	776060	Laki-laki	52	417	4,8
42	650430	Laki-laki	43	391	3,9

Lampiran 4

Data Rekam Medis Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 dengan Normotrigliseridemia

No	No. Medrek	Jenis Kelamin	Usia	Kadar TAG	Kadar Kreatinin
1	116374	Laki-laki	58	102	0,99
2	205278	Perempuan	61	128	0,59
3	225013	Perempuan	46	114	0,94
4	227679	Laki-laki	70	149	1,2
5	240302	Perempuan	54	56	0,86
6	274046	Laki-laki	71	87	0,89
7	286154	Perempuan	49	90	0,75
8	301475	Laki-laki	41	118	0,76
9	317430	Laki-laki	71	73	1,17
10	330503	Laki-laki	51	79	0,69
11	340328	Laki-laki	56	104	0,72
12	352608	Laki-laki	38	130	0,68
13	360216	Perempuan	59	71	0,73
14	366329	Laki-laki	53	106	1,21
15	370658	Perempuan	60	113	0,99
16	373078	Laki-laki	63	107	0,83
17	377054	Perempuan	59	103	0,62
18	378920	Laki-laki	71	75	0,96
19	379917	Laki-laki	33	129	1,28
20	408979	Laki-laki	71	147	1,21
21	416206	Laki-laki	55	113	0,43
22	420848	Perempuan	69	150	0,62
23	423852	Laki-laki	57	104	0,72
24	431923	Laki-laki	53	146	1,28
25	437577	Perempuan	53	147	0,91
26	437722	Perempuan	56	66	0,95
27	442414	Perempuan	60	113	0,97
28	455718	Laki-laki	70	141	1,05
29	465666	Perempuan	57	150	0,89
30	466877	Laki-laki	49	124	0,91
31	466991	Perempuan	42	122	0,98
32	471095	Perempuan	42	70	0,88
33	485569	Perempuan	71	51	0,88

34	487554	Perempuan	67	103	0,89
35	488624	Laki-laki	49	110	1,01
36	488674	Laki-laki	44	110	0,91
37	490976	Laki-laki	59	143	1,06
38	495357	Laki-laki	73	112	0,88
39	495800	Perempuan	65	134	1,02
40	499621	Perempuan	57	132	0,88
41	565526	Perempuan	55	105	0,63
42	770927	Perempuan	43	90	0,25

Lampiran 5

Hasil Analisis Statistik

Kelompok TAG		Statistic	Std. Error	
Kreatinin	Normotrigliseridemi a	Mean	1,4595	0,04431
		95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	1,3700
			Upper Bound	1,5490
		5% Trimmed Mean		1,4550
		Median		1,4000
		Variance		,082
		Std. Deviation		,28717
		Minimum		1,10
		Maximum		1,90
		Range		,80
	Interquartile Range		,60	
	Skewness		,195	,365
	Kurtosis		-1,502	,717
	Hipertiglisideridemia	Mean	3,5071	,24224
		95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	3,0179
			Upper Bound	3,9964
		5% Trimmed Mean		3,3709
		Median		2,9500
		Variance		2,465
		Std. Deviation		1,56990
Minimum			1,90	
Maximum			8,10	
Range			6,20	
Interquartile Range		2,13		
Skewness		1,217	,365	
Kurtosis		,711	,717	

Test of Normality

		Kolmogorov-Smirnov			Shapiro-Wilk		
		Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Kreatinin	Normal	,187	42	,001	,885	42	,001
	Hiper	,174	42	0,03	,844	42	,000

a. Lilliefors Significance Correction

Test Statistics^a

	Hasil
Mann-Whitney U	,000
Wilcoxon W	903,000
Z	-7,891
Asymp. Sig. (2-tailed)	,000

a. Grouping Variable : Kode TAG

