

DAFTAR PUSTAKA

- Aman, A. M., Soewondo, P., Soelistijo, S. A., Arsana, P. M., Wismandari, Zufry, H., & Rosandi, R. (2019). Pedoman pengelolaan dislipidemia di Indonesia 2019. *Perkumpulan Endokrinologi Indonesia*, 1–65.
- Amin, E. S., & Sahroh, Q. (2024). Gambaran Kadar Kolesterol pada Pasien Diabetes Mellitus dengan Obesitas dan Tidak Obesitas di RSUD Mohammad Noer Pamekasan. *Jurnal Sains dan Teknologi Kesehatan* 5(1), 83–87.
- Anggraini, R. (2018). Korelasi Kadar Kolesterol Dengan Kejadian Diabetes Mellitus Tipe 2 Pada Laki-Laki. *Medical and Health Science Journal*, 2(2), 55–60. <https://doi.org/10.33086/mhsj.v2i2.588>
- Anies. (2015). Kolesterol & Penyakit Jantung Koroner (Andin (ed.)). Ar-Ruzz Media.
- Anisa Fitri, B., Aldi Setiawan, W., Loga, S., & Rahmatul Aini, S. (2024). Pemeriksaan Kolesterol Total. *Innovative: Journal Of Social Science Research*, Vol.4 No.4, 13069–13080.
- Arianda, D. (2019). Buku Saku Analis Kesehatan (C. Putri (ed.)). AM-Publishing.
- Astutisari, I. D. A. E. C., AAA Yuliati Darmini, A. Y. D., & Ida Ayu Putri Wulandari, I. A. P. W. (2022). Hubungan Pola Makan Dan Aktivitas Fisik Dengan Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Puskesmas Manggis I. *Jurnal Riset Kesehatan Nasional*, 6(2), 79–87. <https://doi.org/10.37294/jrkn.v6i2.350>
- Fatmona, F. A., Permana, D. R., & Sakurawati, A. (2023). Gambaran Tingkat Pengetahuan Masyarakat tentang Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 di Puskesmas Perawatan Siko. *MAHESA : Malahayati Health Student Journal*, 3(12), 4166–4178. <https://doi.org/10.33024/mahesa.v3i12.12581>
- Gusmayani, Y., Anggraini, H., & Nuroini, F. (2021). Perbedaan Kadar Kolesterol Serum Metode Spektrofotometri dan Metode Point of Care Testing (POCT). *Jurnal Labora Medika*, 5(1), 24–28.
- Haiti, M., & Christyawardani, L. S. (2023). Hubungan Kadar Glukosa dalam Darah dengan Kadar Kolesterol. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 6(2), 1655–1663. <https://doi.org/10.31539/jks.v6i2.5405>
- Haryanti Sinaga, Rapotan Hasibuan, N. S. (2020). Determinan Kejadian Diabetes Melitus Tipe II Pada Pasien Rawat Inap Di UPTDK Rumah Sakit Umum Haji Medan Haryanti. *Journal GEEJ*, 7(2), 1988–2003.
- Indasah, & Utama, R. D. (2021). Kolesterol Dan Penanganannya. In *Strada Press*.
- Istiqlomah. (2024). Hubungan Tingkat Pengetahuan Pasien Hiperkolesterolemia Dengan Ketepatan Penggunaan Obat Simvastatin Di Apotek Kecamatan Weru

- Sukoharjo. *OBAT: Jurnal Riset Ilmu Farmasi Dan Kesehatan*, 2(4), 269–281.
- Kemenkes RI. (2019). Buku Pintar Kader Posbindu. *Buku Pintar Kader Posbindu*, http://p2ptm.kemkes.go.id/uploads/VHcrbkVobjRzUDN3UCs4eUJ0dVBndz09/2019/03/Buku_Pintar_Kader_POSBINDU.pdf
- Kriswiastiny, R., Aurelia Hidayat, N., Ladyani Mustofa, F., & Hermawan, D. (2021). Dassy Hermawan |Hubungan Lama Menderita Diabetes Melitus dan Kadar Gula Darah dengan Kadar Kolesterol Total Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Rumah Sakit Pertamina Bintang Amin Husada Bandar Lampung Tahun. *Medula* |, 12, 486–494.
- Lestari, Zulkarnain, Sijid, & Aisyah, S. (2021). Diabetes Melitus: Review Etiologi, Patofisiologi, Gejala, Penyebab, Cara Pemeriksaan, Cara Pengobatan dan Cara Pencegahan. *UIN Alauddin Makassar*, 1(2), 237–241. <http://journal.uin-alauddin.ac.id/index.php/psb>
- Masal, K. P. (2023). Gambaran Dislipidemia Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di RSUD Doris Sylvanus Palangka Raya. *Malahayati Nursing Journal*, 5(7), 2064–2069. <https://doi.org/10.33024/mnj.v5i7.9022>
- Mulyani, N. S., Al Rahmad, A. H., & Jannah, R. (2018). Faktor resiko kadar kolesterol darah pada pasien rawat jalan penderita jantung koroner di RSUD Meuraxa. *Action: Aceh Nutrition Journal*, 3(2), 132. <https://doi.org/10.30867/action.v3i2.113>
- Nyoman, N., Haryanti, T., Dewi, R., Nia, P., & Santoso, C. (2021). Korelasi antara Kolesterol Total dengan Kadar HbA1c pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 di RSUD Tabanan Tahun 2021. *Aesculapius Medical Journal* |, 3(3), 323–328.
- Petersmann, A., Nauck, M., Müller-Wieland, D., Kerner, W., Müller, U. A., Landgraf, R., Freckmann, G., & Heinemann, L. (2018). Definition, classification and diagnostics of diabetes mellitus. *Journal of Laboratory Medicine*, 42(3), 73–79. <https://doi.org/10.1515/labmed-2018-0016>
- Prameswari, D. C. (2021). Konsumsi Pisang dalam Menurunkan Kadar Kolesterol Darah. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 3(3), 511–518. <https://doi.org/10.37287/jppp.v3i3.537>
- Pusdjiastuty, D. R., Rustiana, T., Rukhiat, D., & Kurnia, D. (2023). Pemeriksaan Kolesterol Total Metoda Point of Care Testing Dan Metoda Fotometri Terhadap Pasien Hipertensi. *Prosiding Asosiasi Institusi Pendidikan Tinggi Teknologi Laboratorium Medik Indonesia*, 2, 325–333.
- Puskesmaskutaselatan. (2022). Tanda-tanda Kolesterol Tinggi yang Perlu Anda Perhatikan. <https://puskesmaskutaselatan.badungkab.go.id/artikel/43579-tanda-tanda-kolesterol-tinggi-yang-perlu-anda-perhatikan>
- Putriyania, Lika, V. P. G., & Effendi, S. (2019). Hubungan Diabetes Melitus Dengan Kolesterol Total Pada Pasien Yang Berobat Di Poli Klinik Penyakit

- Dalam Rsud Dr. M. Yunus Bengkulu. *Chmk Nursing Scientific Journal*, 3(1).
- Rakhmawati, A., Tinggi, S., Kesehatan, I., Cipta, B., & Purwokerto, H. (2024). Korelasi Kadar Glukosa Darah Dengan Kolesterol Total Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Puskesmas Purwokerto Selatan. *Jurnal Kesehatan Dan Science*, XX(2), 858–4616.
- Setiawan, M. (2022). Sistem Endokrin Dan Diabetes Mellitus (pp. 14–15). UMM Press.
- Setyaningsih, S. S. A. N. (2024). Pengetahuan Kolesterol Total. *Kementerian Kesehatan RI*, 2(Ldl), 3–5.
- SHELEMO, A. A. (2023). Studi Korelasi Pola Makan Dengan Kadar Kolesterol Pada Pasien Stroke. *Nucl. Phys.*, 13(1), 104–116.
- Soelistijo, S. (2021). Pedoman Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa di Indonesia 2021. *Global Initiative for Asthma*, 46. www.ginasthma.org.
- Syaiful Bachri, D. (2023). Sahabat Sosial Sahabat Sosial. *Pengabdian Masyarakat*, <https://jurnal.agdosi.com/index.php/jpemas/article/view/27/29>
- Tambunan, H. T. (2024). Implementasi Buerger Allen Exercise (Bae) Untuk Menigkatkan Sirkulasi Dan Angka Ankle Brachial Index (Abi) Pada Pasien Diabetes Mellitus Type Ii Di Rumah Sakit Tk Ii Putri Hijau Medan. *SENTRI: Jurnal Riset Ilmiah*, 3(8).
- Tandra, H. (2020). Kolesterol & Trigliserida Strategi Mencegah Dan Mengalahkan Serangan Jantung Dan Stroke. PT.Gramedia Pustaka Utama.
- Waani, O. T., Tiho, M., & Kaligis, S. H. M. (2016). Gambaran kadar kolesterol total darah pada pekerja kantor. *Jurnal E-Biomedik*, 4(2), 0–5. <https://doi.org/10.35790/ebm.4.2.2016.14606>
- Wahyuni Tri, D. J. (2021). Hubungan Indeks Massa Tubuh (IMT) dengan Kadar Kolesterol pada Mahasiswa Program Studi Kedokteran. *Muhammadiyah Journal of Nutrition and Food Science (MJNF)*, 1(2), 48. <https://doi.org/10.24853/mjnf.1.2.48-53>
- ZA, M. A. N. H., Sri Wahyuni Gayatri, Sigit Dwi Pramono, Prema Hapsari Hidayati, & Syamsu, R. F. (2022). Hubungan antara Dislipidemia dengan Diabetes Melitus Tipe 2 di Rumah Sakit Ibnu Sina Makassar. *Fakumi Medical Journal: Jurnal Mahasiswa Kedokteran*, 2(9), 668–677. <https://doi.org/10.33096/fmj.v2i9.122>

LAMPIRAN LAMPIRAN 1

INFORMED CONSENT (LEMBAR PERSETUJUAN) PENJELASAN MENGENAI PENELITIAN LEMBAR PENJELASAN KEPADA CALON SUBJEK PENELITIAN

Selamat pagi/siang Bapak/Ibu

Nama saya Elsy Putri Nabila dari Poltekkes Kemenkes Medan akan melakukan penelitian tentang "Gambaran Kadar Kolesterol Total Pada Penderita Diabetes Mellitus (DM) Tipe II Di Puskesmas Namorambe". Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui dan menentukan hasil pemeriksaan kadar kolesterol total pada penderita DM tipe II.

Jika Bapak/Ibu bersedia mengikuti penelitian ini maka akan dilakukan pemeriksaan kadar kolesterol dengan cara pengambilan sampel dari darah vena. Saya mengharapkan keikut sertaan Bapak/Ibu dalam penelitian ini karena selain bermanfaat untuk diri sendiri juga bermanfaat untuk orang lain.

Selama penelitian ini, Bapak/Ibu tidak dibebankan biaya apapun. Semua data/keterangan dari Bapak/Ibu bersifat rahasia, tidak diketahui orang lain. Apabila keberatan, Bapak/Ibu bebas untuk menolak mengikuti penelitian ini, tanpa khawatir akan mengurangi pelayanan yang saya berikan.

Jika sudah mengerti dan bersedia mengikuti penelitian ini maka Bapak/Ibu dapat mengisi lembar persetujuan (*Informed Consent*).

Pemeriksaan yang dilakukan diatas pada lazimnya tidak akan menimbulkan hal yang berbahaya bagi Bapak/Ibu sekalian. Namun, bila terjadi hal-hal yang tidak diinginkan yang disebabkan oleh perlakuan penelitian ini maka Bapak/Ibu dapat menghubungi saya.

Nama : Elsy Putri Nabila

Alamat Kampus : Jl. Williem Iskandar Pasar V Barat no.6 Medan Estate

Alamat Rumah : Pancing II Medan

Demikian penjelasan ini saya sampaikan semoga hasil dari penelitian bermanfaat bagi kita semua.

Medan, 5 Mei 2025
Peneliti


(Elsy Putri Nabila)

LEMBAR PERSETUJUAN SETELAH PENJELASAN
(INFORMED CONSENT)

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Pint.
Umur : 60
Jenis Kelamin : Laki-laki
Alamat : Mar
No.Telp/Hp :

Setelah mempelajari dan mendapatkan penjelasan yang sejelas-jelasnya mengenai penelitian yang berjudul “Gambaran Kadar Kolesterol Total Pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe II Di Puskesmas Namorambe” dan setelah mengetahui dan menyadari sepenuhnya resiko yang mungkin terjadi, dengan cara sadar dan tanpa paksaan dengan ini saya menyatakan bahwa saya bersedia dengan sukarela menjadi subjek penelitian tersebut dan patuh akan ketentuan-ketentuan yang dibuat peneliti. Jika sewaktu-waktu ingin berhenti, saya berhak untuk tidak melanjutkan penelitian ini tanpa ada sanksi apapun.

Yang menyatakan


()

Peneliti



(Elsya Putri Nabila)

LAMPIRAN 2

Ethical Clearance



Kementerian Kesehatan

Poltekkes Medan

Komisi Etik Penelitian Kesehatan

Jalan Jamin Ginting KM. 13,5

Medan, Sumatera Utara 20137

(061) 8368633

<https://poltekkes-medan.ac.id>

KETERANGAN LAYAK ETIK

DESCRIPTION OF ETHICAL EXEMPTION

"ETHICAL EXEMPTION"

No.01.26.1268/KEPK/POLTEKKES KEMENKES MEDAN 2025

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

Peneliti utama : Elsyah Putri Nabila
Principal Investigator

Nama Institusi : Poltekkes Kemenkes Medan
Name of the Institution

Dengan judul:
Title

"Gambaran Kadar Kolesterol Total Pada Penderita Diabetes Mellitus (DM) Tipe II Di Puskesmas Namorambe"

"Overview of Total Cholesterol Levels in Patients with Type II Diabetes Mellitus at Namorambe Health Center"

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/Eksplorasi, 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 17 Juni 2025 sampai dengan tanggal 17 Juni 2026.

This declaration of ethics applies during the period June 17, 2025 until June 17, 2026.

June 17, 2025

Chairperson,



Dr. Lestari Rahmah, MKT

LAMPIRAN 3

Surat Izin Penelitian



Kementerian Kesehatan

Direktorat Jenderal

Sumber Daya Manusia Kesehatan

Politeknik Kesehatan Medan

Jalan Jamin Ginting KM. 13,5

Medan, Sumatera Utara 20136

(061) 8368633

<https://poltekkes-medan.ac.id>

Nomor : KH.02.04/F.XXII.12/ 250 /2025
Perihal : Izin Penelitian

21 April 2025

Kepada Yth :
Bapak/Ibu Pimpinan
Puskesmas Namorambe Kabupaten Deli Serdang
Di _____ Tempat

Dengan ini kami sampaikan, dalam rangka penulisan Karya Tulis Ilmiah untuk memenuhi persyaratan Ujian Akhir Program (UAP) Jurusan Teknologi Laboratorium Medis diperlukan penelitian.

Dalam hal ini kami mohon, kiranya Bapak / Ibu bersedia memberi kemudahan terhadap mahasiswa/i kami.

No	Nama	NIM	Judul Penelitian
1	Elsya Putri Nabilah	P07534022255	Gambaran Kadar Kolesterol Total Pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe II Di Puskesmas Namorambe
2	Armadani Bidya Hutabarat	P07534022096	Gambaran Kadar Asam Urat Pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe II di Puskesmas Namorambe
3	Angellika Vheronika Sembiring	P07534022095	Gambaran Protein urine pada penderita diabetes Melitus Tipe 2 di Puskesmas Namorambe
4	Grace Martha Kezia Simangunsong	P07534022064	Gambaran Kadar Asam Urat Pada Lanjut Usia (Lansia) di Puskesmas Namorambe Kabupaten Deli Serdang

Untuk izin Penelitian di Puskesmas Namorambe Kabupaten Deli Serdang . Hal-hal yang berhubungan dengan kegiatan tersebut adalah tanggung jawab mahasiswa/i.

Demikianlah surat ini disampaikan, atas bantuan dan kerjasama yang baik diucapkan terima kasih.



Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh Balai Besar Sertifikasi Elektronik (BSxE), Badan Siber dan Sandi Negara

LAMPIRAN 4

Surat Balasan Puskesmas



PEMERINTAH KABUPATEN DELI SERDANG
DINAS KESEHATAN
UPT PUSKESMAS NAMORAMBE
Jalan Besar Namorambe No.121 Desa Kuta Tengah 20356
Pos-el :pusk_namorambe@yahoo.co.id



Nomor : 475 / Pusk.NR / V / 2025
Lamp : -
Perihal : Pelaksanaan Penelitian
Namorambe, 16 Mei 2025
Kepada Yth :
Ketua Jurusan TLM
Politeknik Kesehatan Medan
Di
Tempat

1. Sehubungan dengan Surat dari Ketua Jurusan TLm Politeknik Kesehatan Medan Nomor: KH.02.04/F.XXII.12/250/2025 tanggal 21 April 2025 Tentang Permohonan Izin Penelitian di UPT Puskesmas Namorambe Kecamatan Namorambe Kabupaten Deli Serdang.

2. Berkaitan dengan hal tersebut di beritahukan bahwa :

No	Nama	NIM	Judul Penelitian
1	Elsya Putri Nabila	P07534022255	Gambaran Kadar Kolesterol Total Pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe II Di Puskesmas Namorambe
2	Armadani Bidya Hutabarat	P07534022096	Gambaran Kadar Asam Urat Pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe II di Puskesmas Namorambe
3	Angellika Vheronika Sembiring	P07534022095	Gambaran Protein Urine Pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2 di Puskesmas Namorambe
4	Grace Martha Kezia Simangunsong	P07534022064	Gambaran Kadar Asam Urat Pada Lanjut Usia (Lansia) di Puskesmas Namorambe Kabupaten Deli Serdang

Mahasiswa tersebut di atas adalah benar telah melaksanakan penelitian di Puskesmas Namorambe Kecamatan Namorambe Kabupaten Deli Serdang

3. Demikian disampaikan untuk dimaklumi seperlunya.

Kepala UPT Puskesmas Namorambe
Kecamatan Namorambe



Ditandatangani Secara Elektronik :
Kepala UPT Puskesmas Namorambe
Dinas Kesehatan
Kabupaten Deli Serdang

dr. ASRAT JUNITA BARUS, MKM
Pembina (IV/a)
NIP. 19780616 201001 2 001

1. Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan Sertifikat Elektronik yang diterbitkan BSsE (Balai Sertifikasi Elektronik)
2. UU ITE Nomor 19 Tahun 2016 tentang Informasi dan Transaksi Elektronik



Balai
Sertifikasi
Elektronik

LAMPIRAN 5

Laporan Hasil Penelitian



Kementerian Kesehatan
Poltekkes Medan
Jalan Jamin Ginting KM. 13,5
Medan, Sumatera Utara 20137
(061) 8368633
<https://poltekkes-medan.ac.id>

LAPORAN HASIL PENELITIAN

No. LB LB 01.04/F.XXII.12/315.1.2/2025

Bersama ini kami lampirkan hasil penilitian:

Nama	:	Elsya Putri Nabila
NIM	:	P07534022255
Prodi	:	D-III Teknologi Laboratorium Medis
Institusi	:	Poltekkes Kemenkes Medan
Judul	:	"Gambaran Kadar Kolesterol Total Pada Penderita Diabetes Mellitus (DM) Tipe II Di Puskesmas Namorambe"
Sampel Uji	:	Darah Vena
Lokasi Pengujian	:	Laboratorium Kimia Klinik Jurusan Teknologi Laboratorium Medis Poltekkes Kemenkes Medan
Metode Pengujian	:	Enzimatik (CHOD-PAP)
Tanggal Masuk	:	14 Mei 2025
Tanggal Selesai	:	15 Mei 2025

Hasil Analisa

Hasil Pemeriksaan Kadar Kolesterol Total

Kadar Kolesterol Total	f	%
Normal	9	36%
Meningkat	16	64%
Total	25	100%

Catatan:

- Hasil uji diatas hanya berlaku untuk sampel yang diuji
- Laporan hasil uji ini terdiri dari 2 halaman
- Laporan hasil uji ini tidak boleh digandakan, kecuali secara lengkap dan sejajar tertulis dari laboratorium Kimia Klinik Jurusan Teknologi Laboratorium Medis Poltekkes Kemenkes RI Medan
- Laporan melayani pengaduan/complain maksimum 1 (satu) minggu terhitung tanggal penyerahan LHP (Laporan Hasil Penelitian)



Nita Andriani Lubis, S. Si, M. Biomed
NIP. 198012242009122001

Medan, 05 Mei 2025
Koordinator Laboratorium Jur. TLM

Sri Bulan Nasution, ST, M. Kes
NIP. 197104061994032002

Kementerian Kesehatan tidak menerima dan/atau gratifikasi dalam bentuk apapun. Jika terdapat potensi suapan atau gratifikasi silakan laporan melalui HALO KEMENKES 1500567 dan <https://wbs.kemkes.go.id>. Untuk verifikasi keaslian dan tangganya elektronik, silakan ungah dokumen pada dalam <https://tcc.keminfo.go.id/verifyPDF>.



LAMPIRAN 6

Data Lengkap Penelitian

NO	Kode Sampel	Usia (Tahun)	Jenis Kelamin (L/P)	Lama Menderita (Tahun)	BB (Kg)	Kadar Kolesterol Total (mg/dL)	Keterangan
1	N1	60	L	5	68	124	Normal
2	N2	72	L	5	71	235	Meningkat
3	N3	60	P	2	62	205	Meningkat
4	N4	67	P	7	70	130	Normal
5	N5	62	P	3	70	157	Normal
6	N6	60	L	5	72	190	Normal
7	N7	71	L	6	69	247	Meningkat
8	N8	67	P	3	65	140	Normal
9	N9	60	P	4	62	243	Meningkat
10	N10	68	L	5	72	206	Meningkat
11	N11	72	P	2	55	165	Normal
12	N12	60	P	6	60	152	Normal
13	N13	60	P	3	62	250	Meningkat
14	N14	60	P	3	65	339	Meningkat
15	N15	65	L	7	65	211	Meningkat
16	N16	63	P	8	55	211	Meningkat
17	N17	67	P	6	60	289	Meningkat
18	N18	65	P	3	62	240	Meningkat
19	N19	65	L	5	60	217	Meningkat
20	N20	60	L	7	70	237	Meningkat
21	N21	62	L	8	70	481	Meningkat
22	N22	66	P	6	65	250	Meningkat
23	N23	63	P	4	61	188	Normal
24	N24	68	L	6	70	131	Normal
25	N25	66	P	4	68	482	Meningkat

LAMPIRAN 7

Dokumentasi Penelitian



Bahan Habis Pakai (BHP)



Reagen Kolesterol



Alat Microlab 300



Pengisian *Informed Consent*



Pengambilan Darah Vena



Serum Penderita



Pemipetan Reagen



Pengerjaan Pada Alat

LAMPIRAN 8

Kartu Bimbingan



Kementerian Kesehatan
Poltekkes Medan

Jalan Jamin Ginting KM. 13,5
Medan, Sumatera Utara 20137
(061) 8368633
<https://poltekkes-medan.ac.id>

KARTU BIMBINGAN KARYA TULIS ILMIAH

TAHUN 2023/2024

NAMA : Elsyah Putri Nabila
NIM : P07534022255
NAMA DOSEN PEMBIMBING : Karolina Br Surbakti, SKM, M. Biomed
JUDUL : Gambaran Kadar Kolesterol Total Pada
Penderita Diabetes Mellitus (DM) Tipe II Di
Puskesmas Namorambe

No	Hari/Tanggal	Materi Bimbingan	TTD Dosen Pembimbing
1	Senin 13 Januari 2025	Pengajuan judul KTI	X
2	Rabu, 15 Januari 2025	ACC judul KTI	X
3	Senin, 20 Januari 2025	Konsultasi Bab I	X
4	Kamis, 30 Januari 2025	Konsultasi Bab I - Bab II	X
5	Senin, 17 Februari 2025	Konsultasi Bab I - Bab III	X
6	Senin, 24 Februari 2025	Revisi Bab I - III	X
7	Jumat, 07 Maret 2025	ACC Proposal	X
8	Selasa, 15 April 2025	Revisi Proposal	X
9	Rabu, 14 Mei 2025	Diskusi Hasil Penelitian	X
10	Jumat, 23 Mei 2025	Konsultasi Bab IV - Bab V	X
11	Senin, 23 Juni 2025	Revisi Bab IV - Bab V	X
12	Selasa, 24 Juni 2025	ACC Karya Tulis Ilmiah	X

Medan, 24 Juni 2025

Pembimbing

Karolina Br Surbakti, SKM, M. Biomed
NIP. 197408182001122001

LAMPIRAN 9

Riwayat Hidup Penulis



Elsyah Putri Nabila

Penulis di lahirkan di Sampali 21 Juli 2004. Sebagai anak pertama dari 3 bersaudara dari pasangan Miswardi dan Siti Zaitun Agustina dengan 2 adik bernama Fajar Fernando dan Najla Inaya Zahra. Penulis bersekolah di SD Swasta PAB 10 dari tahun 2010 sampai 2016, dan melanjutkan sekolah di SMP Swasta Imelda Medan dari tahun 2016 sampai 2019. Penulis juga berkesempatan melanjutkan sekolah di SMK Swasta Kesehatan Imelda Medan dari tahun 2019 sampai 2022. Penulis kemudian melanjutkan pendidikan ke Perguruan Tinggi dan berhasil menyelesaikan studi di Kementerian Kesehatan Republik Indonesia Politeknik Kesehatan Medan pada Jurusan Teknologi Laboratorium Medis Program Studi Diploma III . Penulis juga memiliki hobi membaca.

Email Penulis: nabilaelsyah35@gmail.com

KTI ELSYA PUTRI NABILA fix.docx

ORIGINALITY REPORT

18% SIMILARITY INDEX **19%** INTERNET SOURCES **6%** PUBLICATIONS **13%** STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	repo.poltekkes-medan.ac.id Internet Source	4%
2	repo.upertis.ac.id Internet Source	2%
3	repository.poltekkes-denpasar.ac.id Internet Source	2%
4	Submitted to Badan PPSDM Kesehatan Kementerian Kesehatan Student Paper	2%
5	eprints.umm.ac.id Internet Source	2%
6	ecampus.poltekkes-medan.ac.id Internet Source	1 %
7	id.123dok.com Internet Source	1 %
8	jurnal.polteria.ac.id Internet Source	1 %
9	fmj.fk.umi.ac.id Internet Source	1 %
10	jurnal.agdosi.com Internet Source	1 %
11	ejurnal.poltekkes-tjk.ac.id Internet Source	1 %