LAMPIRAN

Lampiran 1. Informed Consent

No. Responden:	Informed Consent Responden

PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN PENELITIAN HUBUNGAN INDEKS MASSA TUBUH DAN AKTIVITAS FISIK DENGAN KEJADIAN DISMENORE PADA REMAJA PUTRI DI SMA NEGERI 4 METRO

Yang Bertanda tangan di bawah ini

Nama :

(inisial)

Umur

tahun

Alamat

Setelah mengetahui maksud dan tujuan dari penelitian serta hak dan kewajiban sebagai responden. Dengan ini menyatakan (bersedia/tidak bersedia) untuk diikutsertakan dalam penelitian yang berjudul "HUBUNGAN INDEKS MASSA TUBUH DAN AKTIVITAS FISIK DENGAN KEJADIAN DISMENORE PADA REMAJA PUTRI DI SMA NEGERI 4 METRO". Saya yakin apa yang saya sampaikan ini dijamin kebenarannya.

*)Coret yang tidak perlu

Metro, 2025
Peneliti Responden

Henny Lestari
NIM. 2115371041

Lampiran 2. Kuesioner Penelitian

No.	Responden	:
-----	-----------	---

KUESIONER PENELITIAN HUBUNGAN INDEKS MASSA TUBUH DAN AKTIVITAS FISIK DENGAN KEJADIAN DISMENORE PADA REMAJA PUTRI DI SMA NEGERI 4 METRO

Petunjuk:

- 1. Isilah biodata di bawah ini dengan jujur sesuai keadaan sebenarnya.
- 2. Bacalah setiap petunjuk dan pernyataan dengan teliti.
- 3. Isilah data pribadi ibu terlebih dahulu.
- 4. Berilah tanda $(\sqrt{\ })$ pada kuesioner yang dianggap benar
- 5. Informasi yang diberikan melalui pengisian kuesioner ini tidak berdampak pada siapapun. Peneliti akan menjaga kerahasiaan jawaban dari Responden.

Tanggal :

1. Identitas responden (Wajib diisi)

Identitas Responden

Nama :
Umur :
Kelas :
Alamat :

No.Telepon

2. Variabel penelitian

No	Jenis variabel	Jawaban	Kategori
1.	Dismenore	Usia menarche	Dismenore
	a. Berapa usia anda saat pertama kali menstruasi ? Tahun Bulan Hari Rentang usia normal : 11-15 tahun. Usia rata-rata : 13 tahun. Menarche dini : < 11 tahun	0 Normal 1 Tidak Normal	Rasa nyeri saat menstruasi yang timbul akibat kontraksi uterus hingga mengganggu aktivitas sehari-hari O Tidak Dismenore
	b. Apakah kamu merasakan nyeri saat menstruasi ? Ya Tidak Jika Ya, apa yang anda rasakan: Nyeri tidak mengganggu Nyeri mengganggu namun masih dapat melakukan aktivitas Nyeri mengganggu sampai tidak bisa melakukan aktivitas	Nyeri menstruasi O Normal I Tidak Normal	1 Dismenore
	 c. Saat anda menstruasi berapa estimasi darah yang keluar?	Tidak Normal	

	d. Berapa hari jarak anda menstruasi terkahir sampai menstruasi selanjutnya?	Siklus menstruasi 0	
	Periode normal menstruasi biasanya berlangsung selama 2-7 hari Berapa hari periode menstruasi anda? <pre></pre>	0 Normal 1 Tidak Normal	
2.	Indeks Massa Tubuh	Indeks Massa Tubuh	Indeks Massa Tubuh
	a. Tinggi Badan:	0 Normal 1 Tidak Normal	Indeks Massa Tubuh adalah perhitungan berdasarkan pembagian berat badan (kg) dengan tinggi badan (m²).
	 b. Menurut anda saat ini indeks massa tubuh anda tergolong kategori apa ? Berat badan kurang Berat badan normal Kelebihan berat badan 	Normal Tidak Normal	
	Obesitas		
3	Obesitas Aktivitas Fisik		

 b. Berapa hari dalam seminggu anda melakukan aktivitas berat? Hari c. Berapa lama anda biasanya melakukan dalam sehari? Jam Menit 	O Sesuai 1 Tidak Sesuai O Sesuai 1 Tidak Sesuai Tidak Sesuai	O Sesuai 1 Tidak sesuai
d. Remaja disarankan melakukan aktivitas fisik 3 hari dalam seminggu selama 60 menit. Apakah anda sudah mengikuti anjuran seperti yang disarankan diatas? Sudah Belum	0 Sesuai 1 Tidak Sesuai	Aktivitas Sedang Saat Bekerja Rumus : 4 x jumlah x menit aktivita sedang Jumlah Total : MET
e. Apakah anda melakukan aktivitas sedang? Ya TIdak Jika Ya, silahkan ceklist kegiatan yang anda lakukan. [] Berjalan kaki cepat 30-60 menit [] Naik turun tangga 30 menit atau lebih [] Mengepel lantai [] Berkebun ringan	O Sesuai 1 Tidak Sesuai	O Sesuai Tidak Sesuai
f. Berapa hari dalam seminggu anda melakukan aktivitas sedang? Hari	0 Sesuai 1 Tidak Sesuai	
g. Berapa lama biasanya anda melakukannya dalam sehari? Jam Menit	0 Sesuai 1 Tidak Sesuai	
h. Apakah anda berjalan kaki atau naik sepeda minimal 10 menit tanpa henti? Ya Tidak	O Sesuai 1 Tidak Sesuai	Aktivitas perjalanan dari satu tempat ke tempat lain Rumus : 4 x Jumlah hari x menit aktivitas berjalan atau bersepeda.
i. Berapa lama dalam seminggu anda melakukannya? Hari	O Sesuai 1 Tidak Sesuai	Jumlah total : MET O Sesuai Tidak Sesuai

j. Berapa lama biasanya anda melakukannya	0	
dalam sehari? Jam Menit	Sesuai	
	1 Tidak Sesuai	
k. Apakah anda melakukan olahraga berat? Ya Tidak Jika Ya, silahkan ceklist kegiatan yang anda lakukan. Bersepeda 30 menit Menari atau zumbu 30 menit Berenang minimal 20 menit	0 Sesuai 1 Tidak Sesuai	Aktivitas Rekreasi Berat Rumus :8 x Jumlah hari x menit aktivitas rekreasi
1. Berapa hari dalam seminggu anda melakukannya? Hari	O Sesuai 1 Tidak Sesuai	Jumlah total : MET
m. Berapa jam anda melakukannya dalam sehari? Jam Menit	0 Sesuai 1 Tidak Sesuai	O Sesuai 1 Tidak Sesuai
n. Apakah kamu melakukan olahraga sedang? Ya Tidak Jika Ya, silahkan ceklist kegiatan yang anda lakukan. [] bermain bulu tangkis santai [] Menari	0 Sesuai 1 Tidak Sesuai	Aktivitas Rekreasi Sedang Rumus : 4x jumlah hari x menit aktivitas rekreasi O Sesuai Tidak Sesuai
Hitunglah jumlah total MET anda dalam 1 minggu menggunakan rumus berikut : Total MET-minutes per week = MET x Durasi (menit) x Frekuensi (hari)	Jumlah total : MET	Kategori Ringan- Sedang (tidak memenuhi MET sedang dan berat - >600 MET min/week) Berat (>1500 -> 3000 MET- min/week)

Lampiran 3. Layak Etik



Kementerian Kesehatan

Politektes Tanjungkarang

- S Jalen Soekerno Hatta No.6 Bendar Lampung Lampung 35145
- **2** (0721) 783852
- fittps://poltokkes-tjk.ac.id

KETERANGAN LAYAK ETIK

DESCRIPTION OF ETHICAL EXEMPTION "ETHICAL EXEMPTION"

No.418 KEPK-13K/V1/2025

Protokol penelitian versi 1 yang dissulkan sleh : The research protocol proposed by

Peneliti utama Henny Lestani

Principal In Investigator

Nama Institusi Politeknik Kesehstan Tanjung Karang

Name of the Immutation

Deagon judit.

"Bubungan Indeks Massa Tubuh dan Aktifitas Fisik Dengan Kejadian Dismenore Pada Remaja Patri di SMA Negri 4 Matra"

"The Relationship Between Body Mass Index and Physical Activity with the Incidence of Dysmenorrhea in Female Adolescents at SM4 Negri 4 Metro"

Dinyatakan layak etik sesuai 7 (tajuh) Stondar WHO 2611, yaitu 1) Nilai Sosial. 2) Niki Ilmiah, 3) Pemerataan Beban dan Manfiast, 4) Risiko, 3) Bujukan Ekoploriusi, 6) Kerahasiaan dan Privacy. dan 7) Persetajuan Setelah Penjelasan, yang mesujuk pada Pedoman CIOMS 2016. Hal ini seperti yang ditunjukkan oleh terperahinya indikator setiap standar.

Dischared to be athically appropriate in accordance to 7 (seven) WHO 2011 Standards, 1) Social Values, 2) Scientific Values, 3) Equitable Assessment and Benefits, 4) Bisks, 5) Personation-Exploitation, 6) Confidentiality and Privacy, and 7) Informed Cancom, referring to the 2016 CIOMS Guidelines. This is as indicated by the fulfillment of the indicators of each standard.

Pemyotson Leik Etik ini berlaku sebuas kurun waktu tanggal 20 Juni 2025 sampai dengan tanggal 20 Juni 2026.

This declaration of othics applies during the period June 20, 2025 until June 20, 2026. Contraction

Dr. Aprim, S.Kp., M.Kes

must

Lampiran 4. Hasil Pemeriksaan Plagiat

LEMBAR BUKTI PENGECEKAN SIMILARITY/PLAGIARISM **DENGAN TURNITIN**

Nama : Henny Lestari NIM : 2115371041

Judul Skripsi : Hubungan Indeks Massa Tubuh dan Aktivitas Fisik dengan Kejadian

Dismenore pada Remaja Putri di SMA Negeri 4 Metro

Prodi : Sarjana Terapan Kebidanan Metro

Telah melakukan pengecekan Tumitin sebagai berikut ;

PERMITAKANS
SANO TOTAL

Mengelahui,

Pembimbing 1

Pemblmbing 2

Elisa Murti Puspitaningrum, S.SIT., M.Kes NIP. 199004262022032001

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

NIP. 197008021990032002

Catatan: Pengisian kolom tanggal dan hasil dituls tangan



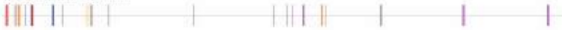
Henny lestari_STR_2115371041_Hubungan Indeks Massa Tubuh Dan Aktivitas Fisik Dengan Kejadian Dismenore Pada Remaja Putri Di SMA Negeri 4 Metro (1)



Decument name: Herry (Inton, 579, 211527184), Habungari Indeks Massa Tubuh Den Aktivitas Paik Dengan Rejedian Districtore Paik Remaja Patri OrSMA Negeri 4 Metro (1) dock Decument (ID: 1882/88063e6es673507525889https:31.ed88e5) Submitter: Proof Bidschnan Metro Submission date: 7/14/2025 Upload type: Voetface analysis and place: 7/14/2025 Number of words: 12,966 Number of characters: \$5,031

Original datament size: 32413 48

Location of similarities in the document



Main sources detected

	254,15	7.7777777			
No.		Description	Similarities	Latetions	Additional information
4	0	ex.del.org Pinnesspan Komprey Hanger Emmit dan Resecció Malac datam nem. Reschie dat regific SECONAL (IA 1922)	< tv ₁		Operation and a street work
	0	EX. OCLUMN TO SERVICE SERVICE	eta 🏢		District well extra series
	0	Outside 1 Principles of the Control	<19.		Opening work of the lot works
	0	and any 1 Province of Systems Based Co. Physics Action, Beile bench Co. Ac. Inspiration on Physics Hope (1780) Valenter serves	<1h		School and +78.01 mins
r	0	William Towns and the Control of the	< 1%		Systematical extra mass

Sources with incidental similarities

No.		Description	Similarities	Locations	Additional information
	0	Colory Restauring of Fatt Food Concumption, Physical Activity and Science, eventual Processing The Processing Section (1997)	< tn		\$1000 mon + 18.00 mon
1	0	reporting uniquely at the analysis of the control o	<1n		\$10000 mode +19(1) mode
	0	repository of incontrated harge as id. May Proposity Makes to Addison to Addison to Addison the Addison to Ad	<16		$\sum_{i=1}^{n} (i) \left(\min_{i \in \mathcal{M}} \max_{i \in \mathcal{M}} (i) \right) \leq \sum_{i \in \mathcal{M}} \left(\sum_{i \in \mathcal{M}} \min_{i \in \mathcal{M}} (i) \right) \leq \sum_{i \in \mathcal{M}} \left(\sum_{i \in \mathcal{M}} \min_{i \in \mathcal{M}} (i) \right) \leq \sum_{i \in \mathcal{M}} \left(\sum_{i \in \mathcal{M}} \min_{i \in \mathcal{M}} (i) \right) \leq \sum_{i \in \mathcal{M}} \left(\sum_{i \in \mathcal{M}} \min_{i \in \mathcal{M}} (i) \right) \leq \sum_{i \in \mathcal{M}} \left(\sum_{i \in \mathcal{M}} \min_{i \in \mathcal{M}} (i) \right) \leq \sum_{i \in \mathcal{M}} \left(\sum_{i \in \mathcal{M}} \min_{i \in \mathcal{M}} (i) \right) \leq \sum_{i \in \mathcal{M}} \left(\sum_{i \in \mathcal{M}} \min_{i \in \mathcal{M}} (i) \right) \leq \sum_{i \in \mathcal{M}} \left(\sum_{i \in \mathcal{M}} \min_{i \in \mathcal{M}} (i) \right) \leq \sum_{i \in \mathcal{M}} \left(\sum_{i \in \mathcal{M}} \min_{i \in \mathcal{M}} (i) \right) \leq \sum_{i \in \mathcal{M}} \left(\sum_{i \in \mathcal{M}} \min_{i \in \mathcal{M}} (i) \right) \leq \sum_{i \in \mathcal{M}} \left(\sum_{i \in \mathcal{M}} \min_{i \in \mathcal{M}} (i) \right) \leq \sum_{i \in \mathcal{M}} \left(\sum_{i \in \mathcal{M}} \min_{i \in \mathcal{M}} (i) \right) \leq \sum_{i \in \mathcal{M}} \left(\sum_{i \in \mathcal{M}} \min_{i \in \mathcal{M}} (i) \right) \leq \sum_{i \in \mathcal{M}} \left(\sum_{i \in \mathcal{M}} \min_{i \in \mathcal{M}} (i) \right) \leq \sum_{i \in \mathcal{M}} \left(\sum_{i \in \mathcal{M}} \min_{i \in \mathcal{M}} (i) \right) \leq \sum_{i \in \mathcal{M}} \left(\sum_{i \in \mathcal{M}} \min_{i \in \mathcal{M}} (i) \right) \leq \sum_{i \in \mathcal{M}} \left(\sum_{i \in \mathcal{M}} \min_{i \in \mathcal{M}} (i) \right) \leq \sum_{i \in \mathcal{M}} \left(\sum_{i \in \mathcal{M}} \min_{i \in \mathcal{M}} (i) \right) \leq \sum_{i \in \mathcal{M}} \left(\sum_{i \in \mathcal{M}} \min_{i \in \mathcal{M}} (i) \right) \leq \sum_{i \in \mathcal{M}} \left(\sum_{i \in \mathcal{M}} \min_{i \in \mathcal{M}} (i) \right) \leq \sum_{i \in \mathcal{M}} \left(\sum_{i \in \mathcal{M}} \min_{i \in \mathcal{M}} (i) \right) \leq \sum_{i \in \mathcal{M}} \left(\sum_{i \in \mathcal{M}} \min_{i \in \mathcal{M}} (i) \right) \leq \sum_{i \in \mathcal{M}} \left(\sum_{i \in \mathcal{M}} \min_{i \in \mathcal{M}} (i) \right) \leq \sum_{i \in \mathcal{M}} \left(\sum_{i \in \mathcal{M}} \min_{i \in \mathcal{M}} (i) \right) \leq \sum_{i \in \mathcal{M}} \left(\sum_{i \in \mathcal{M}} \min_{i \in \mathcal{M}} (i) \right) \leq \sum_{i \in \mathcal{M}} \left(\sum_{i \in \mathcal{M}} \min_{i \in \mathcal{M}} (i) \right) \leq \sum_{i \in \mathcal{M}} \left(\sum_{i \in \mathcal{M}} \min_{i \in \mathcal{M}} (i) \right) \leq \sum_{i \in \mathcal{M}} \left(\sum_{i \in \mathcal{M}} \min_{i \in \mathcal{M}} (i) \right) \leq \sum_{i \in \mathcal{M}} \left(\sum_{i \in \mathcal{M}} \min_{i \in \mathcal{M}} (i) \right) \leq \sum_{i \in \mathcal{M}} \left(\sum_{i \in \mathcal{M}} \min_{i \in \mathcal{M}} (i) \right) \leq \sum_{i \in \mathcal{M}} \left(\sum_{i \in \mathcal{M}} \min_{i \in \mathcal{M}} (i) \right) \leq \sum_{i \in \mathcal{M}} \left(\sum_{i \in \mathcal{M}} \min_{i \in \mathcal{M}} (i) \right) \leq \sum_{i \in \mathcal{M}} \left(\sum_{i \in \mathcal{M}} \min_{i \in \mathcal{M}} (i) \right) \leq \sum_{i \in \mathcal{M}} \left(\sum_{i \in \mathcal{M}} \min_{i \in \mathcal{M}} (i) \right) \leq \sum_{i \in \mathcal{M}} \left(\sum_{i \in \mathcal{M}} \min_{i \in \mathcal{M}} (i) \right) \leq \sum_{i \in \mathcal{M}} \left(\sum_{i \in \mathcal{M}} \min_{i \in \mathcal{M}} (i) \right) \leq \sum_{i \in \mathcal{M}} \left(\sum_{i \in \mathcal{M}} \min_{i \in \mathcal{M}} (i) \right) \leq \sum_{i \in \mathcal{M}} \left(\sum_{i \in \mathcal{M}} \min_{i \in \mathcal{M}} (i) \right) \leq \sum_{i \in \mathcal{M}} \left(\sum_{i \in \mathcal{M}} \min_{i \in \mathcal{M}} (i) \right) \leq \sum$
	0	dx.dal.org (H.b.auger Asspari Fe Day Artistus Bolt Congo: Kejadian Diamenone, http://dx.da.org/10.1006/j.gs/vii 2000	4 Tin		\$10000 erg (1817) ergs
6 7	0	Bollery Nutringin Yorus Will Newsyths Dan Alekton High Dengah nigadian Dis. Hapi-Releasy 15,144 Chipmen (ACE Art)	<1%		6 mm and 176 mm

Lampiran 5. Surat Izin Pra Survei



Kernentersan Kesehatan

Salar Soekero Heta No 6 Bande (angung John)
Sangang John)
Brigs/politiker (kacid

Nomor Lampiran Hal PP.03.03 / F.XLIII.22 / 1131 /2024

Satu berkas

Permohonan Izin Pra Survey Penelitian

Kepada Yth.

Di-

Tempat

Schubungan dengan proses penyusunan Proposal Tugas Akhir (Skripsi) Mahasiswa Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan Metro Tahun Akademik 2023 / 2024, maka kami mohon agar kiranya dapat diberikan Izin Pra Survey Penelitian dilingkungan tujuan Penelitian tersebut.

Adapun nama dan tempat penelitian terlampir.

Demikian, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terimakasih.

DIKELUARKAN DI TANGGAL : METRO

: 23 OKTOBER 2024

Ketua

Prodi Series de man Kebidanan Metro,

Dr. II. Stavies Si.T., M.Keb. (



PEMERINTAH KOTA METRO DINAS KESEHATAN

Jin Jandessi Achmad Yaru Nomor 2 Kota Metro Kode Pon 36111 TelpiFau (IUZS) 44454 Laman-diskeskotametri go id, <u>seva pinientutametrod</u>lyshoc.co.id

Metro , 30 Oktober 2024

000.9.2/E019-241865/D-02/05/2024 Nomor

Stat Biasa

Lampiran

Izin Pra Survei Penelitian Perihal.

Kepada Yth.

Ketua Prodi Sarjana Terapan Kebidanan Metro

di -

METRO

Menindaklanjuti surat dari Ketua Prodi Sarjana Terapan Kebidanan Metro Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang Nomor PP.03.03/F.XLIII.22/1131/2024 tanggal 23 Oktober 2024, perihal Permohonan Izin Pra Survei Penelitian di wilayah kerja Dinas Kesehatan Kota Metro, pada prinsipnya kami tidak keberatan memberikan izin tersebut kepada :

Henny Lestan NIM 2115371041

Judul Hubungan Indeks Massa Tubuh dan Aktivitas Fisik dengan Kejadian

Dismenore pada Remaja Putri di SMA Negeri 4 Metro

Demikian untuk diketahui dan dipergunakan sebagaimana mestinya.

Kepala Dinas Kesehatan Kota Metro



Dr. Eko Hendro Saputra, S.T., M.Kes Pembina Utama Muda (IV/c) MP. 197203101997031006

- Terribusan :
 1. Kapala UPTD Puskesmes Banjarsan
 2. Ansip





Lampiran 6. Surat Jawaban Izin Pra Survei



DINAS KESEHATAN

lm, Jeroteral, Achmad Yani Homor 02 Kota Metro Kodo Pos 34111 Telpifax (5725) 4445

Metro . 29 Oktober 2024

Nomor : 000.9.2/E019-241814/D-02/05/2024

Sifat : Biasa

Lampiran : -

Perihal Jawaban Izin Pra Survei

Kepada Yth, Ketua Prodi Sarjana Terapan Kebidanan Metro Politeknik Kesehatan Tanjungkarang di -METRO

Menindaklanjuti surat dari Ketua Prodi Sarjana Terapan Kebidanan Metro Politeknik. Kesehatan Tanjungkarang nomor. PP.03.03/F.XLIII.22/1131/2024 tanggal 23 Oktober 2024, perihal Permohonan Izin Pra Survei Penelitian, pada prinsipnya kami tidak keberatan memberikan izin tersebut kepada:

Nama : Henny Lestari NIM : 2115371041

Judul : Hubungan Status Gizi dan aktifitas Fisik dengan Kejadian Disminore

Demikian untuk diketahui dan dipergunakan sebagaimana mestinya:

Kepala Dinas Kesehatan Kota Metro



Dr. Eko Hendro Saputra, S.T.,M.Kes Pembina Utama Muda (IV/C) NIP, 197203101997031006

Tembusan:

- Ketus Tim kerja Kesehatan Keluarga dan Gizi
- 2. Arsip





Lampiran 7. Surat Izin Penelitian



Ezminsteries Keschatan

Mater Southerto Partie Rends Lamps Lampung 15-45
 Orizon 78-852
 Tribusty Charles (Bure M
 Tribusty Charles (Bure M

Nomor

FP.01.04/F.XI,IIV10401/2024

Lampiran Hel

: Izin Peneltian

24 Desember 2024

Yth, Kepala Dinas Pendidikan Dan Kebudayaan Kota Metra Di- Tempat

Sehubungan dengan penyusunan Skripsi bagi mahasiawa Tingkat IV Program Studi Kebidanan Metro Program Sarjana Terapan Jurusan Kebidanan Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Tanjungkarung Tahun Akademik 2024/2025, maka kami mengharapkan dapat diberikan izin kepada mahasiswa kumi untuk dapat melakukan pengambilan data awal penalitian di Inatitual yang Bipk/Ibu pimpin. Barikut terlampir mahasiswa yang melakukan pengambilan data awal penalitian.

Atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

Direktur Politeknik Kesehatan Kementerlan Kesehatan Tanjungkarang,



Dawi Purwaningsih, S.SiT., M.Kes

Tembusus: 1.Kaulurusan Kebidanan 2.Ka.Bio.Divist

3 Ka Saksleh ...

Namentarian Kesenulan tidak memerina suap danlaksi gatifikasi Salah bertuk apapun. Jika terdapat polensi suap atau grafikasi silah se laparkan motaku IAR, O KEMENRES 150006T dan hoestien tande tengen elektronik, eilahkan unggah dokumen pada teman 📆 🛗 🖂 🖽 🖽 🖽 🖽



onen ist telah ditendalangan secore elaktrosit menggunakan pelilikal alaktrosit elaktan oleh diasi Deser Sertificasi Elektrosit (85%), Austor Siter dan Serti Negare

Lampiron 1

Izin Penelitian

Nomor Tanggal PP.01,04F.30LB/10401/2024 24 Desember 2024

DAFTAR JUDUL PENELITIAN

MAHA-ISWA PROGRAM STUDI KEBIDANAN METRO PROGRAM SARJANA TERAPAN POLITEKNIK KESEHATAN KEMENTERIAN KESEHATAN TANJUNGKARANG TA 2024/2025

No:	NAMA	NIM	JUDUL PENELITIAN	TEMPAT PENELITIAN
1-	Ayu Windinis	2115371030	Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kokunangan Energi Kronis (KEK) Pada Ramaja Putri Di SMA N 6 Kota Metro	SMA N 5 Kata Metro
2	Dirde Suti Del Hartati	2115371034	Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Anemia Di SMK Muhammadiyan 3 Metro	SMK Muhammadiyah 3 Metro
3.	Hasnas Raufs Saliss	2115371039	Hubungan Indeks Massa Tubuh Dengan Kejadian Anemia Remaja Di SMMMuhammadiyah 3 Metro	SMK Muhammadiyah 3 Metra
4.	Henny Leston	2115371041	Hubungan Indeks Massa Tubun Dan Aktivitas Floik Dengan Kejadian Dismenore Pada Remaja Putri Di SMA Negeri 4 Metro	SMA Negeri 4 Metro
5.	Ari Amelia Ivanka	2115371028	Faktor-Faktor Yang Bertubungan Dengan Penlaku Seksual Bertuko Pada Remaja Di Sma Negeri 4 Metro	SMA Negeri 4 Metro
8,	Zaerah Zahwa Nacita	2115371077	Penganin Pemberian Video Tutorial fi Langkah Cuci Tangan Terhadap Kemampuan Cuci Tangan pada Siswa Tunagrahita di SLB Negeri Metro	SLB Negeri Metro, Kota Metro
7,	Heditye Dwi Mustika	2115371004	Penganin Penggunaan Media Edukasi VI deo Animssi Terhadap Pengelahuan Tent ang Kekerssan Sekauat Pada Remaja Di SMA Negeri 2 Metro	SMA Negeri 2 Metro, Kota Metro
6.	Rayhanah Azmi Prati W	2116371065	Hubungan Pole Makan dan Pole Menstru asi Dengan Kejadian Anomia Pada Remaj a Putri di MAN 1 Metro	MAN 1 Metro, Kota Metro
9.	Rem Dwi Anggreini	2115371066	Hubungan Konsumsi Makanan Siap Saji dan Aktivitas Fisik Dengan Kejadian Obestas Pada Remaja Pubi di SMA Negeri 2 Metro	SMA Negeri 2 Metro, Kota Metro
10.	Nur Avifah Puspanani.	2115371060	Hubungan Pola Makan dan IMT Dengan kejedian Kekurangan Energi Kronik Pada Remaja MAN 1 Metro	MAN 1 Metro, Kicla Metro

Direktur Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Tanjungkarang.



Dewi Purwaningsih, S.SiT., M.Kes

Datumer in blah diserbitangan senara ristansia menggimakan serdikat elektronik yang diserbitan pan dalai Sesir Tembasa Handronik (8546), Alaban Siber dan Sandi Magara



PEMERINTAH PROVINSI LAMPUNG DINAS PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN CABANG DINAS PENDIDIKAN WILAYAH V

Jalan AH. Nasution, Yosodadi, Metro Timur Kota Metro Email: cabdinwilv.pemprovipg@gmail.com

Metro, 19 Februari 2025

19681206-198901 2 001

420/HP N.01/DP.11C/2025 Riosa

Sifet

1 (setu) Berkas Lampiran

Rekomendasi/Izin Pensitian di SMA/SMK Metro

Yth. 1. Kepala SMAN 2 Metro

Kepala SMAN 4 Metro
 Kepala SMAN 6 Metro
 Kepala SMAN 6 Metro
 Kepala SMKN 2 Metro

Kepala SMKS Muhammadiyah 3 Metro
 Kepala SLBN Metro

di -Tempat

- Dasar: 1. Surat Kepala Direktur Politoknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Tanjungkarang nomor PP.01.04/F.XLIII/10401/2024 tanggal 24 Desember 2024 hal Izin Penelitian.
 - Surat Kepala Direktur Politeknik Kasehatan Kementerian Kasehatan Tanjungkarang nomor PP.01.04/FXU38412/2025 tanggal 17 Januari 2025 hal izin Penelitian.

Sehubungan dengan hal di atas, maka Kepela Cabang Dinas Pendidikan Wilayah V Dinas Pendidikan dan Kebudayaan Provinsi Lampung mengharapkan kerjacama Bapak/Ibu agar mentberikan rekomendasi/izin penelitian untuk melakukan pengambilan data awal penelitian di SMA/SMK kepada mahasiswa, sebagai berikut ini :

NAMA	TUJUAN
RENI DWI ANGGRAINI	SMAN 2 METRO
HEDITYA DWI MUSTIKA	
HENNY LESTARI	SMAN 4 METRO
ARI AMELIA IVANKA	
AYU WINDINA	SMAN 6 METRO
ULFA FAUZIAH SETIAWAN	SMION 2 METRO
DINDA SUCI DWI HARTATI	SMKS MUHAMMADIYAH 3
HASNAA RAAFA SALISA	METRO
ZAERAH ZAHWA NABILA	SLBN METRO
֡֡֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜	RENI DWI ANGGRAINI HEDITYA DWI MUSTIKA HENNY LESTARI ARI AMELIA IVANKA AYU WINDINA ULFA FALIZIAH SETIAWAN DINDA SUCI DWI HARTATI HASNAA RAAFA SALISA

Demikian, atau perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

Tembusan :

Kepala Dinas Pendidikan dan Kebudayaan Provinsi Lampung (sebagai laporan)

Lampiran 8. Surat Jawaban Izin Penelitian SMA Negeri 4 Metro



PEMERINTAH PROVINSI LAMPUNG DINAS PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN SEKOLAH MENENGAH ATAS (SMA) NEGERI 4 METRO STATUS TERAKREDITASI "A" NPSN: 10807568



Jalun Raya Stadion 24 Tejosari Metro Timur Telo, Frax (0725) 7855589 Kode Pos 34124 E-mail jamon-f-metro/garboo.co.4d / Website / sman-imetro-sch.4d

Nomor : 400

: 400.3.8/603 /V.01/SMA.4/2025

Metro, 16 April 2025

Lampiran

Perihal : Menerima Izin Penelitian

Kepada

Yth

: Direktur Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan

Tanjungkarang

di

Tempst

Berdasarkan surat dari Direktur Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Tanjungkarang Nomor: PP.01.04/F.XLIII/1284/2024 Tanggal 24 Desember 2024 tentang Izin Penelitian.

Pada prinsipnya kami tidak keberatan dan bersedia menerima Mahasiswa Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Tanjungkarang, untuk melaksunakan Penelitian di Sekolah Menengah Atas (SMA) Negeri 4 Metro atas nama:

Nama

: HENNY LESTARI

NIM

2115371041

Program Studi

: Kebinanan Metro

Judul

: Hubungan Indeks Massa Tubuh dan Aktivitas Fisik

Dengan Kejadian Dismenore Pada Remaja Putri

di SMA Negeri 4 Metro

Demikian surat ini dibuat dan diberikan untuk dapat diperganakan sebagaimana mestinya,

pala Sekolah

Ni Made Noviani, S.Pd. Penduja Tk.I, IV/b

P 19761114 200501 2 007

Lampiran 9. Surat Telah Melaksanakan Penelitian di SMA Negeri 4 Metro

PEMERINTAH PROVINSI LAMPUNG DINAS PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN SEKOLAH MENENGAH ATAS (SMA) NEGERI 4 METRO STATUS TERAKREDITASI "A" NPSN: 10807568 Jalen Raya Stadion: 24 Tejosari Metro Timar Telp./Fax. (0725) 7655589 Kode Fox 54124 E-mail::aman@metrosyachoo.co.id/Website::aman@metro.ach.id



Nomor 400.3.8/ 603 /V.01/SMA.4/2025 Metro, 09 Mei 2025

Lampiran

Perihal : Pemberitahuan Selesai Melaksanakan Penelitian

Kepada Yth

: Direktur Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan

Tanjungkarang

Tempat

Berdasarkan surat dari Cabang Dinas Pendidikan Wilayah V Provinsi Lampung nomor: 420/110/V:01/DP.11C/2025 tanggal 19 Februari 2025 dan maka Kepala Satuan Pendidikan SMA Negeri 4 Metro menerangkan bahwa:

Nama

HENNY LESTARI

NIM Program Studi

: 2115371041

Jodal

: Kebinanan Metro

: Hubungan Indeks Massa Tubuh dan Aktivitas Fisik

Dengan Kejadian Disesenore Pada Remaja Putri

di SMA Negeri 4 Metro

Yang bersangkutan di atas telah melakukan penelitian sesuai dengan jadwal/waktu yang ditentukan di SMA Negeri 4 Metro.

Demikian surat ini dibuat dan diberikan untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Kepida Sekolah

i Made Noviani, S.Pd. Tk.I, IV/b

19761114 200501 2 007

Lampiran 10. Rekapitulasi Data Penelitian

DISTRIBUSI HUBUNGAN INDEKS MASSA TUBUH DAN AKTIVITAS FISIK DENGAN KEJADIAN DISMENORE PADA REMAJA PUTRI DI SMA NEGERI 4 METRO

20			100	DISMENORE					1	INDEKS MASSA TURUH					yı 10			- 3		
0	Nama (Intsial)	Umur	Kelas	Usia Monar che	Nyert Haid	Est Darah Haid	Siklus Haid	Periode Hald	Kategori	Kode	IMT	Kategori	Kode	Akt. Berat Saat Bekerja	Ant. Berjalan ke suatu tempat	Aktivitas Reprezsi Berat	Aktivitas Rekreasi Sedang	Total MET/ Mag	Kategori	Kode
1	An.A	16	X.1	-0	3	0	1	D.	Dismenore	1	23,14	Normal	0	-1	1	1	1	1320	Sedang	1
2	An.5	16	X.1	0	2	-30	1	1	Dismenore	150	15,41	Tidak Normal	1	- 11	11	1	1	1200	Sedang	. 1
3	An.C	16	X.1	0	2	- 0	0	- 0	Dismenore	-1	20,44	Normal	0	0	1	1.	1	1360	Sedang	-1
4	An.B.	16	X.1	0.	2	0	1	1	Dismenore	- 1	15,04	Tidak Normal	1	0	0	10	1	1480	Sedang	1
5	An.Y	15	X.1	0	2	3.	1	1	Dismenore	110	25,8	Tidak Normal	1	1	1 1	0	1	1260	Sedang	1
6	An.N	16	X.1	0	1	0	1	1	Tidak Dismenore	0	19,31	Normal	0	- (3)	1.1	1	- 1	2640	Bernt	0
7	An.A	16	X.1	0	2	0	0	0	Tidak Dismenore	0	19,51	Normal	0	1	1	1	1	2100	Bernt	-0
8	An.R	16	X.1	0	2	1	1	- 1	Tidak Dismenore	0	19,87	Normal	0	1	1	0	1	2400	Bernt	0
9	Anl	16	X.2	1	1	0	-1	0	Dismenore	1.7	22,25	Normal	0	-1	1	0	-1	1440	Sedang	1.
10	An.T	15	X.2	-0	2	- 0	1	1	Dismenore	-1	25,91	Tidak Normal	1	1	1	- 10	1	1440	Sedang	1
11	An.C	16	X.2	-0-	1	0	0	0	Tidak Dismenore	0	20,02	Normal	0	- 21	St (10	3.	2160	Bernt	0.
12	An.D	16	X.2	0	1.	1	0	- 0	Tidak Dismenore	0	24,44	Normal	0	1	0	0	1	2680	Berat	-0
13	An.A	15	X.2	-0	2	1	-1	.0	Dismenore	1	24,99	Normal	.0	-31	- 3	18	- 1	1400	Sedang	1
14	An.D	16	X.2	0	1		1	1	Tidak Dismenore	0	25,33	Tidak Normal	1	1	- 0	1	-1	1680	Bernt	0
15	An.I	16	X.2	0	2	- 0	1	0	Dismenore	1.	34,51	Tidak Normal	1	- 1	31 3	1		1200	Sedang	1
16	An.N	16	X.2	1	1	0	.0	0	Tidak Dismenord	0	22,3	Normal	. 0	- 31	- 0	10	3	1600	Berst	.0
17	An.L	16	X.3	-0	-13	- 0	- 0	0	Tidak Dismonore	0	18,25	Tidak Normal	1	- 1	0		1	1880	Berut	0
18	An.N	16	X.3	0	1	0	0	0	Tidak Dismenore	0	16,88	Tidak Normal	1	- 31	- 0	te	3	1560	Berst	0
19	An.D	16	X.3	0	15	0.	0	0	Tidak Dismenore	0	27,55	Tidak Normal	1	11	1 1	0	1	1360	Seding	1
20	An.A	16	X.3	0	1	.0	0	0	Tidak Dismenon	0	15,76	Tidak Normal	1	-31	-51	10	3	2640	Berst	0
21	An.A	16	X.3	0	2	- 0	- 0	0	Dismenore	15	17,1	Tidak Normal	1	131 3	3 10	167. 1		1320	Sedang	1
22	An.A	15	X.3	0	1	- 0	-1	0	Tidak Dismenore	0	15,76	Tidak Normal	1	-1	0	100	1	840	Sedang	1
23	An,C	16	X.3	0	2	0	0	0	Dismenore	1	20,19	Normal	0	- 1	1	0	1	1080	Sedang	-1
24	An.D	16	Х.3	0	2	0	0	0	Dismenore.	100	17,63	Tidak Normal	1	. 1	1	0	1	1020	Sedang	1

m		"					DISN	TENORE	=			NDEKS MASS	A TUBI	JH4			_					
N O	Nama (hissial)	Umur	Umur Kel	Kelas	Kelas	Usia Menar che	Nyeri Haid	Est Darah Haid	Siklus Haid	Periode Haid	Kategori	Kode	IMT	Kategori	Kode	Akt. Berat Saat Bekerja	Akt. Berjalan ke suatu tempat	Aktivitas Rekreasi Berot	Aktivitos Rekreasi Sedang	Total MET/ Mgs	Kategori	Kode
25	M.ns.	16	X.4	0	2	0	0	1	Fidak Dismenore	0	21,45	Normal	0	1	1.	-0	1.	3080	Berat	. 0		
26	An.5	16	X.4	0	2	1	1	1	Tidak Dismenore	0	22,89	Normal	0	1	1	1	1	1080	Sedang	-1		
27	An.A.	15	X.4	0	2	-0	0	1	Dismenore	1	17,47	Tidak Normal	1	1	I.	0	1	840	Sedang	1		
28	An.N	16	X.4	0	1.	.0	0	0.	Tidak Dismenore	0.	19,43	Normal	0	1	1 1	0	1.	1440	Sedang	1.		
29	An.N	16	X.4	0	1	- 0	0	0	Tidak Dismenoro	0	22,1	Normal	0	1	1	0	1:	1800	Berat	. 0		
30	An.Y	15	X.4	0	1	- 0	0	0	Tidak Dismenore	0	19,57	Normal	0	1	1	1	1	720	Sedang	. 1		
31	An.C	17	X.4	0	3	-0	0	1	Dismenore	1	17,25	Tidak Normal	1.1	1	5 15	0	5.1	1520	Berat	0		
32	An.A	16	X.4	0	.1	.0	. 1	10	Tidak Dismenser	0	22.07	Normal	0	1	. 1.	-0	1	1600.	Berat	0		
33	An.C	15	X.5	0	2	- 0	1	0	Tidak Dismenore	0.	19,5	Normal	0	1	1 1	- 0	1	2080	Berat	0		
34	An.L	16	X.5	0	2	-1	0	0	Tidak Dismenore	0	30,66	Tidak Normal	1	1	1	-0	1.	2060	Berat	0		
35	An,N	16	X.5	0	2	- 0	1	0	Tidak Dismenore	0.	19.1	Normal	0	1	1.	0	- 1	1780	Berat	0		
36	An.5	15	X.5	0.	2	- 30	1	0	Dismenore	1:	14,33	Tidak Normal	1	0	10	1	1	1280	Sedang	1		
37	An.S	15	X.5	0	3	-0	1	0.	Dismenore	1.	20,39	Normal	0	- 0	1	- 1	1	1320	Sedang	. 1		
38	An.A	16	X.5	0	2	.0	1	1	Dismenore	1	17.22	Tidak Normal	1	1	I	0	1	1240	Sedang	1		
39	An.5	16	X.5	0	2	- 0	0	1	Tidak Dismenore	0	19,14	Normal	0	1	1	1	1	1440	Sedang	1		
40	An.S	16	X.5	0	2	-0	0	1.	Tidak Dismenore	0	19,04	Normal	0	. 1	1111	1	1.	1280	Sedang	1		
41	An.S	16	X.6	0	2	- 0	0	1	Dismenore	. 1	23,42	Normal	0	1	1.	0	1	2820	Berat	0		
42	An.N	16	X.6	0	1	-0	0	0	Dismenore	1	21,33	Normal	0	1	- 0		1	2160	Berat	0		
43	AnZ	15	X.6	0.	2	-0	1	1	Dismenore	1	16,4	Tidak Normal	1	1	1	-1	1	1200	Sedang	1		
44	An,A	16	X.6	0	2	0	0	0.	Dismenore	1	17,34	Tidak Normal	1	1	1	-1	1	1140	Sedang	1		
45	An.8	16	X.6	1	1	0	1	1	Tidak Dismenore	0	18,42	Tidak Normal	1	.0	13	-1	10	1260	Sedang	1		
46	An.F	15	X.6	- 0	2	- 0	1	1	Dismenore	1	15,81	Ticlak Normal	1	-0	1.	1	1.	1200	Sedang	1		
47	An.F	15	X.6	0	2	0	1	1	Dismenore	1	21,2	Normal	0	1	0	1	1	1260	Sedang	1		
48	AnJ	16	X.6	0.	2	-0	1	1	Dismenore	1	16,41	Tidak Normal	1	1	0	1	1	1280	Sedang	-1		
49	An.S	15	X.5	0	1	-0	0	0.	Tidak Dismenore	0	18,27	Tidak Normal	1	1	5 15	. 0	1.	1520	Berat	0		
50	An.K	15	X.7	0	2	1	1	1	Tidak Dismenore	-	19.9	Normal	0	0	0	0	1	2700	Berat	0		
51	An.Z	16	X.7	0	3	1	0	1	Tidak Dismenore	0	19,55	Normal	0	0	1	1	1	1980	Berat	0		
52	An.D	16	X.7	0	1	-0	1	0	Tidak Dismenore	0	16,44	Tidak Normal	1	0	10	1	10	1800	Berat	0		

	Nama (Inisial)	Umur		DISMENORE					INDERS MASSA TUBUH											
N O			Keias	Usia Menar che	Nyeri Haid	Est Darah Haid	Sildus Haid	Periode Haid	Kategori	Kode	INT	Kategori	Kode	Akt. Berat Saat Bekerja	Registan	Aktivitas Rekreasi Berat	Aktivites Rokreasi Sedang	Total MET/ Mgg	Kategori	Kode
53	An.P	16	X.7	0	1	0	0	0	Tidak Dismenore	0	23,14	Normal	0	1	1	1	1	3120	Berat	0
54	An.C	16	X.7	0	1	1	0	0	Dismenore	-1	24,14	Normal	0	1	1	1000	- 1	1440	Sedang	1
55	An.A	15	X.7	0	1	0	.0	. 0	Tidak Dismenore	0	22,65	Normal	0	1	10-	0	. 1	2160	Bernt	0
56	An.P	16	X.7	0	1	0	0	0	Tidak Dismenore	0	17,1	Tidak Normal	- 1	1	1	E.	1	1920	Berat	0
57	An.B	17	X.7	0	1	0	0	0	Tidak Dismenore	0	26,29	Tidak Normal	1	1	1	- 1	1	2320	Berat	0
58	An.A	15	X.8	0	2	0	T.	10	Dismenore	1.	26,39	Tidak Normal	1	1	1 i	1/2	1	1080	Sedang	1
59	An.K	16	X.8	0	2	0	1	1	Dismenore	1	18,49	Tidak Normal	- 1	1	1	1	- 1	1440	Sedang	1
60	An.P	15	X.8	0	1	0	0	. 0	Tidak Dismenore	0	20,13	Normal	0	1	1	1	1	2272	Bernt	0
61	An.A	16	X.8	0	2	0	1.	1	Tidak Dismenore	0	24,14	Normal	0	0	0	0	1	2200	Berat	0
62	An.R	16	X.8	0	1	0	0	0	Tidak Dismenore	0	21,63	Normal	0	0	1	1	1	2000	Berat	0
63	An.D	16	X.8	0.	3	0	1	10	Dismenore	1.	18,02	Tidak Normal	1	1	1	E):	1	1056	Sedang	1
64	An.A	16	X.8	0	1	0	0	0	Tidak Dismenore	-0	17,83	Tidak Normal	1	1	1	1	- 1	1640	Berat	0
65	An.N	16	X.8	0	2	1	0	. 1	Tidak Dismenore	0	19,14	Normal	. 0	0	0	15	1	1680	Berat	0
66	An.N	15	X.8	0	1	0	1	0	Tidak Dismenore	0.	16,02	Tidak Normal	1	.0	0	1	1	2920	Bernt	0
67	An.M	15	X.9	0	1	0	0	0	Tidak Dismenore	0	20,54	Normal	0	0	1 1	1	1	2520	Bernt	0
68	An.A	16	X.9	0	1	0	1	1	Tidak Dismenore	0	18,29	Tidak Normal	- 1	0	1	E	1	3000	Berai	0
69	An.N	15	X.9	0	1	- 0	1	- 0	Tidak Dismenore	0	21,9	Normal	0	0	0	- 1	1	2820	Berat	0
70	An.I	15	X.9	. 0	1	. 0	t	. 0	Tidak Dismenore	0	27,28	Tidak Normal	. 1	0	1	t	1	2400	Berat	0
71	An.N	16	X.9	0	1	0	0	0	Tidak Dismenore	0.	15,78	Tidak Normal	1	1	.0	0	1	2520	Bernt	0
72	An.A	15	X.9	0	2	0	1	1	Tidak Dismenore	0	19,1	Normal	0	-1	0	15	1	1683	Berat	0
73	An.I	15	X.9	0	2	0	1	0	Dismenore	1	18,31	Tidak Normal	1	1	0	t	1	1380	Sedang	1
74	An.C	16	X.9	0	2	0	1	0	Dismenore	1	32.81	Tidak Normal	1	0	1		1	1160	Sedang	1

Lampiran 11. Lembar Bimbingan

LEMBAR BIMBINGAN

Nama Mahasiswa

: Henny Lestari

NIM

: 2115371041

Dosen Pembimbing I

: Elisa Murti Puspitaningrum, S.SiT., M.Kes.

Dosen Pembimbing II

: Ns. Martini Fairus, S.Kep., M.Sc

Penguji

: Yuliawati, S. Pd., M. Kes

Judul

1 Hubungan Indeks Massa Tubuh Dan Aktivitas Fisik Dengan Kejadian Dismenore Pada Remaja

Putri Di SMA Negeri 4 Metro

No	Hari/	Materi	Saran	Tanda Tangan				
	Tanggal	Bimbingan	57/17/15	Pembimbing I	Pembimbing I			
1.	Jumat, 27 September 2024	Konsultasi judul	Perbaikan judul	Elisa Murti Puspitaningrum, S.SiT., M.Kes.				
2,	Senin, 30 September 2024	Konsultusi judul	Perbaikan Judul	Elisa Murti Puspitaningrum, S.SiT., M.Kes.				
3.	Selasa, 01 Oktober 2024	Konsultasi perbaikan judul	ACC judul	Elisa Murti Puspitaningrum.				
4.	Rabu,02 Oktober 2024	Konsultasi perbaikan judul	ACC judul	S.SiT., M.Kes.	Ns. Martini Fairus, S. Kep., M.Sc			

5.	Jumat, 18 Oktober 2024	Konsultasi BAB I	Perbaikan BAB I	k	7
				Elisa Murti Puspitaningrum, S.SiT., M.Kes.	Ns. Martini Fairus, S.Kep., M.Sc
6	Senin, 28 Oktober 2024	Konsultasi BAB I, II, III	Perbaikan BAB I Perbaikan BAB II Perbaikan BAB III Perbaikan BAB III		7
		14			Ns. Martini Fairus,S.Kep., M.Sc
7_	Jumst, 15 November 2024	Konsultasi BAB I, II, III dan instrumen penelitian	Perbaikan BAB I Perbaikan BAB II Perbaikan BAB III Perbaikan BAB III Perbaikan instrumen penelitian	Elisa Murti Puspitaningrum, S.SiT., M.Kes.	Ns. Martini Fairus, S.Kep., M.Sc
8.	Senin, 18 November 2024	Konsultusi proposal	ACC proposal skripsi	Elisa Murti Puspitaningrum, S.SiT., M.Kes.	
9,	Selasa, 19 November 2024	Korsultasi Proposal	ACC Proposal Skripsi	S.OIL A MERCE.	Ns. Martini Fairus, S. Kep., M. Sc

10.	Senin, 28 April 2025	Konsultasi Rekapitula si Data Penelitian	Lanjutkan Penelitian	fe	
11.	Senin, 05	Konsultasi	Lanjutkan	Elisa Murti Puspitaningrum, S.SiT., M.Kes.	
***	Mrs 2025	Rekspitula- si Duta Penelitian	Pengolahan Data	Elisa Murti Puspitaningrum,	
11,	Rabu, 14 Mei 2025	Konsultasi Pengolahan Data Penelitian	Lanjutkan BAB IV dan V	Elisa Murti Puspitaningrum, S.SiT., M.Kes.	Ns. Martini Fairus,S.Kep., M.Sc
12,	Senin, 26 Mci 2025	Konsultasi BABIV, V dan lampiran	Perbaikan BAB IV Perbaikan BAB V ACC lampiran	Elisa Murti Puspitaningrum, S.SiT., M.Kes.	
13,	Rabu, 28 Mei 2025	Koosultasi BAB IV dan V	Perbaikan BAB IV Perbaikan BAB V		Ns. Martini Fairus, S.Kep., M.Sc
14,	Senin,02 Juni 2025	Konsultasi BAB IV dan V	1. ACC BAB IV 2. ACC BAB V	Elisa Murti Puspitaningrum, S.SiT., M.Kes.	

15.	Rabu, 04 Juni 2025	Konsultasi BAB I – V	ACC BAB I - V		
				Elisa Murti Puspitaningrum, S.SiT., M.Kes.	33
16.	Selasa, 10 Juni 2025	Konsultasi BAB I – V	ACCBABI-V		7
					Ns. Martini Fairus,S.Kep., M.Sc

Ketua Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan Kampus Metro

> De lka Oktavian - SiT., M. Keb NIP - 422-021 200801 2 010

Kemenke