

Lampiran 1 Izin Penelitian



YAYASAN PANTI RAPIH

SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN PANTI RAPIH YOGYAKARTA





26 Juni 2025

Nomor : 1373/STIKes-PR/B/VI/2025

Hal : Permohonan Izin Pengambilan Data

Yth. Kepala Dinas Kesehatan Kota Yogyakarta Jalan Kenari No.56, Muja Muju, Umbulharjo, D.I. Yogyakarta

Dengan hormat,

Dalam rangka menyelesaikan tugas pada Mata Kuliah Skripsi (SK VIII.1) bagi Mahasiswa Program Studi Sarjana Keperawatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Panti Rapih Yogyakarta Tahun Akademik 2024/2025, maka dengan ini kami mohon mahasiswa di bawah ini diperkenankan melakukan pengambilan data di Puskesmas Gondokusuman 2.

Adapun mahasiswa tersebut adalah:

Nama

: Elnada Olga Wibowo

NPM

: 202123019

Judul Skripsi

Ketua K

: Hubungan Tingkat Pengetahuan Orang Tua tentang Gizi Seimbang Anak

Usia 0-24 Bulan terhadap Upaya Perilaku Pencegahan Stunting di

Kelurahan Terban

Demikian surat permohonan izin dari kami. Atas perhatian dan izin yang diberikan, kami ucapkan terima kasih.

Lampiran 2 Jawaban Izin Penelitian



PEMERINTAH KOTA YOGYAKARTA

DINAS KESEHATAN

Jl. Kenari No. 56, Yogyakarta, Daerah Istimewa Yogyakarta 55165 Telepon (0274)515865, 562682; Faksimile (0274) 515869 Laman kesehatan jogjakota.go.id; Pos-el kesehatan@jogjakota.go.id

Juli 2025

Nomor

: 000.9/ 6868

Sifat

Lampiran

Hal

: Ijin Pengambilan Data

Yth. Kepala

Yogyakarta

Berdasarkan surat dari Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Panti Rapih Yogyakarta, Nomor : 1373/STIKes-PR/B/VI/2025 tanggal 26 Juni 2025 perihal ijin pengambilan data. Setelah dilakukan telaahan maka Dinas Kesehatan Kota Yogyakarta memberikan ijin pengambilan data kepada:

: Elnada Olga Wibowo

202123019 NPM

No HP

Mahasiswa Program Studi Sarjana Keperawatan, Sekolah Pekerjaan

Tinggi Ilmu Kesehatan Panti Rapih Yogyakarta

Lokasi

Puskesmas Gondokusuman 2

Judul proposal

Hubungan Tingkat Pengetahuan Orang Tua tentang Gizi Seimbang Anak Usia 0-24 Bulan terhadap Upaya Perilaku

> a.n. Kepala Sekretaris

Pembina Tingkat I (IV/b) NIP 197006151993032008

risni Winarsih

Pencegahan stunting di Kelurahan Terban

Adapun waktunya mulai bulan Juli s.d bulan Agustus 2025

Dengan ketentuan:

1. Wajib menjaga tata tertib dan menaati ketentuan-ketentuan yang berlaku setempat

2. Ijin pengambilan data tidak disalahgunakan untuk tujuan tertentu yang dapat menganggu kestabilan Pemerintah dan hanya dipergunakan untuk keperluan ilmiah. Kemudian diharap para pejabat setempat dapat memberikan bantuan seperlunya

Demikian ijin pengambilan data dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya

Lampiran 3 Ethical Clereance



Kementerian Kesehatan

Poltekkes Yogyakarta Komite Etik Penelitian Kesehatan

Jalan Tata Bumi No. 3, Banyuraden, Gamping, Sleman, D.I. Yogyakarta 55293

3 (0274) 617601

m https://poltekkesjogja.ac.id

KETERANGAN LAYAK ETIK

DESCRIPTION OF ETHICAL EXEMPTION "ETHICAL EXEMPTION"

No.DP.04.03/e-KEPK.1/873/2025

Protokol penelitian versi 1 yang diusulkan oleh :

The research protocol proposed by

Peneliti utama : Elnada Olga Wibowo

Principal In Investigator

Nama Institusi : STIKes Panti Rapih Yogyakarta

Name of the Institution

Dengan judul:

Title

"Hubungan Tingkat Pengetahuan Orang Tua Tentang Gizi Seimbang Anak Usia 0-24 Bulan Terhadap Upaya Perilaku Pencegahan Stunting Di Kelurahan Terban"

"The Relationship Between the Level of Parental Knowledge About Balanced Nutrition for Children Aged 0-24 Months and Behavioral Efforts to Prevent Stunting"

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 Concent, 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 19 Juni 2025 sampai dengan tanggal 19 Juni 2026.

This declaration of ethics applies during the period June 19, 2025 until June 19, 2026.

June 19, 2025 Chairperson,

Dr. drg. Wiworo Haryani, M.Kes.

Lampiran 4 Izin Validitas Reliabilitas



YAYASAN PANTI RAPIH SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN PANTI RAPIH YOGYAKARTA



Jalan Tantular 401 Pringwulung, Condongcatur, Depok, Sleman, Yogyakarta Telp.(0274) 518977, 542744 Fax (0274) 587143 Website: www.stikespantirapih.ac.id E-mail: stikespr@stikespantirapih.ac.id

23 Juni 2025

Nomor: 1343/STIKes-PR/B/VI/2025

Hal : Permohonan Izin Uji Validitas dan Reliabilitas

Yth. Kepala Dinas Kesehatan Kota Yogyakarta Jalan Kenari No.56, Muja Muju, Umbulharjo,

D.I. Yogyakarta

Dengan hormat,

Dalam rangka menyelesaikan tugas pada Mata Kuliah Skripsi (SK VIII.1) bagi Mahasiswa Program Studi Sarjana Keperawatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Panti Rapih Yogyakarta Tahun Akademik 2024/2025, maka dengan ini kami mohon mahasiswa di bawah ini diperkenankan melakukan uji validitas dan reliabilitas di Puskesmas Gondokusuman 2.

Adapun mahasiswa tersebut adalah:

Nama

: Elnada Olga Wibowo

NPM

: 202123019

Judul Skripsi

: Hubungan Tingkat Pengetahuan Orang Tua tentang Gizi Seimbang Anak

Usia 0-24 Bulan terhadap Upaya Perilaku Pencegahan Stunting di

Kelurahan Terban

Demikian surat permohonan izin dari kami. Atas perhatian dan izin yang diberikan, kami ucapkan terima kasih.

PKetua West Wardahi MAN

Lampiran 5 Jawaban Izin Validitas Reliabilitas



PEMERINTAH KOTA YOGYAKARTA DINAS KESEHATAN

เมินกับปราชาการเกา

Jl. Kenari No. 56, Yogyakarta, Daerah Istimewa Yogyakarta 55165 Telepon (0274)515865, 562682; Faksimile (0274) 515869 Laman kesehatan jogjakota go.id; Pos-el kesehatan@jogjakota.g

2 Juli 2025

Nomor

: 000.9/6576

Sifat Lampiran

Hal

: Ijin Uji Validitas dan Reliabilitas

Yth. Kepala

Di

Yogyakarta

Berdasarkan surat dari Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Panti Rapih Yogyakarta, Nomor : 1343/STIKes-PR/B/VI/2025 tanggal 23 Juni 2025 perihal ijin uji validitas dan reliabilitas. Setelah dilakukan telaahan maka Dinas Kesehatan Kota Yogyakarta memberikan ijin uji validitas dan reliabilitas kepada:

Nama

Elnada Olga Wibowo

NPM

202123019 081393991464

No HP Pekerjaan

Mahasiswa Program Studi Sarjana Keperawatan, Sekolah

Tinggi Ilmu Kesehatan Panti Rapih Yogyakarta

Lokasi

Puskesmas Gondokusuman 2

Judul

Hubungan Tingkat Pengetahuan Orang Tua tentang Gizi

Seimbang Anak Usia 0-24 Bulan terhadap Upaya Perilaku

Pencegahan Stunting di Kelurahan Terban

Adapun waktunya mulai bulan Juli s.d bulan Agustus 2025

Dengan ketentuan:

1. Wajib menjaga tata tertib dan menaati ketentuan-ketentuan yang berlaku setempat

2. Ijin uji validitas dan reliabilitas tidak disalahgunakan untuk tujuan tertentu yang dapat menganggu kestabilan Pemerintah dan hanya dipergunakan untuk keperluan ilmiah. Kemudian diharap para pejabat setempat dapat memberikan bantuan seperlunya

Demikian ijin uji validitas dan reliabilitas dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya

Trisni Winarsin, S.K.M., M.M.

a.n. Kepala Sekretaris

Pembina Tingkat I (IV/b) NIP 197006151993032008

Lampiran 6 Surat Keterangan Pengambilan Data

SURAT KETERANGAN

Yang bertanda tangan dibawah ini:

: ELIA Sundań, S.ST, MM Nama

Jabatan

: Ka. Sub bay Tata Usaha Puskesmas Gondopusuman 2 kota Yogyakarta

Dengan ini menerangkan bahwa mahasiswa STIKes Panti Rapih Yogyakarta:

Nama : Elnada Olga Wibowo

NPM : 202123019

Program Studi : Sarjana Keperawatan

Telah melakukan pengambilan data penelitian dengan Judul:

Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Gizi Seimbang Anak Usia 0-24 Bulan Terhadap Upaya Perilaku Pencegahan Stunting Di Kelurahan Terban.

Adapun pelaksanaan pengambilan data sudah dilaksanakan mulai tanggal

10 Juli 2025 sampai dengan tanggal 20 Juli 2025

Yogyakarta, II Agus tus 2025

Lampiran 7 Penjelasan Penelitian

PENJELASAN MAKSUD DAN TUJUAN PENELITIAN

Nama Peneliti : Elnada Olga Wibowo

Institusi Pendidikan: Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Panti Rapih Yogyakarta

Judul Penelitian : Hubungan Tingkat Pengetahuan Orang Tua Mengenai

gizi Seimbang Anak Usia 0-24 Bulan Di Kelurahan Terban

1. Judul Penelitian

Hubungan Tingkat Pengetahuan Orang Tua Mengenai gizi Seimbang Anak Usia 0-24 Bulan Di Kelurahan Terban.

2. Tujuan Penelitian

A. Tujuan Umum

Tujuan umum penelitian ini adalah untuk mengetahui hubungan tingkat pengetahuan orang tua mengenai gizi seimbang pada anak usia 0-24 bulan terhadap upaya perilaku pencegahan *stunting* di Di Kelurahan Terban.

B. Tujuan Khusus

- 1. Mengidentifikasi karakteristik orang tua dengan anak usia 0-24 bulan meliputi usia, pendidikan dan pekerjaan.
- 2. Mengidentifikasi tingkat pengetahuan orang tua mengenai gizi seimbang pada anak usia 0-24 bulan di Di Kelurahan Terban.
- 3. Mengidentifikasi upaya perilaku pencegahan *stunting* yang dilakukan orang tua dengan anak usia 0-24 bulan.
- 4. Menganalisis hubungan tingkat pengetahuan orang tua mengenai gizi seimbang pada anak usia 0-24 bulan terhadap upaya perilaku pencegahan *stunting* di Di Kelurahan Terban.

3. Manfaat Penelitian

A. Manfaat Akademis

Hasil penelitian ini diharapkan dapat mengembangkan dan wawasan dalam bidang keperawatan anak khususnya yang berkaitan dengan pengetahuan orang tua mengenai gizi seimbang pada anak usia 0-24 bulan terhadap upaya perilaku pencegahan *stunting*. Selain itu, hasil penelitian ini diharapkan dapat menjadi tambahan referensi bagi penelitian-penelitian selanjutnya.

B. Manfaat Praktis

1. Manfaat bagi STIKes Panti Rapih Yogyakarta

Hasil penelitian ini diharapkan dapat menjadi tambahan informasi untuk pengembangan ilmu pengetahuan di lingkungan Sarjana Keperawatan STIKes Panti Rapih Yogyakarta mengenai hubungan tingkat pengetahuan orang tua mengenai gizi seimbang pada anak usia 0-24 bulan terhadap upaya perilaku pencegahan *stunting* dan dapat menjadi bahan perbandingan bagi untuk penelitian-penelitian selanjutnya.

2. Manfaat bagi Puskesmas Gondokusuman 2

Hasil penelitian ini diharapkan dapat menjadi masukan bagi Puskesmas Gondokusuman 2 untuk meningkatkan pelayanan keperawatan yang berhubungan dengan edukasi orang tua tentang gizi seimbang pada anak usia 0-24 dan upaya perilaku pencegahan *stunting* bagi orangtua.

3. Manfaat bagi masyarakat Kelurahan Terban Kota Yogyakarta Dari hasil penelitian ini diharapkan dapat menjadi informasi bagi masyarakat mengenai hubungan tingkat pengetahuan orang tua mengenai gizi seimbang pada anak usia 0-24 bulan terhadap upaya pencegahan stunting.

4. Alasan Subjek Dipilih

Responden dalam penelitian ini adalah orang tua yang memiliki anak usia 0-24 bulan di wilayah kerja Di Kelurahan Terban.

5. Durasi Penelitian

Penelitian ini akan dilaksanakan pada bulan Maret sampai bulan Agustus 2025 dimana durasi pengisian dan pengambilan data kuesioner akan dilakukan selama 10-15 menit untuk masing-masing responden.

6. Perlakuan/ Prosedur yang Diterima

- 1) Peneliti menjelaskan kepada responden tentang tujuan, manfaat dan prosedur penelitian yang akan dilakukan.
- 2) Peneliti akan membagikan lembar persetujuan menjadi responden penelitian (*informed consent*) untuk ditandatangani responden sebagai tanda bukti

bersedia menjadi responden penelitian serta menentukan jadwal untuk mengumpulkan data dengan melakukan kuesioner secara *door to door*.

3) Pada hari pengisian kuesioner peneliti menjelaskan terlebih dahulu cara pengisian kuesioner dan cara menjawab kuesioner kemudian dilanjutkan responden mengisi kuesioner selama 10-15 menit.

7. Risiko Penelitian

Penelitian ini tidak menimbulkan bahaya potensial terhadap risiko penelitian yang diakibatkan oleh keterlibatan subjek dalam penelitian ini, hanya saja berisiko mengganggu waktu responden.

8. Hak Untuk Mengundurkan Diri

Subjek dalam penelitian ini akan mengisi informed consent atau lembar persetujuan untuk ditandatangani responden sebagai tanda bukti bersedia atau tidak bersedia menjadi responden penelitian. Responden berhak mengundurkan diri sewaktu-waktu.

9. Jaminan Kerahasian Desa

Semua data dan informasi identitas subyek penelitian dijaga kerahasiaannya dengan mencantumkan nama inisial, Responden mengisi kuesioner dengan inisial, setelah data terkumpul peneliti akan menyimpan data penelitian ke dalam tempat tertutup.

Yogyakarta,202	25
Responden,	
	Yogyakarta,202 Responden,

Lampiran 8 Informed Consent

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

(Informed Content)

Nama :
Usia :
Jenis Kelamin:
Alamat :
Menyatakan bersedia dan tidak keberatan menjadi responden dalam penelitian yang
dilakukan mahasiswa Program Studi Sarjana Keperawatan Sekolah Tinggi Kesehatan
Panti Rapih Yogyakarta atas nama Elnada Olga Wibowo dengan judul "Hubungan
Tingkat Pengetahuan Orang Tua Mengenai Gizi Seimbang Pada Anak Usia 0-24
Bulan Terhadap Upaya Perilaku Pencegahan Stunting Di Kelurahan Terban". Saya
berhadap penelitian ini tidak akan mempunyai dampak negatif serta merugikan bag
saya dan keluarga saya, sehingga jawaban pada saat dilaksanakannya penelitian
benar-benar dirahasiakan. Dengan demikian secara sukarela dan tidak ada unsu
paksaan dari siapapun, saya siap berpartisipasi dalam penelitian ini. Demikian
lembar persetujuan ini saya buat dengan sukarela tanpa paksaan dari paksaan
manapun untuk diperlukan sebagaimana mestinya.
Yogyakarta,2025
Responden
()

Lampiran 9 Dokumentasi Pelaksanaan Kegiatan Penelitian







Lampiran 10 Kuesioner Penelitian Tingkat Pengetahuan Orangtua Tentang Gizi Seimbang Anak Usia 0-24 Bulan

KUESIONER PENELITIAN

TINGKAT PENGETAHUAN ORANG TUA TERKAIT GIZI SEIMBANG ANAK USIA 0-24 BULAN

Tanggal Pengisian : Nama : Alamat : Umur : Tahun Jumlah Anak : Pendidikan Terakhir : SD/ sederajat SMP/ sederajat SMA/ sederajat SMA/ sederajat Sarjana/ S1 Pasca Sarjana/ S2 Pekerjaan :

No.HP

Jawablah pernyataan dibawah ini dengan cara memberikan tanda centang (\checkmark) pada jawaban yang telah disediakan!

No	Pertanyaan	Jawa	aban
110	i ertanyaan	Benar	Salah
	Gizi seimbang merupakan makanan dengan		
1	kandungan yang mendukung pertumbuhan dan		
	perkembangan anak		
2	Makanan bergizi merupakan makanan yang		
	mengenyangkan dan dengan warna yang cantik		
3	Menu makanan nasi, lauk-pauk, sayur, buah, dan		
	susu menu makanan dengan gizi seimbang		
4	Fungsi gizi seimbang adalah untuk membuat tubuh		
4	anak menjadi gemuk		
	Perilaku hidup bersih dan sehat (PHBS) dapat		
5	membantu seseorang untuk menjaga kesehatan		
]	tubuh dari penyakit yang mengganggu penyerapan		
	gizi		
6	Contoh perilaku hidup sehat yaitu dengan		
0	melakukan cuci tangan sebelum dan sesudah makan		
7	Karbohirat, protein, lemak, vitamin, dan mineral		
,	merupakan komponen utama pada gizi seimbang		

8	Karbohidrat seperti nasi, jagung,kentang dan singkong berfungsi untuk memberikan energi bagi tubuh	
9	Gizi seimbang bermanfaat untuk tumbuh kembang anak	
10	Vitamin dan mineral membantu menjaga kekebalan tubuh anak agar anak tidak mudah terkena penyakit	
11	Pemberian makanan dengan gizi seimbang sejak dini dapat membantu tumbuh kembang anak, anak tampak lebih dehat dan aktif	
12	ASI ekslusif merupakan makanan terbaik untuk anak usia 0-24 bulan	
13	Pemberian makanan bergizi bagi anak usia 0-24 bulan bertujuan untuk mendukung adanya tumbuh kembang yang optimal dan mencegah terjadinya stunting	
14	Daging merah, telur, ikan merupakan sumber protein hewani	
15	Zat besi dibutuhkan anak untuk mencegah kekurangan zat besi dalam darah (anemia) dan mendukung pertumbuhan anak	
16	Orangtua berperan dalam pemenuhan gizi anak usia 0-24 bulan dengan menyediakan makanan yang hanya disukai anak dan harganya mahal	

Lampiran 11 Kuesioner Upaya Perilaku Pencegahan Stunting

KUESIONER

UPAYA PERILAKU PENCEGAHAN STUNTING

Petunjuk pengisian: Berilah tanda centang (✓) pada jawaban yang telah disediakan!

NO	PERNYATAAN	YA	TIDAK
1	Saya mencuci tangan sebelum menyiapkan makanan untuk anak		
2	Saya memastikan anak mendapatkan imunisasi lengkap		
3	Saya menjaga kebersihan alat makan dan minum anak		
4	Saya memberi anak makanan yang mengandung zat besi		
5	Saya menyediakan buah dan sayur dalam menu makan anak		
6	Saya memperhatikan porsi dan frekuensi makan anak		
7	Saya menghindari memberikan makanan instan dan berpengawet pada anak		
8	Saya tidak membiarkan anak jajan sembarangan		
9	Saya memberikan sayur dan buah setiap hari		
10	Saya memberikan protein hewani (daging, telur, ikan) pada MPASI		
11	Saya mengikuti penyuluhan gizi atau parenting		
12	Saya membaca informasi tentang gizi anak dari sumber terpercaya		
13	Saya memperhatikan kebersihan makanan anak		

Lampiran 12 Kunci Jawaban Kuesioner Penelitian Tingkat Pengetahuan

KUNCI JAWABAN KUESIONER TINGKAT PENGETAHUAN ORANG TUA TERKAIT GIZI SEIMBANG

ANAK USIA 0-24 BULAN

	I. B	9. B
2	2. S	10. B
3	3. B	11. B
2	4. S	12. S
4	5. B	13. B
6	5. B	14. B
7	7. B	15. B
8	8. B	16. S

Lampiran 13 Rekapitulasi Data Penelitian

Data Pengetahuan Orang Tua							
No. Res	Usia	Pekerjaan	Pendidikan	Total Skor	Kategori Skor		
1	31	Karyawan Swasta	D3	13	Baik		
2	23	IRT	SMA	12	Cukup		
3	23	IRT	SMA	12	Cukup		
4	29	IRT	S1	14	Baik		
5	40	IRT	SMP	11	Cukup		
6	30	IRT	SMA	12	Cukup		
7	28	IRT	SMA	12	Cukup		
8	30	IRT	SMA	13	Baik		
9	39	Karyawan Swasta	S1	14	Baik		
10	28	IRT	SMP	11	Cukup		
11	20	IRT	SMA	12	Cukup		
12	23	IRT	SMA	13	Baik		
13	27	IRT	S2	15	Baik		
14	25	IRT	SMP	11	Cukup		
15	28	IRT	S 1	15	Baik		
16	21	Pedagang	SMP	11	Cukup		
17	28	IRT	D3	14	Baik		
18	35	IRT	SMA	13	Baik		
19	28	Wiraswasta	S 1	15	Baik		
20	29	IRT	S1	15	Baik		
21	35	PNS	S 1	15	Baik		
22	28	IRT	SMA	13	Baik		
23	30	IRT	SD	10	Cukup		
24	24	Karyawan Swasta	SMA	13	Baik		
25	38	IRT	SMA	13	Baik		
26	36	IRT	D3	13	Baik		
27	33	Karyawan Swasta	S 1	15	Baik		
28	31	IRT	S 1	14	Baik		
29	36	Karyawan BUMN	D3	13	Baik		
30	33	Wiraswasta	SMA	13	Baik		
31	26	Wiraswasta	S 1	15	Baik		
32	35	Wiraswasta	S 2	16	Baik		
33	37	IRT	SMA	13	Baik		
34	28	Karyawan Swasta	S1	14	Baik		
35	28	IRT	SMA	13	Baik		
36	30	PNS	D3	14	Baik		
37	32	Karyawan Swasta	S1	14	Baik		

	Data Pengetahuan Orang Tua								
No. Res	Usia	Pekerjaan	Pendidikan	Total Skor	Kategori Skor				
38	25	IRT	SMA	13	Baik				
39	29	IRT	SMA	14	Baik				
40	30	IRT	S1	14	Baik				
41	32	IRT	SMA	13	Baik				
42	32	IRT	SMA	13	Baik				
43	28	IRT	SMA	13	Baik				
44	29	IRT	SMA	13	Baik				

	Data Upaya Orang Tua							
No. Res	Usia	Pekerjaan	Pendidikan	Total Skor	Kategori Skor			
1	31	Karyawan Swasta	D3	13	Baik			
2	23	IRT	SMA	11	Baik			
3	23	IRT	SMA	11	Baik			
4	29	IRT	S1	13	Baik			
5	40	IRT	SMP	9	Cukup			
6	30	IRT	SMA	11	Baik			
7	28	IRT	SMA	12	Baik			
8	30	IRT	SMA	11	Baik			
9	39	Karyawan Swasta	S1	13	Baik			
10	28	IRT	SMP	9	Cukup			
11	20	IRT	SMA	11	Baik			
12	23	IRT	SMA	11	Baik			
13	27	IRT	S2	13	Baik			
14	25	IRT	SMP	11	Baik			
15	28	IRT	S1	13	Baik			
16	21	Pedagang	SMP	9	Cukup			
17	28	IRT	D3	13	Baik			
18	35	IRT	SMA	11	Baik			
19	28	Wiraswasta	S1	13	Baik			
20	29	IRT	S1	13	Baik			
21	35	PNS	S1	13	Baik			
22	28	IRT	SMA	12	Baik			
23	30	IRT	SD	7	Kurang			
24	24	Karyawan Swasta	SMA	11	Baik			
25	38	IRT	SMA	11	Baik			
26	36	IRT	D3	13	Baik			
27	33	Karyawan Swasta	S 1	13	Baik			

	Data Upaya Orang Tua							
No. Res	Usia		Total Skor	Kategori Skor				
28	31	IRT	S1	13	Baik			
29	36	Karyawan BUMN	D3	13	Baik			
30	33	Wiraswasta	SMA	11	Baik			
31	26	Wiraswasta	S1	13	Baik			
32	35	Wiraswasta	S2	13	Baik			
33	37	IRT	SMA	10	Baik			
34	28	Karyawan Swasta	S1	13	Baik			
35	28	IRT	SMA	11	Baik			
36	30	PNS	D3	13	Baik			
37	32	Karyawan Swasta	S1	13	Baik			
38	25	IRT	SMA	11	Baik			
39	29	IRT	SMA	11	Baik			
40	30	IRT	S1	13	Baik			
41	32	IRT	SMA	11	Baik			
42	32	IRT	SMA	11	Baik			
43	28	IRT	SMA	11	Baik			
44	29	IRT	SMA	11	Baik			

Lampiran 14 Output Analisis Data Penelitian

Analisis Univariat Usia Responden

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	20_25 tahun	8	18.2	18.2	18.2
	26_30 tahun	20	45.5	45.5	63.6
	31_35 tahun	10	22.7	22.7	86.4
	36_40 tahun	6	13.6	13.6	100.0
	Total	44	100.0	100.0	

Analisis Univariat Pekerjaan Responden

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Bekerja	14	31.8	31.8	31.8
	Tidak bekerja	30	68.2	68.2	100.0
	Total	44	100.0	100.0	

Analisis Univariat Pendidikan Responden

					Cumulative
		Frequency	Percent	Valid Percent	Percent
Valid	SD	1	2.3	2.3	2.3
	SMP	4	9.1	9.1	11.4
	SMA	20	45.5	45.5	56.8
	Diploma/Sarjana	19	43.2	43.2	100.0
	Total	44	100.0	100.0	

Tabulasi Silang Hubungan Tingkat Pengetahuan Orang Tua Dengan Upaya Perilaku Pencegahan *Stunting*

Count			Kat_Upaya		
Count		Kurang	Cukup	Baik	Total
Kat_Pengetahuan	Cukup	1	3	6	10
	Baik	0	0	34	34
Total		1	3	40	44

Analisis Bivariat Hubungan Tingkat Pengetahuan Orang Tua Tentang Gizi Seimbang Anak Usia 0-24 Bulan Terhadap Upaya Perilaku Pencegahan Stunting

			Kat_Pengetahuan	Kat_Upaya
Spearman's rho	Kat_Pengetahuan	Correlation Coefficient	1.000	.583**
		Sig. (2-tailed)		.000
		N	44	44
	Kat_Upaya	Correlation Coefficient	.583**	1.000
		Sig. (2-tailed)	.000	
		N	44	44

^{**.} Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

Lampiran 15 Bukti Konsultasi Pembimbing 1 dan Pembimbing 2



LEMBAR KONSULTASI MATA KULIAH: SKRIPSI

Judul Penelitia	1:	Hubungan Tingkat Pengetahuan Orang Tua Mengenai 6izi Seimba					
		Anak Usia 0-24 Bulan Terhadap Upaya Perilaku Pencegahan					
		Stunting Di Kelurahan Terban					
Pembimbing	:	Dr. Ana Sectyonini, APP, M. Kes					

No.	Hari/ Tanggal	Materi Konsultasi	Saran Pembimbing	Tanda Tangan Pembimbing
1.	14/03/2025	Konsul BAB1	Di latar belakang perlu digambar kan upaya perilaku Pencegahan	L
2.	19/03/2025	Konsul BAB 1	memperbaiki tujuan manfaat dari penelitan	L
3.	22/03/1015	KONSUI BAB 2	 menambahkan konsep perilaku Percegahan seunting menambahkan penelihan terkala sebelumnya membehkan judul pada tabel memperbaiki penamajan 	L
			- memberikan sumber yang jelas - menjabarkan dan lebih menggambarkan faktor risiko skunking - mengirikan proposal dalam satu file saat dikirinkan	
4.	A/04/1025	Konsul BAB 1,2,3	 Menentukan populari penelitian Ingin secora ilusi akad satu wilayah Henambahkan penjelaran tenkan 9 SDG; ali fakar belakang menambahkan sumber di Paragraf yang belum ada mempelbaiki tata penulisan 	2
			-memperbaiki Kerangka teon Fakuskan pada Stunting - memperbaiki depinisi operasional dan populari	
5 ·	26/04/205	Konsul BAB L2,3	- memperbaiki tata penulisan - memperjelas Instrumen Penelifian - memperbaiki definsi operaioa	L
· .	29/09/2025	Konsul BAB 1,2,3	- pastikan kesesuaian BHB 3 dengan dastem ? - Acc wion profosal penelitian.	1

Yogyakarta, 30 Apil 2025
Pembimbing,

Dr. Ana Seciyorini, APP, M. Kes



LEMBAR KONSULTASI

Judul Penelitian : Hubungan Tingkat Pengetahuan Orang Tua Tentang Gizi Seimbang Anak Usia 0-24

Bulan Terhadap Upaya Perilaku Pencegahan Stunting Di Kelurahan Terban

Pembimbing

Dr. Ana Setiyorini, APP, M.Kes

No.	Hari/ Tanggal	Materi Konsultasi	Saran Pembimbing	Tanda Tangan Pembimbing
1	8 Agustus 2025	Konsultasi data responden, SPSS, Pembahasan	Perbaiki bab 3 sehingga BAB selanjutnya sesuai dengan pedoman di BAB 3	L
2	12 Agustus 2025	Konsultasi Pembahasan	Perbaiki table di standar deviasi dan tabel di pembahasan	L
3	14 Agustus 2025	Konsultasi semua BAB	ACC sambil revisi	cf

Yogyakarta, 15 Agustus 2025 Pembimbing,



LEMBAR KONSULTASI

Judul Penelitian : Hubungan Tingkat Pengetahuan Orang Tua Tentang Gizi Scimbang Anak Usia 0-24

Bulan Terhadap Upaya Perilaku Pencegahan Stunting Di Kelurahan Terban

Pembimbing : Dr. Ana Setiyorini, APP, M.Kes

No.	Hari/ Tanggal	Materi Konsultasi	Saran Pembimbing	Tanda Tangan Pembimbing
1.	Sabeu 24, Agustus 2025	Konsultasi revisi seminar hasil	- Perbaikan halaman pengesala - Perbaikan tata tulu DOP& Tekniu sampling -Tambah Judul tabel output spss	J
2.	Senin, 25 Agustur 2025	Konsultasi	- Buck ulang halaman Persetujuh Penhimbing jesuai pedoman -Rapihkan tabel-tabel	f
3.	selasa 26 Agustus 2025	ARRE Konsultari	ACC	of

Yogyakarta, 24 Agustus 2025 Pembimbing,

(Dr. Ana Settyoring, APP, M.Kes)



LEMBAR KONSULTASI MATA KULIAH: SKRIPSI

Judul Penelitian :	Hubungan Tingkat Pengekahuan Orang Tua Mengenai 9izi
	Seimbang Anau Usia 0-24 Bulan Terhadap Upaya Perilaku Pencegahar
	Stunding Di Kelurahan Terban
Pembimbing :	Ns. Deni Lusiana., M. Kep., Sp. Kep. A

No.	Hari/ Tanggal	Materi Konsultasi	Saran Pembimbing	Tanda Tangan Pembimbing
1.	19/03/2025	I BAB ILIZHON	- menunggu BAB 3	Od
2.	13/04/2025	konsul BAB 1,2,3	-memperbaiki BAB3	ON
3.	26/04/2025	rongul BAB 1,2,3	-memperbaiki populari henelition - memperbaiki kiiferia Inkluri ekrikluri - menambaikian pengelolaan daka - menentukan tempak usi efik	(m)
4.	29/09/1015	uonsul BAB 1,2,3	- Acc maju ujian proposal dengan rivisi	(M)

Yogyakarta, 2 Mei 2025

(Ns. Deni Lusiano, M.Kep., Se.Kep.A)



LEMBAR KONSULTASI

Judul Penelitian: Hubungan Tingkat Pengetahuan Orang Tua Tentang Gizi Seimbang Anak Usia 0-24

Bulan Terhadap Upaya Perilaku Pencegahan Stunting Di Kelurahan Terban

Pembimbing : Ns. Deni Lusiana., M.Kep., Sp.Kep.A

No.	Hari/Tanggal	Materi Konsultasi	Saran Pembimbing	Tanda Tangan Pembimbing
1	9 Juli 2025	Konsulasi pembacaan hasil VR	Membaca teori terlabih dahulu	Dry
2	14 Juli 2025	Konsultasi hasil VR	Buat tabel dan cicil BAB 4 dan 5 serta lanjut untuk ambil data penelitian	Od
3	8 Agustus 2025	Konsultasi data respoden, SPSS, pembahasan	Betulkan input data SPSS	Def .
4	12 Agustus 2025	Konsultasi pembahasan	Masukkan nomor surat di bagian pengumpulan data	OH
5	14 Agustus 2025	Konsultasi semua BAB	ACC sambil revisi	Duf

Yogyakarta, 15 Agustus 2025 Pembimbing,



LEMBAR KONSULTASI

Judul Penelitian : Hubungan Tingkat Pengetahuan Orang Tua Tentang Gizi Seimbang Anak Usia 0-24

Bulan Terhadap Upaya Perilaku Pencegahan Stunting Di Kelurahan Terban

Pembimbing : Ns. Deni Lusiana., M.Kep., Sp.Kep.A

No.	Hari/ Tanggal	Materi Konsultasi	Saran Pembimbing	Tanda Tangan Pembimbing
١.	Sabtu, 23 Agustus 2025	konsultasi nevisi	- Perbaiti Judul program - Tambah PTM	De la companya della companya della companya de la companya della
2.	Senin, 25 Agustus 2025	konsultasi revisi	-Perbaiki lagi kelemalan don keterbatasan	Ø.
7.	selasa, 26 Agustus 2025	Konsultan	Acc	a

Yogyakarta, 26 Agustus 2025 Pembimbir g

(Ms. Deni Lusiana M. Kop., Sr. Ker. A)