

Lampiran 1 Lembar Checklist

No	Lembar Checklist						
	Nama	Hipertensi	Usia	Jenis kelamin	IMT	Obesitas	
		(grade)				Ya	Tidak
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							

Lampiran 2 Output SPSS

BAB OUTPUT**Umur**

		Frequency	Percent	Valid Percent	CumulativePercent
Valid	Tidak Berisiko	48	23,2	23,2	23,2
	Berisiko	159	76,8	76,8	100,0
	Total	207	100,0	100,0	

JenisKelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	CumulativePercent
Valid	Perempuan	106	51,2	51,2	51,2
	Laki-laki	101	48,8	48,8	100,0
	Total	207	100,0	100,0	

Obesitas

		Frequency	Percent	Valid Percent	CumulativePercent
Valid	Tidak obesitas	96	46,4	46,4	46,4
	Obesitas	111	53,6	53,6	100,0
	Total	207	100,0	100,0	

Jenis Hipertensi

		Frequency	Percent	Valid Percent	CumulativePercent
Valid	Tingkat 1	172	83,1	83,1	83,1
	Tingkat 2	35	16,9	16,9	100,0
	Total	207	100,0	100,0	

Crosstab

			Jenis hipertensi		Total
			Tingkat 1	Tingkat 2	
umur	Tidak Berisiko	Count	37	11	48
		Expected Count	39,9	8,1	48,0
		% within umur	77,1%	22,9%	100,0%
	Berisiko	Count	135	24	159
		Expected Count	132,1	26,9	159,0
		% within umur	84,9%	15,1%	100,0%
Total	Count	172	35	207	
	Expected Count	172,0	35,0	207,0	
	% within umur	83,1%	16,9%	100,0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	1,606 ^a	1	,205		
Continuity Correction ^b	1,097	1	,295		
Likelihood Ratio	1,519	1	,218		
Fisher's Exact Test				,271	,148
Linear-by-Linear Association	1,598	1	,206		
N of Valid Cases	207				

a. 0 cells (0,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 8,12.

b. Computed only for a 2x2 table

Crosstab

			Jenis hipertensi		Total
			Tingkat 1	Tingkat 2	
jenis kelamin	Perempuan	Count	94	12	106
		Expected Count	88,1	17,9	106,0
		% within jenis kelamin	88,7%	11,3%	100,0%
	Laki-laki	Count	78	23	101
		Expected Count	83,9	17,1	101,0
		% within jenis kelamin	77,2%	22,8%	100,0%
Total		Count	172	35	207
		Expected Count	172,0	35,0	207,0
		% within jenis kelamin	83,1%	16,9%	100,0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	4,828 ^a	1	,028		
Continuity Correction ^b	4,047	1	,044		
Likelihood Ratio	4,886	1	,027		
Fisher's Exact Test				,040	,022
Linear-by-Linear Association	4,804	1	,028		
N of Valid Cases	207				

a. 0 cells (0,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 17,08.

b. Computed only for a 2x2 table

Crosstab

			Jenis hipertensi		Total
			Tingkat 1	Tingkat 2	
obesitas	Tidak obesitas	Count	80	16	96
		Expected Count	79,8	16,2	96,0
		% within obesitas	83,3%	16,7%	100,0%
Obesitas		Count	92	19	111
		Expected Count	92,2	18,8	111,0
		% within obesitas	82,9%	17,1%	100,0%
Total		Count	172	35	207
		Expected Count	172,0	35,0	207,0
		% within obesitas	83,1%	16,9%	100,0%


Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	,007 ^a	1	,931		
Continuity Correction ^b	,000	1	1,000		
Likelihood Ratio	,007	1	,931		
Fisher's Exact Test				1,000	,541
Linear-by-Linear Association	,007	1	,931		
N of Valid Cases	207				

a. 0 cells (0,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 16,23.

b. Computed only for a 2x2 table

Lampiran 3 Surat Izin Penelitian



**Universitas
Esa Unggul**
Fakultas Ilmu-ilmu Kesehatan

Nomor : 22/FIKES/KESMAS/UEU/XII/2020
Perihal : Permohonan Izin Observasi

Jakarta, 15 Desember 2020

Kepada Yth.

Kepala Unit Pelayanan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI
Jln. H.R. Rasuna Said Blok X-5 Kav. 4-9 Jakarta 12950

Dengan hormat,


Sehubungan dengan pelaksanaan tugas akhir (Skripsi) mahasiswa Program Studi Kesehatan Masyarakat Universitas Esa Unggul maka bersama ini kami mengajukan permohonan kepada Bapak/Ibu dapat memberikan izin untuk Pengambilan Data guna penyusunan Proposal Skripsi kepada mahasiswa kami di instansi Bapak/Ibu pimpin.

Adapun nama mahasiswa dan judul penelitian adalah sebagai berikut:

No	NAMA	NIM	NO. TELEPON
1.	Nur Auliah	20180301132	Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Hipertensi di Unit Pelayanan Kesehatan Kementerian Kesehatan Tahun 2020

Demikian, atas perhatian dan bantuannya, kami ucapkan terima kasih

FAKULTAS ILMU – ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS ESA UNGGUL



Dr. Aprilita Rina Yanti Eff., M.Biomed, Apt.
DEKAN

Jl. Arjuna Utara 1, Kebon Jeruk, Jakarta 11510, Indonesia
☎ (021) 567 4223 ext. 219 📠 (021) 567 4248

www.esaunggul.ac.id



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
DIREKTORAT JENDERAL PELAYANAN KESEHATAN
UNIT PELAYANAN KESEHATAN KEMENTERIAN KESEHATAN
Jalan H.R. Rasuna Said Blok X-5 Kavling 4-9 Jakarta 12950
Telepon : (021) 5223017, (021) 5201590 (Hunting), Faksimile : (021) 5223017
Surat Elektronik : klinikutama@kemkes.go.id



Nomor : SR.04.02/XII/29118/2020
Lampiran : -
Hal : Izin Observasi

18 Desember 2020

Yang terhormat,
Dekan Bidang Pendidikan, Pelatihan dan Kemahasiswaan Fakultas Ilmu Kesehatan
Universitas Esa Unggul
di
Jakarta

Menindaklanjuti surat dari Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Esa Unggul nomor 22/FIKES/KESMAS/JEU/XII/2020, tanggal 15 Desember 2020, hal : permohonan izin observasi atas nama Nur Auliah, dengan ini kami sampaikan bahwa kami tidak keberatan jika akan melakukan observasi untuk penelitian dan pengambilan data di Unit Pelayanan Kesehatan Kementerian Kesehatan sepanjang tidak mengganggu pelayanan di Unit tersebut.

Demikian kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

Unit Pelayanan Kesehatan





Nomor : 140/FIKES/KESMAS/UEU/VII/2021
 Lampiran :-
 Perihal : Surat Penelitian

Jakarta, 29 Juli 2021

Kepada Yth,
 Kepala Unit Pelayanan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI
 Jln. H.R. Rasuna Said Blok X-5 Kav. 4-9 Jakarta

Dengan Hormat,

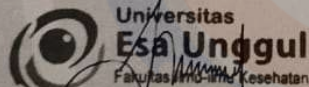
Sehubungan dengan pelaksanaan tugas akhir (Skripsi) Program Studi Kesehatan Masyarakat Fakultas Ilmu Ilmu Kesehatan Universitas Esa Unggul, maka bersama ini kami mengajukan permohonan kepada Bapak/Ibu untuk dapat memberikan izin kepada mahasiswa dibawah ini untuk melaksanakan penelitian pada Instansi yang Bapak/Ibu pimpin.

Adapun mahasiswa yang akan melakukan penelitian awal sebagai berikut :

No	Nama	NIM	NO TLP	JUDUL
1	Nur Auliah	20180301132	0821 85952662	Gambaran Faktor-faktor yang Berhubungan Dengan Kejadian Hipertensi di Unit Pelayanan Kesehatan Kementerian Kesehatan Tahun 2020

Demikian surat ini kami sampaikan. Atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

FAKULTAS ILMU ILMU KESEHATAN
 UNIVERSITAS ESA UNGGUL



Prof. Dr. apt. Aprilita Rina Yanti Eff, M.Biomed.
 DEKAN



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
DIREKTORAT JENDERAL PELAYANAN KESEHATAN
UNIT PELAYANAN KESEHATAN KEMENTERIAN KESEHATAN
Jalan H.R. Rasuna Said Blok X-5 Kavling 4-9 Jakarta 12950
Telepon : (021) 5223017, (021) 5201590 (Hunting), Faksimile : (021) 5223017
Surat Elektronik : klinikutama@kemkes.go.id



Nomor : SR.04.02/VII/20038/2020
Lampiran : -
Hal : Izin Penelitian

30 Juli 2021

Yang terhormat,
Dekan Bidang Pendidikan, Pelatihan dan Kemahasiswaan Fakultas Ilmu Kesehatan
Universitas Esa Unggul
di
Jakarta

Menindaklanjuti surat dari Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Esa Unggul nomor 140/FIKES/KESMAS/UEU/VII/2021, tanggal 29 Juli 2021, hal : permohonan izin penelitian atas nama Nur Auliah, dengan ini kami sampaikan bahwa kami tidak keberatan jika akan melakukan penelitian dan pengambilan data di Unit Pelayanan Kesehatan Kementerian Kesehatan sepanjang tidak mengganggu pelayanan di Unit tersebut. Dalam masa PPKM darurat ini untuk pengambilan data dan komunikasi dengan pihak Unit Pelayanan Kesehatan Kementerian Kesehatan agar dapat dilakukan dengan media daring, akan tetapi jika sangat mendesak silakan untuk datang ke UPK dengan menghubungi pihak UPK satu hari sebelum kedatangan.

Demikian kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

Unit Pelayanan Kesehatan





KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
DIREKTORAT JENDERAL PELAYANAN KESEHATAN
UNIT PELAYANAN KESEHATAN KEMENTERIAN KESEHATAN
Jalan H.R. Rasuna Said Blok X-5 Kavling 4-9 Jakarta 12950
Telepon : (021) 5223017, (021) 5201590 (Hunting), Faksimile : (021) 5223017
Surat Elektronik : klinikutama@kemkes.go.id



Nomor : SR.04.02/VIII/200856/2020
Lampiran : -
Hal : Pemberitahuan

16 Agustus 2021

Yang terhormat,
Dekan Bidang Pendidikan, Pelatihan dan Kemahasiswaan Fakultas Ilmu Kesehatan
Universitas Esa Unggul
di
Jakarta

Sehubungan dengan telah dilakukannya penelitian oleh mahasiswa an. Nur Auliah dari Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Esa Unggul, bahwasanya mahasiswa tersebut telah selesai melakukan penelitian di Unit Pelayanan kesehatan Kementerian Kesehatan dengan Judul "Faktor-faktor yang berhubungan dengan tingkat hipertensi pada pasien di Unit Pelayanan Kesehatan Kementerian Kesehatan Tahun 2020.

Demikian kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

Unit Pelayanan Kesehatan

