

Lampiran 1 : Permohonan Penelitian



Nomor : 150/FIKES/KESMAS/UEU/I/2022
Perihal : Permohonan Penelitian

Jakarta, 27 Januari 2022

Kepada Yth,
Kepala Badan Kesbangpol Kota Tangerang
Jl.Perintis Kemerdekaan II No.2 Babakan. Kec. Tangerang ,
Kota Tangerang, Banten 15118

Dengan Hormat,

Sehubungan dengan pelaksanaan Penelitian Skripsi/Tugas Akhir mahasiswa Program Studi Kesehatan Masyarakat Universitas Esa Unggul maka bersama ini kami mengajukan permohonan kepada Bapak/Ibu untuk dapat memberikan izin penelitian kepada mahasiswa kami di instansi bapak/Ibu pimpin.

Adapun nama mahasiswa dan judul penelitian adalah sebagai berikut:

No	NAMA	NIM	NO. TELEPON	Judul
1.	Lulu Yuliani	20190301329	08128834739	Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Status Gizi Balita Usia 6-59 Bulan di Kota Tangerang Tahun 2021

Demikianlah surat ini kami sampaikan, atas perhatian kami ucapkan terima kasih

FAKULTAS ILMU – ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS ESA UNGGUL


Prof. Dr. apt. Aprilita Rina Yanti, E.H., M.Biomed.
Dekan.

Lampiran II : Surat Pengantar Penelitian dari Kesbangpol



PEMERINTAHAN KOTA TANGERANG BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK

Jl. Perintis Kemerdekaan II No. 2 RT. 007/RW 003 Kel. Babakan
Kec. Tangerang Kota Tangerang - Banten
Telepon dan Fax : (021) 5538890 Email : kesbangpol@tangerangkota.go.id
Website : kesbangpol.tangerangkota.go.id

Tangerang, 02 Februari 2022

Nomor : 073/147 -Bid.Kesbang/2022
Lampiran : -
Perihal : **Pengantar Penelitian**

Kepada Yth.
Kepala Dinas Kesehatan Kota
Tangerang
Di
Tangerang

1. Berdasarkan :
 - a. Peraturan Walikota Tangerang Nomor 64 Tahun 2019 tentang Kedudukan, Susunan Organisasi, Tugas dan Fungsi Serta Tata Kerja Badan Kesatuan Bangsa dan Politik.
 - b. Surat permohonan dari Universitas Esa Unggul Nomor : 150/FIKES/KESMAS/UEU/1/2022 Tanggal 27 Januari 2022 Perihal : Permohonan Penelitian.

2. Dengan ini Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kota Tangerang memberikan Surat Pengantar kepada :

Nama / NIM / NPM : Lulu Yuliani / 20190301329
Pekerjaan : Mahasiswa Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan Universitas Esa Unggul
Alamat : Jl Merpati I Blok B No 26 Rt/Rw 002/012 Kel. Kunciran Indah Kec. Pinang Kota Tangerang
Tujuan Penelitian : Mengetahui faktor-faktor yang berhubungan dengan status gizi balita di Kota Tangerang tahun 2021
Judul Penelitian : **" Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Status Gizi Balita Usia 6-59 Bulan Di Kota Tangerang Tahun 2021 "**
Lama Penelitian : Januari s/d Februari 2022
Catatan : Setelah Selesai Penyusunan Penelitian Agar Menyampaikan Tembusan ke Badan Kesbangpol Kota Tangerang

Demikian disampaikan, untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

A.n KEPALA BADAN
KESATUAN BANGSA DAN POLITIK
SEKRETARIS,

H. CASMAT JUNAIDI, S.Sos
Kab. Tangerang, 10/1/2022
NIP. 196411091984031001

Tembusan Yth :

1. Kepala Badan Kesbangpol Kota Tangerang (sebagai laporan)
2. Dekan FIKES Universitas Esa Unggul

Lampiran III : Surat Rekomendasi Izin Penelitian



PEMERINTAH KOTA TANGERANG DINAS KESEHATAN

Jl. Daan Mogot No. 69 Telp. 5523676 Tangerang

Tangerang, 15 Februari 2022

Nomor : 070/0996 /SDK/II/2022
Lampiran : -
Perihal : Rekomendasi Izin Penelitian

Kepada Yth:
Dekan Fakultas Ilmu -Ilmu Kesehatan
Universitas Esa Unggul
di -
Tempat

Menindaklanjuti Surat dari Dekan Fakultas Ilmu-ilmu Kesehatan Universitas Esa Unggul nomor: 150/FIKES/KESMAS/JEU/II/2022 tanggal 27 Januari 2022 Perihal : Permohonan izin penelitian dalam rangka penyusunan Tugas akhir perkuliahan (SKRIPSI), maka dengan ini kami memberikan rekomendasi izin kepada saudara/i **Lulu Yuliani** untuk dapat melaksanakan kegiatan tersebut di atas dengan judul penelitian "Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Status Gizi Balita Usia 6-59 Bulan Di Kota Tangerang Tahun 2021" dengan waktu pelaksanaan selama 1 (satu) bulan terhitung mulai tanggal 01 Januari s.d 28 Februari 2022 dengan tempat praktik Dinas Kesehatan Kota Tangerang.

Demikian surat rekomendasi izin ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

KEPALA DINAS KESEHATAN
KOTA TANGERANG

dr. Dini Anggraeni, MM
Pembina

NIP. 19770501 200501 2 010

Tembusan disampaikan kepada Yth:

1. Wali Kota Tangerang (sebagai laporan)
2. Wakil Wali Kota Tangerang (sebagai laporan)
3. Sekretaris Daerah Kota Tangerang

Lampiran IV : Surat Keterangan Lolos Kaji Etik



DEWAN PENEGAKAN KODE ETIK UNIVERSITAS ESA
UNGGUL KOMISI ETIK PENELITIAN
Jl. Arjuna Utara No.9 Kebon Jeruk Jakarta Barat 11510
Telp. 021-5674223 email: dpke@esaunggul.ac.id

Nomor : 0922-02.059 /DPKE-KEP/FINAL-EA/UEU/II/2022

KETERANGAN LOLOS KAJI ETIK ETHICAL APPROVAL

Komisi Etik Penelitian Universitas Esa Unggul dalam upaya melindungi hak asasi dan kesejahteraan subyek penelitian kesehatan, telah mengkaji dengan teliti protokol berjudul:

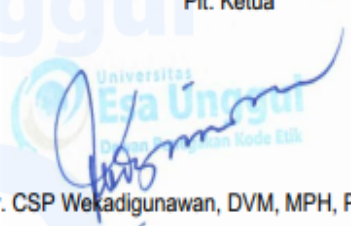
FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN STATUS GIZI BALITA USIA 6-59 BULAN DI KOTA TANGERANG TAHUN 2021

Peneliti Utama : Lulu Yulyani
Pembimbing : Ira Marti Ayu,S.K.M,M.Epid
Nama Institusi : Universitas Esa Unggul

dan telah menyetujui protokol tersebut di atas.

Jakarta, 28 Februari 2022

Plt. Ketua


Dr. CSP Wekadigunawan, DVM, MPH, PhD

- *Ethical approval* berlaku satu tahun dari tanggal persetujuan.
- Peneliti berkewajiban
 1. Menjaga kerahasiaan identitas subyek penelitian
 2. Memberitahukan status penelitian apabila:
 - a. Setelah masa berlakunya keterangan lolos kaji etik, penelitian masih belum selesai, dalam hal ini *ethical approval* harus diperpanjang
 - b. Penelitian berhenti di tengah jalan
 3. Melaporkan kejadian serius yang tidak diinginkan (*serious adverse events*).
 4. Peneliti tidak boleh melakukan tindakan apapun pada subyek sebelum penelitian lolos kaji etik dan *informed consent*.

Lampiran V : *Informed Consent*

Informed Consent

Saya Lulu Yulyani Mahasiswa Sarjana Paralel Tahun 2019 dengan Peminatan Administrasi Kebijakan Kesehatan, Program Studi Kesehatan Masyarakat, Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan, Universitas Esa Unggul. Saya bermaksud akan melaksanakan penelitian tentang “Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Status Gizi Balita Usia 6-59 Bulan di Kota Tangerang Tahun 2021”. Penelitian ini ingin mengetahui hubungan antara riwayat ASI Eksklusif, jenis kelamin, penyakit infeksi dan keberadaan merokok anggota keluarga dengan status gizi balita di Kota Tangerang Tahun 2021.

Manfaat yang diperoleh dalam penelitian ini salah satunya yakni dapat dijadikan dasar untuk mengetahui apa saja yang menjadi faktor yang berhubungan dengan status gizi balita, selain itu menjadi bahan masukan untuk membuat kebijakan program gizi balita yang memiliki dampak terhadap pertumbuhan dan perkembangan balita.

Adapun dalam penelitian ini tetap menjamin kerahasiaan dan identitas data data yang diberikan sehingga tidak ada resiko yang timbul secara langsung kepada responden. Identitas dan data-data yang berikan hanya akan digunakan untuk kepentingan penelitian ini dan tidak disebarluaskan.

Demikian surat pernyataan ini dibuat agar dapat digunakan sebaik-baiknya.

Kasie. Gizi Masyarakat

Kabid. Kesmas

Peneliti

(Yuni Pradilla Fitri, SP, M.Si)

(dr.Hj. Indri Bevy)

(Lulu Yulyani)

Lampiran VI : Lembar Persetujuan Sebagai Responden

Nomor Responden

--	--	--

LEMBAR PERSETUJUAN SEBAGAI RESPONDEN

Setelah memperoleh informasi penjelasan tentang penelitian “Faktor-faktor yang berhubungan dengan status gizi balita usia 6-59 bulan di Kota Tangerang tahun 2021” maka dengan ini saya:

Nama Ibu>Nama Anak :
Umur balita (bulan) :
No. Telp :
Alamat :

Bersedia menjadi sampel dalam penelitian yang dilakukan oleh :

Nama : Lulu Yulyani
NIM : 20190301329
Jurusan/Program : AKK/Kesehatan Masyarakat
Universitas : Esa Unggul
Email : lulu.yulyani21@gmail.com

Tangerang, November 2021

Kasie. Gizi Masyarakat

Enumerator

(_____) (_____)

Lampiran VII : Hasil Analisis Data

Hasil Univariat

Frequencies

ASI

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	65	52.4	52.4	52.4
	Ya	59	47.6	47.6	100.0
	Total	124	100.0	100.0	

JK

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	L	65	52.4	52.4	52.4
	P	59	47.6	47.6	100.0
	Total	124	100.0	100.0	

Penyakit

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ada Penyakit Infeksi	24	19.4	19.4	19.4
	Tidak Ada Penyakit Infeksi	100	80.6	80.6	100.0
	Total	124	100.0	100.0	

Merokok

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ada	58	46.8	46.8	46.8
	Tidak Ada	66	53.2	53.2	100.0
	Total	124	100.0	100.0	

Hasil Bivariat

1. ASI Eksklusif

ASI * Status Crosstabulation

		Status		Total	
		Gizi Buruk	Gizi Baik		
ASI	Tidak	Count	44	21	65
		Expected Count	32.5	32.5	65.0
		% within ASI	67.7%	32.3%	100.0%
		% within Status	71.0%	33.9%	52.4%
		% of Total	35.5%	16.9%	52.4%
	Ya	Count	18	41	59
		Expected Count	29.5	29.5	59.0
		% within ASI	30.5%	69.5%	100.0%
		% within Status	29.0%	66.1%	47.6%
		% of Total	14.5%	33.1%	47.6%
Total	Count	62	62	124	
	Expected Count	62.0	62.0	124.0	
	% within ASI	50.0%	50.0%	100.0%	
	% within Status	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	50.0%	50.0%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	17.105 ^a	1	.000		
Continuity Correction ^b	15.650	1	.000		
Likelihood Ratio	17.526	1	.000		
Fisher's Exact Test				.000	.000
Linear-by-Linear Association	16.967	1	.000		
N of Valid Cases	124				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 29.50.

b. Computed only for a 2x2 table

	Risk Estimate		
	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for ASI (Tidak / Ya)	4.772	2.232	10.203
For cohort Status = Gizi Buruk	2.219	1.458	3.377
For cohort Status = Gizi Baik	.465	.315	.687
N of Valid Cases	124		

2. Jenis Kelamin

JK * Status Crosstabulation

JK	L		Status		Total
			Gizi Buruk	Gizi Baik	
JK	L	Count	35	30	65
		Expected Count	32.5	32.5	65.0
		% within JK	53.8%	46.2%	100.0%
		% within Status	56.5%	48.4%	52.4%
		% of Total	28.2%	24.2%	52.4%
JK	P	Count	27	32	59
		Expected Count	29.5	29.5	59.0
		% within JK	45.8%	54.2%	100.0%
		% within Status	43.5%	51.6%	47.6%
		% of Total	21.8%	25.8%	47.6%
Total		Count	62	62	124
		Expected Count	62.0	62.0	124.0
		% within JK	50.0%	50.0%	100.0%
		% within Status	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	50.0%	50.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1- sided)
Pearson Chi-Square	.808 ^a	1	.369		
Continuity Correction ^b	.517	1	.472		
Likelihood Ratio	.809	1	.368		
Fisher's Exact Test				.472	.236
N of Valid Cases	124				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 29.50.

b. Computed only for a 2x2 table

	Risk Estimate		
	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for JK (L / P)	1.383	.682	2.805
For cohort Status = Gizi Buruk	1.177	.823	1.682
For cohort Status = Gizi Baik	.851	.598	1.210
N of Valid Cases	124		

3. Penyakit Infeksi

Penyakit * Status Crosstabulation

Penyakit	Ada Penyakit Infeksi	Count	Status		Total
			Gizi Buruk	Gizi Baik	
		19	5	24	
		Expected Count	12.0	12.0	24.0
		% within Penyakit	79.2%	20.8%	100.0%
		% within Status	30.6%	8.1%	19.4%
		% of Total	15.3%	4.0%	19.4%
	Tidak Ada Penyakit Infeksi	Count	43	57	100
		Expected Count	50.0	50.0	100.0
		% within Penyakit	43.0%	57.0%	100.0%
		% within Status	69.4%	91.9%	80.6%
		% of Total	34.7%	46.0%	80.6%
Total		Count	62	62	124
		Expected Count	62.0	62.0	124.0
		% within Penyakit	50.0%	50.0%	100.0%
		% within Status	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	50.0%	50.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	10.127 ^a	1	.001		
Continuity Correction ^b	8.732	1	.003		
Likelihood Ratio	10.674	1	.001		
Fisher's Exact Test				.003	.001

Linear-by-Linear Association	10.045	1	.002		
N of Valid Cases	124				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 12.00.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Penyakit (Ada Penyakit Infeksi / Tidak Ada Penyakit Infeksi)	5.037	1.742	14.564
For cohort Status = Gizi Buruk	1.841	1.357	2.498
For cohort Status = Gizi Baik	.365	.165	.812
N of Valid Cases	124		

4. Keberadaan Keluarga Merokok

Merokok * Status Crosstabulation

			Status		Total
			Gizi Buruk	Gizi Baik	
Merokok	Ada	Count	41	17	58
		Expected Count	29.0	29.0	58.0
		% within Merokok	70.7%	29.3%	100.0%
		% within Status	66.1%	27.4%	46.8%
		% of Total	33.1%	13.7%	46.8%
Merokok	Tidak Ada	Count	21	45	66
		Expected Count	33.0	33.0	66.0
		% within Merokok	31.8%	68.2%	100.0%
		% within Status	33.9%	72.6%	53.2%
		% of Total	16.9%	36.3%	53.2%
Total		Count	62	62	124
		Expected Count	62.0	62.0	124.0
		% within Merokok	50.0%	50.0%	100.0%
		% within Status	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	50.0%	50.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	18.658 ^a	1	.000		
Continuity Correction ^b	17.136	1	.000		
Likelihood Ratio	19.166	1	.000		
Fisher's Exact Test				.000	.000
Linear-by-Linear Association	18.508	1	.000		
N of Valid Cases	124				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 29.00.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Merokok (Ada / Tidak Ada)	5.168	2.401	11.126
For cohort Status = Gizi Buruk	2.222	1.504	3.282
For cohort Status = Gizi Baik	.430	.279	.662
N of Valid Cases	124		

Hasil Stratifikasi Jenis Kelamin dengan ASI Eksklusif

JK * Status * ASI Crosstabulation

ASI			Status		Total	
			Gizi Buruk	Gizi Baik		
Tidak	JK	L	Count	22	10	32
			% within JK	68.8%	31.3%	100.0%
	P	Count	22	11	33	
		% within JK	66.7%	33.3%	100.0%	
	Total	Count	44	21	65	
		% within JK	67.7%	32.3%	100.0%	
Ya	JK	L	Count	13	20	33
			% within JK	39.4%	60.6%	100.0%
	P	Count	5	21	26	
		% within JK	19.2%	80.8%	100.0%	
	Total	Count	18	41	59	
		% within JK	30.5%	69.5%	100.0%	
Total	JK	L	Count	35	30	65
			% within JK	53.8%	46.2%	100.0%
	P	Count	27	32	59	
		% within JK	45.8%	54.2%	100.0%	
	Total	Count	62	62	124	
		% within JK	50.0%	50.0%	100.0%	

Lampiran VIII : Lembar Bukti Bimbingan

Jurnal Bimbingan Skripsi/Tesis

Nama : LULU YULYANI
NIM : 20190301329
Program Studi : KESEHATAN MASYARAKAT
Fakultas : Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan
Judul : Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Status Gizi Balita Usia 6-59 Bulan Di Kota Tangerang Tahun 2021

No	Tanggal	Materi Bimbingan	Catatan Perbaikan
1	5 Januari 2022	Pengejukan Masalah (13092021)	Tentukan tema yang akan diteliti. Pastikan penelitian ini mampu dilakukan
2	5 Januari 2022	pengajuan judul dli (22092021)	Lakukan survey pendahuluan
3	5 Januari 2022	Evaluasi Bimbingan (27092021)	
4	5 Januari 2022	Evaluasi Bab 1 (04102021)	Perbaiki alur penulisan, tambahkan penelitian terkait, perbaiki pertanyaan penelitian, tujuan dan justifikasi pemilihan var independen
5	5 Januari 2022	Review ulang Bab 1 (19102021)	Perbaiki alur penulisan latar belakang
6	5 Januari 2022	Revisi Bab 1(05112021)	Perbaiki penjelasan masalah ditempat penelitian
7	5 Januari 2022	Revisi Bab 1 (10112021)	Perbaiki bab 1
8	5 Januari 2022	Rev bab 1 Drf Bab 2 181121	Perbaiki bab 2, tentukan dasar teori yg akan digunakan
9	5 Januari 2022	Rev Bab 1 2 011221	Perbaiki penjelasan keterkaitan hub independen dan dependen, tambahkan penelitian terkait
10	5 Januari 2022	Rev bab 2 (09122021)	Hapus teori2 yang tidak digunakan
11	5 Januari 2022	Rev Bab 2 Drf Bab 3 201221	Perbaiki bab 2
12	5 Januari 2022	Rev Bab 2 dan 3 (26122021)	Perbaiki bab 3, isi Do, perhitungan sampel, populasi, analisis data, dan alat ukur yg digunakan
13	5 Januari 2022	Rev Bab 3 (31122021)	perbaiki alat ukur yg digunakan
14	9 Februari 2022	Rev Proposal(230122)	Perbaiki sesuai dengan masukan penguji
15	9 Februari 2022	Rev Prop_penguji2(260122)	perbaiki sesuai masukan penguji
16	9 Februari 2022	Konsul Bab 4+Output (310122)	Perbaiki cara membaca hasil univariat dan bivariat
17	9 Februari 2022	Revisi Bab 4 (010222)	Perbaiki cara membaca hasil univariat dan bivariat
18	9 Februari 2022	Draft Bab 5 (070222)	Perbaiki cara pembahasan, teori univariat jangan sama dengan bivariat
19	9 Februari 2022	Revisi Bab 5 (080222)	Perbaiki pembahasan. Bahas masalah yg berkaitan agar bs memberikan saran
20	9 Februari 2022	Zoom_Konsul Bab 5(080222)	Perbaiki bab 5 dan 6 tambahkan keterbatasan penelitian
21	9 Februari 2022	Konsul Keterbatasan penelitian	Perbaiki keterbatasan penelitiannya
22	9 Februari 2022	Konsul Bab 6_Saran	Perbaiki saran menyesuaikan dengan pembahasan

Lampiran IX : Dokumentasi



