

Surat Pra Survey



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
DIREKTORAT JENDERAL TENAGA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPINANG
Jalan Sookarno Hatta – Hatta No.6 Bandar Lampung
Telepon (0721) 783 852 Faksimile : 0721 - 772918



E-mail : dirktorat@poltekkes-tjk.ac.id

Website : <http://poltekkes-tjk.ac.id>

Nomor : PP.03.01A.1/6496 /2023
Lampiran : 1 eks
Hal : Izin Survei Pendahuluan

5 Oktober 2023

Yth, Kepala Sekolah SMA Immanuel Bandar Lampung
Di- Tempat

Sehubungan dengan penyusunan Skripsi bagi mahasiswa Tingkat IV Program Studi Kebidanan Tanjungpinang Program Sarjana Terapan Jurusan Kebidanan Potekkes Kemenkes Tanjungpinang Tahun Akademik 2023/2024, maka kami mengharapkan dapat diberikan izin kepada mahasiswa kami untuk dapat melakukan survei pendahuluan di Institusi yang Bpk/Ibu pimpin. Adapun mahasiswa yang melakukan survei pendahuluan adalah sebagai berikut :

No	NAMA	JUDUL PENELITIAN	TEMPAT PENELITIAN
1.	Della Ermawati Nabaho NIM: 2015301053	Pengaruh Edukasi Gizi Terhadap Pengetahuan Dan Sikap Remaja Tentang Anemia	SMA Immanuel Bandar Lampung

Atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

Direktur Politeknik Kesehatan Kementerian
Kesehatan TanjungKarang.



Dewi Purwaningsih, S.SiT., M.Kes
NIP 1967052719889012001

Tembusan:
Ka. Jurusan Kebidanan

Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik yang diterbitkan oleh Balai Sertifikasi Elektronik (BSrE), BSSN

Rencana Kegiatan

No	Jenis Kegiatan	Agustus 2023				September 2023				Oktober 2023				November 2023			
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
1	Pengajuan Judul			■													
2	Bimbingan Proposal				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
3	Seminar Proposal															■	
4	Perbaikan Proposal																
5	Pelaksanaan Penelitian																
6	Pengolahan dan penusunan laporan hasil penelitian																
7	Seminar hasil/ujian sidang																
8	Perbaikan hasil penelitian																

No	Jenis Kegiatan	Januari 2024				Februari 2024				Maret 2024				April 2024				Mei 2024			
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
1	Pengajuan Judul																				
2	Bimbingan Proposal																				
3	Seminar Proposal																				
4	Perbaikan Proposal	■	■	■																	
5	Pelaksanaan Penelitian													■	■	■					
6	Pengolahan dan penyusunan laporan hasil penelitian																	■	■	■	
7	Seminar hasil penelitian/ujian siding																				
8	Perbaikan hasil penelitian																				



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN
SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPURING



Jl. Soekarno - Hatta No. 6 Bandar Lampung
Telp : 0721 - 783 852 Faksimile : 0721 - 773 918

Website : <http://poltekkes-tjk.ac.id> E-mail : direktorat@poltekkes-tjk.ac.id

KETERANGAN LAYAK ETIK
DESCRIPTION OF ETHICAL EXEMPTION
"ETHICAL EXEMPTION"

No. 113/KEPK-TJK/II/2024

Protokol penelitian versi 1 yang dimutakhirkan oleh :
The research protocol proposed by

Peneliti utama : Della Firdiane Naisiba
Principal In Investigator

Nama Institusi : Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang
Name of the Institution

Dengan judul:
Title

**"Pengaruh Paparan Edukasi Gizi Terhadap Pengetahuan dan Sikap Remaja Tentang Anemia
di SMA Immanuel Bandar Lampung"**

*"The Effect of Exposure to Nutrition Education on Adolescents' Knowledge and Attitudes About Anemia
at Immanuel High School Bandar Lampung"*

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 Consent, 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 13 Februari 2024 sampai dengan tanggal 13 Februari 2025.

This declaration of ethics applies during the period February 13, 2024 until February 13, 2025.



February 13, 2024
Professor and Chairperson,

Dr. Agrina, S.Kp., M.Kes

Izin Penelitian



Kementerian Kesehatan

Poltekdes Tanjungkarang

Jalan Soekarno Hatta No.6 Bandar Lampung

Lampung 35145

(0721) 783852

<https://poltekkes-tjka.id>

Nomor : PP.03.04/F.XLIII/157/2024
Lampiran : 1 eks
Hal : Izin Penelitian

8 Maret 2024

Yth, Kepala Sekolah SMA Immanuel Bandar Lampung
Di- Tempat

Sehubungan dengan penyusunan Tugas Akhir bagi mahasiswa Tingkat IV Program Studi Kebidanan Tanjungkarang Program Sarjana Terapan Jurusan Kebidanan Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Tanjungkarang Tahun Akademik 2023/2024, maka kami mengharapkan dapat diberikan izin kepada mahasiswa kami untuk dapat melakukan penelitian di Institusi yang Bpk/Ibu pimpin. Adapun mahasiswa yang melakukan penelitian adalah sebagai berikut :

No.	NAMA	JUDUL PENELITIAN	TEMPAT PENELITIAN
1.	Della Ernaline Naibaho NIM: 2015301053	Pengaruh Paparan Edukasi Gizi terhadap Pengetahuan dan Sikap Remaja tentang Anemia di SMA Immanuel Bandar Lampung	SMA Immanuel Bandar Lampung

Atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.



Ns. Martini Fairus, S.Kep, M.Sc
NIP. 1990021990032002

Tembusan:
Ka. Jurusan Kebidanan

Kementerian Kesehatan tidak menedime suap dan/atau gratifikasi dalam bentuk apapun. Jika terdapat potensi suap atau gratifikasi silahkan laporkan melalui HALO KEMENKES 1500587 dan <https://whs.kemkes.go.id>. Untuk verifikasi keaslian tanda tangan elektronik, silahkan unggah dokumen pada laman <https://tk.keminfo.go.id/verifPDF>.





PERGURUAN KRISTEN METHODIST INDONESIA

“SMA IMMANUEL”

Jl. Dr. Susilo NO.6 Bandar Lampung 35214 Telp. (0721) 253281

Website : sma.pkmiimmanuellampung.sch.id, E-mail: smaimmanuelbdl@gmail.com,
NPSN : 10807032 Status: Terakreditasi “A”

SURAT BALASAN

Nomor : 421.3/11.002/SMA-IMM/V/2024

Yang bertanda tangan di bawah ini :

nama : Markus Sampe Bangun, S.Pd.
NIP/Y : 62 020570 96
jabatan : Kepala SMA Immanuel Bandar Lampung

menerangkan bahwa :

nama : Della Ermaline Naibaho
NIM : 2015301053
program studi : Kebidanan

Telah kami setuju untuk melakukan riset di SMA Immanuel Bandarlampung dalam penyusunan skripsi dengan judul **“Pengaruh Paparan Edukasi Gizi terhadap Pengetahuan dan Sikap Remaja tentang Anemia di SMA Immanuel Bandar Lampung”** sebagai syarat menyelesaikan studi mahasiswa tingkat IV Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Tanjungkarang.

Demikian surat ini kami buat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya, atas kerjasamanya kami sampaikan terima kasih.

Bandarlampung, 29 Mei 2024

Kepala SMA Immanuel



Markus Sampe Bangun, S.Pd.

NIP. 62 020570 96



PERGURUAN KRISTEN METHODIST INDONESIA

“ SMA IMMANUEL ”

Jl. Dr. Susilo NO.6 Bandar Lampung 35214 Telp. (0721) 253281

Website : sma.pkmiiimmunuellampung.sch.id, E-mail: smaimmanuelbdl@gmail.com,

NPSN : 10807032 Status: Terakreditasi “A”

SURAT KETERANGAN

Nomor : 421.3/09.053/SMA-IMM/V/2024

Yang bertanda tangan di bawah ini :

nama : Markus Sampe Bangun, S.Pd.
NIP/Y : 62 020570 96
jabatan : Kepala SMA Immanuel Bandar Lampung

menerangkan bahwa :

nama : Della Ernaine Naibaho
NIM : 2015301053
program studi : Kebidanan

telah selesai melakukan penelitian di SMA Immanuel Bandar Lampung pada tanggal 13 s.d. 15 Mei 2024 untuk penyusunan skripsi dengan judul **“Pengaruh Paparan Edukasi Gizi terhadap Pengetahuan dan Sikap Remaja tentang Anemia di SMA Immanuel Bandar Lampung”** sebagai syarat menyelesaikan studi mahasiswa tingkat IV Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Tanjungkarang.

Demikian surat ini kami buat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya, atas kerjasamanya kami sampaikan terima kasih.



Bandarlampung, 29 Mei 2024

Kepala SMA Immanuel

Markus Sampe Bangun, S.Pd.

NIP. 62 020570 96

INFORMED CONSENT
(PERNYATAAN PERSETUJUAN IKUT PENELITIAN)

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama :
Umur :
Jenis Kelamin :
Pekerjaan :
Alamat :

Telah mendapat keterangan secara terinci dan jelas mengenai :

1. Penelitian yang berjudul “Pengaruh Paparan Edukasi Gizi Terhadap Pengetahuan Dan Sikap Remaja Tentang Anemia Di SMA Immanuel Bandar Lampung”
2. Perlakuan yang akan diterapkan pada subyek
Prosedur penelitian mengikuti beberapa tahapan. Tahapan pertama, peneliti melakukan studi kepustakaan mengenai variabel yang akan diteliti. Tahapan kedua peneliti mengajukan permohonan laik etik. Tahapan ketiga, penulis mengajukan surat izin penelitian kepada pihak sekolah untuk melakukan penelitian. Tahap keempat, memeberikan sosialisasi kegiatan dengan menjelaskan tujuan penelitian dan prosedur penelitian serta memberi kesempatan bertanya terkait kegiatan pada siswi. Tahap kelima, memberikan lembar informed consent sebagai tanda persetujuan menjadi responden dalam penelitian dan bersedia untuk mengisi lembar kuesioner tanpa adanya paksaan. Tahap keenam, memeberikan lembar kuesioner kepada responden untuk dapat diisi. Tahap ketujuh, mengumpulkan lembar kuesioner yang telah diisi oleh responden. Tahap kedelapan, peneliti melakukan pengolahan data dan menganalisis data yang telah terkumpul.
3. Manfaat ikut sebagai subyek penelitian
Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh paparan edukasi gizi terhadap pengetahuan dan sikap remaja tentang anemia. Edukasi gizi diharapkan dapat menjadi salah satu upaya dalam mencegah anemia pada remaja dengan meningkatkan pengetahuan dan sikap remaja tentang gizi yang dapat mempengaruhi anemia. Sehingga subyek/responden dapat menambah pengetahuan tentang pengaruh gizi terhadap anemia pada remaja, dan mengurangi angka kejadian anemia pada remaja.
4. Bahaya yang akan timbul
Penelitian ini bukan penelitian intervensi sehingga tidak menimbulkan resiko tertentu yang memerlukan pengobatan atau tindakan kesehatan setelah penelitian ini karena penelitian ini hanya menggunakan kuesioner.
5. Prosedur Penelitian (Uraikan/ Lampirkan)
Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh paparan edukasi gizi terhadap pengetahuan dan sikap remaja tentang anemia. Penelitian ini dilakukan dengan cara memberikan kuesioner kepada responden tentang anemia dan gizi kepada remaja untuk diisi sesuai dengan pengetahuannya. Data hasil yang

didapatkan dari responden kemudian diolah dan dianalisis. Diharapkan penelitian ini sehingga dapat bahan untuk menambah pengetahuan tentang pengaruh gizi terhadap anemia pada remaja, dan mengurangi angka kejadian anemia pada remaja yang berkelanjutan sehingga mengakibatkan anemia pada ibu hamil dan perdarahan pada ibu bersalin dan Sebagai alat untuk membantu dalam mengembangkan proses edukasi gizi dalam upaya mencegah anemia dengan meningkatkan pengetahuan remaja tentang gizi seimbang dan pengaruhnya terhadap anemia pada remaja.

Dan prosedur penelitian mendapat kesempatan mengajukan pertanyaan mengenai segala sesuatu yang berhubungan dengan penelitian tersebut. Oleh karena itu **saya bersedia / tidak bersedia** *) secara sukarela untuk menjadi subyek penelitian dengan penuh kesadaran serta tanpa keterpaksaan.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya tanpa tekanan dari pihak manapun.

Bandar Lampung,.....2024

Peneliti,

Responden,

(Della Ernaline
Naibaho)

(.....)

Saksi,

(.....)

*) Coret salah satu yang bukan

KUESIONER PENELITIAN

Pengaruh Paparan Edukasi Gizi Terhadap Pengetahuan Dan Sikap Remaja Tentang Anemia Di SMA Immanuel Bandar Lampung

I. Identitas

Nama :
Tempat/Tgl. Lahir :
Umur :
Kelas :

II. Pengetahuan Remaja Tentang Anemia

Petunjuk :

Pilihlah jawaban dengan memberi tanda (x) pada jawaban yang telah disediakan.

1. Apa yang dimaksud dengan anemia?
 - a. Suatu keadaan dimana kadar hemoglobin (Hb) dalam darah kurang dari normal
 - b. Darah rendah dalam tubuh
 - c. Suatu keadaan hemoglobin (Hb) yang meningkat
 - d. Tidak tahu
2. Anemia biasa disebut dengan ?
 - a. Kelebihan darah
 - b. Kekurangan gizi kronis
 - c. Kurang darah
 - d. Tidak tahu
3. Pada siapa yang paling mudah terkena anemia ?
 - a. Hanya orang tua diatas usia 35 tahun
 - b. Remaja putri
 - c. Hanya perempuan
 - d. Tidak tahu
4. Berapakah kadar sel darah merah normal pada remaja putri?
 - a. Kadar sel darah merah < 12g/dl
 - b. Kadar sel darah merah > 12g/dl
 - c. Kadar sel darah merah < 13g/dl
 - d. Tidak tahu
5. Dibawah ini yang bukan merupakan penyebab anemia adalah?
 - a. Kekurangan zat besi dalam tubuh
 - b. Kekurangan darah secara kronis/Perdarahan
 - c. Terlalu sering mengkonsumsi makanan siap saji
 - d. Tidak tahu

6. Apa penyebab anemia yang paling sering terjadi pada remaja putri?
 - a. Kekurangan darah kronis/Perdarahan
 - b. Kurang asupan zat besi
 - c. Sering mengonsumsi makanan siap saji
 - d. Tidak tahu
7. Apa penyebab remaja putri lebih beresiko terkena anemia?
 - a. Remaja putri cenderung lebih aktif dari pada remaja putra
 - b. Sering mengonsumsi makanan siap saji
 - c. Kehilangan darah akibat menstruasi setiap bulannya
 - d. Tidak tahu
8. Apa ciri-ciri seseorang yang terkena anemia?
 - a. Cepat lelah, pucat pada kulit dan telapak tangan
 - b. Diare dan kejang
 - c. Nyeri dada dan pegal-pegal
 - d. Tidak tahu
9. Apa gejala anemia yang paling mudah terlihat pada remaja putri?
 - a. Mudah mengantuk
 - b. Badan kurus
 - c. Kulit pucat
 - d. Tidak tahu
10. Apakah dampak anemia pada remaja putri?
 - a. Konsentrasi belajar menurun
 - b. Selalu terlambat datang bulan
 - c. Bibir pecah-pecah
 - d. Tidak tahu
11. Anemia menyebabkan beberapa efek samping, yang bukan merupakan efek samping anemia pada remaja putri adalah?
 - a. Prestasi belajar menurun
 - b. Mudah mengantuk
 - c. Badan kurus
 - d. Tidak tahu
12. Apa yang dapat menghambat penyerapan zat besi oleh tubuh?
 - a. Kebiasaan merokok
 - b. Kebiasaan minum teh/kopi bersamaan sewaktu makan
 - c. Kebiasaan tidur yang terlalu malam
 - d. Tidak tahu
13. Vitamin apa yang dapat membantu meningkatkan penyerapan zat besi oleh tubuh?
 - a. Vitamin C
 - b. Vitamin A
 - c. Vitamin E
 - d. Tidak tahu

14. Mengonsumsi makanan apa yang dapat mencegah anemia?
- Makanan yang berlemak seperti coklat
 - Makanan sumber zat besi seperti daging sapi, telur dan daging ayam
 - Makanan yang lunak seperti bubur
 - Tidak tahu
15. Makanan manakah yang termasuk sumber zat besi atau penambah darah?
- Ikan dan nasi
 - Tahu dan tempe
 - Hati ayam dan daging sapi
 - Tidak tahu
16. Dibawah ini makanan yang merupakan sumber zat besi yang berasal dari tumbuh-tumbuhan adalah...
- Daun singkong dan bayam
 - Tahu dan tempe
 - Ikan dan nasi
 - Tidak tahu
17. Terdapat pembagian derajat anemia, jika kadar hemoglobin darah (Hb) 10-12 g/dl merupakan derajat....
- Anemia ringan
 - Anemia sedang
 - Anemia berat
 - Tidak tahu
18. Terdapat pembagian derajat anemia, jika kadar hemoglobin darah (Hb) 6-10 g/dl merupakan derajat....
- Anemia ringan
 - Anemia sedang
 - Anemia berat
 - Tidak tahu
19. Terdapat pembagian derajat anemia, jika kadar hemoglobin darah (Hb) <6 g/dl merupakan derajat....
- Anemia ringan
 - Anemia sedang
 - Anemia berat
 - Tidak tahu
20. Dibawah ini yang merupakan salah satu cara pencegahan anemia pada remaja adalah...
- Mengurangi konsumsi zat besi terutama dari bahan makanan berupa daging
 - Menghindari mengonsumsi tablet tambah darah

- c. Mengubah kebiasaan makan menjadi lebih seimbang gizi dan menambah jenis pangan yang mengandung zat besi dan memudahkan penyerapan zat besi
- d. Tidak tahu

III. Sikap Remaja Tentang Anemia

Petunjuk :

Pilihlah jawaban dengan memberikan tanda centang (√) pada kolom jawaban yang telah disediakan.

Keterangan :

- SS : Sangat Setuju
- S : Setuju
- TS : Tidak Setuju
- STS : Sangat Tidak Setuju

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Saya perlu mengonsumsi makanan yang mengandung zat besi				
2	Saya perlu mengonsumsi buah yang mengandung vitamin C				
3	Mengonsumsi daging bukan cara untuk mencegah anemia				
4	Saya perlu mengonsumsi sayur				
5	Mengonsumsi sayur lebih baik dari pada mengonsumsi daging guna mencegah anemia				
6	Saya tidak perlu mendapat informasi seputar anemia				
7	Bagi saya anemia merupakan masalah kesehatan yang berbahaya				
8	Menurut saya, jika remaja putri mengalami gejala anemia dibiarkan saja				
9	Anemia mempengaruhi prestasi belajar remaja putri				
10	Menurut saya, remaja putri tidak perlu khawatir apabila mengalami anemia				
11	Apabila saya mengalami lemah, letih, lesu, lelah, dan lunglai segera mengonsumsi makanan tinggi zat besi				
12	Menurut saya, zat besi tidak baik dikonsumsi berlebihan, sehingga tidak perlu mengonsumsi suplemen besi saat haid				
13	Menurut saya, seharusnya remaja merasa khawatir jika timbul gejala anemia				
14	Mengonsumsi teh baik bersamaan dengan				

	makan				
15	Saya setuju dengan pencegahan kejadian anemia				
16	jika saya melihat seseorang yang terlihat pucat dan lemas, saya akan menganjurkannya untuk mengonsumsi tablet tambah darah				
17	Saya akan mengonsumsi tablet tambah darah untuk mencegah anemia				
18	Menurut saya gizi yang seimbang dan memperhatikan kebutuhan zat besi akan membantu pencegahan anemia pada remaja				
19	Menurut saya remaja putri yang sedang mengalami menstruasi lebih beresiko mengalami anemia				
20	Remaja putri termasuk dalam kelompok rentan terkena anemia				

IV. Edukasi Gizi

Petunjuk :

Pilihlah jawaban dengan melingkari (O) jawaban yang telah disediakan.

1. Apakah anda pernah mendapatkan seminar/penyuluhan tentang makanan bergizi dan anemia?

YA

TIDAK

2. Apakah anda pernah membaca atrikel/buku melalui media elektronik ataupun media cetak tentang makana bergizi dan anemia?

YA

TIDAK

3. Apakah anda pernah menonton atau melihat video/film/acara baik melalui internet atau televisi tentang makanan bergizi dan anemia?

YA

TIDAK

4. Apakah anda pernah mendengar atau mengikuti siaran radio/podcast mengenai makanan bergizi dan anemia?

YA

TIDAK

5. Apakah anda pernah belajar secara khusus melalui diskusi dalam forum baik secara daring atau luring mengenai makan bergizi dan anemia?

YA

TIDAK

KISI-KISI KUESIONER

Pengetahuan

Materi	Jumlah item	No soal	Kognitif 1	Kognitif 2	Kognitif 3
Pengertian Anemia	4	1,2,3,4	2	1	1
Penyebab anemia	3	5,6,7		2	1
Tanda dan gejala anemia	2	8,9, 17, 18, 19	1	1	3
Dampak anemia	2	10,11		2	
Pencegahan anemia melalui jenis makanan dan kebiasaan makan	4	12,13,14,15, 16,20	2	3	1

Sikap

Komponen sikap	No item		Jumlah soal
	Positif	negatif	
Kognitif	1,2,3,4,5	6	6
Afektif	7,9,18, 19, 20	8,10	4
konatif	11,13,15, 16,17	12,14	5

Edukasi Gizi

Materi	Bentuk edukasi		Jumlah pertanyaan	No item
Makanan bergizi dan anemia	Berdasarkan metode	Seminar/penyuluhan	1	1
		diskusi	1	5
	Berdasarkan media	Media cetak	1	2
		Media elektronik (televise, internet, radio)	3	3,4,2

Pengaruh Paparan Edukasi Gizi Terhadap Pengetahuan Remaja Tentang Anemia

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Pengetahuan1 * Paparan	85	100.0%	0	0.0%	85	100.0%

Pengetahuan1 * Paparan Crosstabulation

			Paparan		Total
			Tidak Terpapar	Terpapar	
Pengetahuan1	Kurang Baik	Count	26	30	56
		Expected Count	18.4	37.6	56.0
		% of Total	30.6%	35.3%	65.9%
	Baik	Count	2	27	29
		Expected Count	9.6	19.4	29.0
		% of Total	2.4%	31.8%	34.1%
Total		Count	28	57	85
		Expected Count	28.0	57.0	85.0
		% of Total	32.9%	67.1%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1- sided)
Pearson Chi-Square	13.517 ^a	1	.000		
Continuity Correction ^b	11.786	1	.001		
Likelihood Ratio	15.838	1	.000		
Fisher's Exact Test				.000	.000
Linear-by-Linear Association	13.358	1	.000		
N of Valid Cases	85				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 9.55.

b. Computed only for a 2x2 table

Symmetric Measures

		Value	Approximate Significance
Nominal by Nominal	Phi	.399	.000
	Cramer's V	.399	.000
	Contingency Coefficient	.370	.000
N of Valid Cases		85	

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Pengetahuan1 (Kurang Baik / Baik)	11.700	2.535	53.996
For cohort Paparan = Tidak Terpapar	6.732	1.717	26.402
For cohort Paparan = Terpapar	.575	.442	.749
N of Valid Cases		85	

Pengaruh Paparan Edukasi Gizi Terhadap Sikap Remaja Tentang Anemia

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Sikap1 * Paparan	85	100.0%	0	0.0%	85	100.0%

Sikap1 * Paparan Crosstabulation

			Paparan		Total
			Tidak Terpapar	Terpapar	
Sikap1	Unfavorable	Count	21	24	45
		Expected Count	14.8	30.2	45.0
		% of Total	24.7%	28.2%	52.9%
	Favorable	Count	7	33	40
		Expected Count	13.2	26.8	40.0
		% of Total	8.2%	38.8%	47.1%
Total		Count	28	57	85
		Expected Count	28.0	57.0	85.0
		% of Total	32.9%	67.1%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1- sided)
Pearson Chi-Square	8.155 ^a	1	.004		
Continuity Correction ^b	6.888	1	.009		
Likelihood Ratio	8.458	1	.004		
Fisher's Exact Test				.006	.004
Linear-by-Linear Association	8.059	1	.005		
N of Valid Cases	85				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 13.18.

b. Computed only for a 2x2 table

Symmetric Measures

		Value	Approximate Significance
Nominal by Nominal	Phi	.310	.004
	Cramer's V	.310	.004
	Contingency Coefficient	.296	.004
N of Valid Cases		85	

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Sikap1 (Unfavorable / Favorable)	4.125	1.511	11.259
For cohort Paparan = Tidak Terpapar	2.667	1.270	5.599
For cohort Paparan = Terpapar	.646	.475	.880
N of Valid Cases	85		

KUESIONER PENGETAHUAN

Tabel uji validitas

Data dikatakan valid apabila nilai pearson correlation > nilai r tabel

no pertanyaan	Nilai pearson correlation	Nilai r	keterangan
1	0.417	0.361	valid
2	0.475	0.361	valid
3	0.502	0.361	valid
4	0.391	0.361	valid
5	0.365	0.361	valid
6	0.456	0.361	valid
7	0.554	0.361	valid
8	0.373	0.361	valid
9	0.514	0.361	valid
10	0.435	0.361	valid
11	0.427	0.361	valid
12	0.416	0.361	valid
13	0.427	0.361	valid
14	0.422	0.361	valid
15	0.393	0.361	valid
16	0.363	0.361	valid
17	0.530	0.361	valid
18	0.586	0.361	valid
19	0.410	0.361	valid
20	0.469	0.361	valid

Tabel reabilitas

Apabila nilai crinbach alpha > 0,70 maka reliable

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.784	20

KUESIONER SIKAP

Tabel uji validitas

Data dikatakan valid apabila nilai pearson correlation > nilai r tabel

no pertanyaan	Nilai pearson correlation	Nilai r	keterangan
1	0.594	0.361	valid
2	0.498	0.361	valid
3	0.462	0.361	valid
4	0.471	0.361	valid
5	0.395	0.361	valid
6	0.471	0.361	valid
7	0.543	0.361	valid
8	0.445	0.361	valid
9	0.431	0.361	valid
10	0.707	0.361	valid
11	0.646	0.361	valid
12	0.500	0.361	valid
13	0.645	0.361	valid
14	0.460	0.361	valid
15	0.504	0.361	valid
16	0.446	0.361	valid
17	0.388	0.361	valid
18	0.553	0.361	valid
19	0.531	0.361	valid
20	0.476	0.361	valid

Tabel reabilitas

Apabila nilai crinbach alpha > 0,70 maka reliable

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.836	20

Dokumentasi



LEMBAR PERBAIKAN

Nama : Della Erneline Naibaho
NIM : 2015201053
Judul Proposal : Pengaruh Paparan Edukasi Gizi Terhadap Pengetahuan Dan Sikap Remaja Tentang Anemia Di SMA Immanuel Bandar Lampung

Catatan Perbaikan :

1. Ketua Penguji :

Dr. Laili Kurniatin

2. Penguji I :

cek kontrol keulian, abstrak, kata kunci, kerangka konsep - dr. ap.
perbaikan pembahasan dlm dlm = di persentasi
di era di aplikasi lap.

3. Penguji II :

Bandar Lampung, 30 Mei 2024

Ketua penguji



Nurliana, S.Pd., M.Kes

Penguji I



DR. Supriana, S.Pd., M.Kes

Penguji II



R. Pranajaya, S.Kp., M.Kes

Catatan :

- Setelah di isi oleh penguji II diserahkan pada peserta ujian
- Ditandatangani setelah diperbaiki

LEMBAR BIMBINGAN PROPOSAL PENELITIAN
PRODI STR KEBIDANAN TANJUNGPINANG

NAMA MAHASISWA : Della Erneline Naibaho
NIM : 2015301053
PEMBIMBING 1 : R.Pranajaya, S.Kp.,M.Kes

No.	Tanggal	Topik Bimbingan	Saran	Tanda Tangan
1.	13/9 2023	Judul dan BAB I	Revisi	
2.	8/10 2023	BAB II	Revisi	
3.	20/11 2023	BAB III	Revisi	
4.	28/11 2023	BAB I, II, III	Ace Uji Proposal	

Bandar Lampung,

Ketua Prodi Sarjana Terapan Kebidanan



Ranny Septiani, SST., M.Keb
NIP. 198109012005012004

Pembimbing Skripsi,



R.Pranajaya, S.Kp., M.Kes
NIP.196611121989031001

LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI
PRODI STR KEBIDANAN TANJUNGPINANG

NAMA MAHASISWA : Della Erneline Naibaho
NIM : 2015301053
PEMBIMBING I : R.Pranajaya, S.Kp.,M.Kes

No.	Tanggal	Topik Bimbingan	Saran	Tanda Tangan
1.	25/5 2024	BAB 4	Revisi	
2.	27/5 2024	BAB 5	Revisi	
3.	28/5 2024	BAB 4 dan 5	Revisi	
4.	29/5 2024	Revisi Bab 4 dan 5	Acc uji: hant	

Bandar Lampung,

Ketua Prodi Sarjana Terapan Kebidanan



Ranny Septiani, SST., M.Keb
NIP. 198109012005012004

Pembimbing Skripsi,



R.Pranajaya, S.Kp., M.Kes
NIP.19661121989031001

LEMBAR BIMBINGAN PROPOSAL PENELITIAN
PRODI STR KEBIDANAN TANJUNGPINANG

NAMA MAHASISWA : Della Erneline Naibaho
NIM : 2015301053
PEMBIMBING 2 : Dr.Sudarmi,S.Pd.,M.Kes

No.	Tanggal	Topik Bimbingan	Saran	Tanda Tangan
1.	21 / 11 2023	Judul dan BAB I	Revisi	
2.	22 / 11 2023	BAB II	Revisi	
3.	29 / 11 2023	BAB III	Revisi	
4.	28 / 11 2023	BAB I, BAB II, BAB III	Acc yi proposal	

Bandar Lampung,

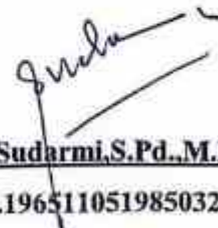
Ketua Prodi Sarjana Terapan Kebidanan



Ranny Septiani, SST., M.Keb

NIP. 198109012005012004

Pembimbing Skripsi,



Dr.Sudarmi,S.Pd.,M.Kes

NIP.196511051985032003

LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI
PRODI STR KEBIDANAN TANJUNGPINANG

NAMA MAHASISWA : Della Ernaline Naibaho
NIM : 2015301053
PEMBIMBING 2 : Dr.Sudarmi,S.Pd.,M.Kes

No.	Tanggal	Topik Bimbingan	Saran	Tanda Tangan
1.	27/5 2024	BAB 4	Revisi	
2.	28/5 2024	BAB 5	Revisi	
3.	29/5 2024	BAB 4 dan 5	Acc Uji Hasil	
4.				

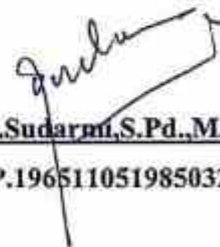
Bandar Lampung,

Ketua Prodi Sarjana Terapan Kebidanan



Ranny Septiani, SST., M.Keb
NIP. 198109012005012004

Pembimbing Skripsi,



Dr.Sudarmi,S.Pd.,M.Kes
NIP.196511051985032003