

DAFTAR PUSTAKA

- Aisah, A. (2023). Determinan Keputusan Pembelian Kopi Ulu Pungkut (Studi Kasus Masyarakat Desa Kayu Laut). *Jurnal Uin Syahada*, Vol 2, 6.
- Alifariki, L. O. (2019). Epidemiologi Hipertensi: Sebuah Tinjauan Berbasis Riset. In *Jurnal Leutika Prio*.
- Antari, N. P. D. A. (2023). Gambaran Kadar Kolesterol Total Pada Peminum Kopi Di Desa Sidakarya Kecamatan Denpasar Selatan. *Jurnal Poltekkes Kemenkes Denpasar*. <http://repository.poltekkes-denpasar.ac.id/id/eprint/10751%0A>
- Arif, M., Sandro, M., & Pringsewu. (2025). Hubungan Usia dan Jenis Kelamin terhadap Kadar Kolesterol. *Jurnal Ilmu Kesehatan Dan Gizi*, 3(1), 51–61.
- Bergwall S, Johansson A, Sonestedt E, A. S. (2022). High versus low-added sugar consumption for the primary prevention of cardiovascular disease. *Journal Cochrane Library*, 33–54. <https://doi.org/10.1016/B978-0-12-819369-3.00013-7>
- Dewajanti. (2019). Peranan Asam Klorogenat Tanaman Kopi Terhadap Penurunan Kadar Asam Urat dan Bebas Oksidatif. *Kedokteran Meditek*.
- Diarti, M. W., Jiwintarum, Y., & Reka, I. A. (2018). Kadar Kolesterol Total Pada Pengkonsumsi Kopi Bubuk Hitam (Tradisional) Dengan Persiapan Pasien. *Jurnal Kesehatan Prima*, 12(1), 73. <https://doi.org/10.32807/jkp.v12i1.95>
- Farag, M. A., von Bergen, M., Saleh, B. M., Homsy, M. N., & Abd El-Al, M. S. (2021). How do green and black coffee brews and bioactive interaction with gut microbiome affect its health outcomes? Mining evidence from mechanistic studies, metagenomics and clinical trials. *Jurnal Trends in Food Science and Technology*, 118(PB), 920–937.
- Fernandi. (2019). Efek Kafein Terhadap Kesehatan Manusia. *Jurnal Cermin Dunia Kedokteran*, Vol 46.
- Gustiana, R. (2024). Hubungan Kebiasaan Minum Kopi Dengan Kadar Kolesterol Total Pada Mahasiswa Teknologi Labotarotium Medis Poltekkes Tanjungkarang. *Repository Poltekkes Tanjungkarang*.
- Ida Ayu Eka Widiastuti, Rifana Cholidah, Gede Wira Buanayuda, I. B. A. (2021). Deteksi Dini Faktor Risiko Penyakit Kardiovaskuler pada Pegawai Rektorat Universitas Mataram. *Jurnal Pengabdian Magister Pendidikan IPA*.
- Isharyanti, Muty and Feisal Rinaldi, Sonny and Riyani, Ani and Merdekawati, F. (2020). Verifikasi Metode CHOD-PAP Pada Pemeriksaan Kadar Kolesterol Total Menggunakan Fotometer Kenzamax. *Jurnal Politeknik Kesehatan Kemenkes Bandung*.

- John E hall, M. E. hall. (2021). Medical Physiology. In *Guyton And Hall Textbook Of Medical Physiology, 14ed 2021*.
- Krispila, A., Kahanjak, D. N., & Mutiasari, D. (2022). Literature Review : Pengaruh Konsumsi Kopi Terhadap Kadar Kolesterol Pada Pengkonsumsi Kopi. *Jurnal Kedokteran Universitas Palangka Raya, 10*(2), 36–40. <https://doi.org/10.37304/jkupr.v10i2.5522>
- Kusnadi, E., & Agatha, E. (2022). Kadar Kolesterol Pada Pengkonsumsi Kopi Berdasarkan Karakteristik Responden. *Jurnal Kesehatan Prima, 01*(01).
- Laisouw, A. J. (2017). Perbedaan Kadar Glukosa Darah Berdasarkan Tetesan Darah Kapiler Tanpa Dan Dengan Hapusan Kapas Kering Metode POCT (Point-Of-Care-Testing). *Journal of Chemical Information and Modeling, 53*(9), 1689–1699. <http://repository.unimus.ac.id/id/eprint/1117>
- Listyaningrum. (2019). Uji Kesesuaian Kadar Kolesterol Pada Seru Lipemik yang Diolah Dengan Flokulan Alfasiklodekstrin Dan High Speed Sentrifugasi. *Jurnal Politeknik Kesehatan Yogyakarta, 9–12*.
- Mendoza, M. F., Sulague, R. M., Posas-Mendoza, T., & Lavie, C. J. (2023). Impact of Coffee Consumption on Cardiovascular Health. *Ochsner Journal, 23*(2), 152–158. <https://doi.org/10.31486/toj.22.0073>
- Miranda, A. M., Goulart, A. C., Benseñor, I. M., Lotufo, P. A., & Marchioni, D. M. (2021). Coffee consumption and risk of hypertension: A prospective analysis in the cohort study. *Jurnal Clinical Nutrition, 40*(2), 542–549. <https://doi.org/10.1016/j.clnu.2020.05.052>
- Novebri, N. F. (2021). Analisis Bauran Pemasaran Kopi Mandailing. *Jurnal Ahli Muda Indonesia, 2*(1), 45–55. <https://doi.org/10.32782/facs-2023-3-23>
- Nuraeni. (2022). Kadar Kolesterol Dengan Tekanan Darah Pasien Pasca Edukasi Hipertensi Di Rumah Sakit Umum Daerah Kota Depok. *Jurnal Ide Sintaks*.
- Risniati, Y., Afrilia, A. R., Lestari, T. W., Nurhayati, N., & Siswoyo, H. (2020). Pelayanan Kesehatan Tradisional Bekam: Kajian Mekanisme, Keamanan dan Manfaat. *Jurnal Penelitian Dan Pengembangan Pelayanan Kesehatan, 3*(3), 212–225. <https://doi.org/10.22435/jpppk.v3i3.2658>
- Rosyidi, M. I. (2020). Hubungan Antara Lama Mengonsumsi Kopi Dengan Kadar Kolesterol. *Jurnal Universitas Muhammadiyah Surabaya*.
- Salsabila, N., Khusuma, A., & Jiwintarum, Y. (2024). Differences in Cholesterol Levels in Coffee Drinkers Without Sugar and Coffee Drinkers With Sugar in The Work Area. *Jurnal THRIVE Health Science Journal, 1*(1), 19–23. <https://doi.org/10.56566/thrive.v1i1.93>
- Soesanto, L. (2020). Kompendium Penyakit-Penyakit Kopi. In L.Mayasari (Ed.), *Jurnal Lily Publisher*. Penerbit Andi.

- Soleha, M. (2018). *Kadar Kolesterol Tinggi Dan Faktor-Faktor Yang Berpengaruh Terhadap Kadar Kolesterol Darah*. 85–92.
- USDA. (2024). Classification for Kingdom Plantae Down to Family Lemnaceae Martinov. *Jurnal U.S. Departmen Of Agriculture*. a.<https://plants.usda.gov/home/plantProfile?symbol=IM%0ACY>
- Yusrita, E., Irawan, M. P., & Aini, D. (2022). Gambaran Kadar Kolesterol Pada Peminum Kopi Di Kelurahan Teluk Air Kecamatan Karimun. *Klinikal Sains : Jurnal Analis Kesehatan*, 10(1), 31–36.

LAMPIRAN

LAMPIRAN 1

SURAT 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.01.26.1131/KEPK/POLTEKKES KEMENKES MEDAN 2025

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

Peneliti utama : HARTSADZIL MATHOYAH
Principal In Investigator

Nama Institusi : Poltekkes Kemenkes Medan
Name of the Institution

Dengan judul:
Title

"Gambaran Kadar Kolesterol Bagi Peminum Kopi Hitam Pada Pria Dewasa Di Desa Kayu Laut Kecamatan Panyabungan Selatan"

"Overview of Cholesterol Levels Among Black Coffee Drinkers in Adult Men in Kayu Laut Village, South Panyabungan District"

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 02 Juni 2025 sampai dengan tanggal 02 Juni 2026.

This declaration of ethics applies during the period June 02, 2025 until June 02, 2026.

June 02, 2025
Chairperson,



Dr. Lestari Rahmah, MKT

00191/EE/2025/0159231271

LAMPIRAN 2

SURAT IZIN PENELITIAN DARI KETUA JURUSAN



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/ 31 /2025
Perihal : *Izin Penelitian*

2 Mei 2025

Kepada Yth :
Kepala Desa Kayu Laut
Kecamatan Panyabungan Selatan
Kabupaten Mandailing Natal
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	Hartsadzil Mathoyah	P07534022212	Gambaran Kadar Kolesterol Bagi Peminum Kopi Hitam pada Pria Dewasa di Desa Kayu Laut Kecamatan Panyabungan Selatan

Untuk izin Penelitian di Desa Kayu Laut Kecamatan Panyabungan Selatan. 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.

Ketua Jurusan TLM
Kemenke

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



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

LAMPIRAN 3

SURAT IZIN PENELITIAN DARI KEPALA DESA KAYU LAUT



PEMERINTAH KABUPATEN MANDAILING NATAL KECAMATAN PANYABUNGAN SELATAN DESA KAYULAUT

Kayulaut, 12 Mei 2025

Nomor : 470 / 18 / KD - KL / 2025
Lampiran : -
Perihal : Izin Penelitian

Kepada Yth :
Ka. Prodi D-III Jurusan Teknologi
Laboratorium Medis
Di -

Tempat

Sehubungan dengan Surat Saudara Nomor : KH.02.04/F.XXII.12/ 311 /2025, Tanggal 12 Mei 2025 Perihal Permohonan Izin Penelitian Mahasiswa/i Prodi D-III Jurusan Teknologi Laboratorium Medis (TLM) Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan di Desa Kayulaut :

Nama : Hartsadzil Mathoyah
NIM : P07534022212

Maka bersama ini kami sampaikan bahwa kami memberi izin Penelitian terhadap mahasiswa / i tersebut diatas

Demikian Surat Keterangan ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.



AHMAD HANAFIAH LUBIS

LAMPIRAN 4
HASIL PENELITIAN

NAMA : Hartsadzil Mathoyah

NIM : P07534022212

JUDUL : Gambaran Kadar Kolesterol Bagi Peminum Kopi Hitam Pada Pria Dewasa Di Desa Kayu Laut Kecamatan Panyabungan Selatan

No.	Nama	Umur	Lama Konsumsi Kopi	Banyak Konsumsi Kopi/hari	Kadar Kolesterol	Kategori Kolestrol
1.	AM	35	< 6 tahun	2	183	Normal
2.	RF	48	< 6 tahun	2	195	Normal
3.	SH	59	> 6 tahun	3	123	Normal
4.	IH	42	> 6 tahun	2	191	Normal
5.	RN	39	< 6 tahun	5	228	Tinggi
6.	DN	50	< 6 tahun	2	177	Normal
7.	KM	35	< 6 tahun	1	185	Normal
8.	AB	58	< 6 tahun	5	210	Tinggi
9.	AH	48	> 6 tahun	3	196	Normal
10.	AR	30	> 6 tahun	6	226	Tinggi
11.	KL	50	> 6 tahun	2	171	Normal
12.	SB	57	> 6 tahun	3	202	Tinggi
13.	SL	49	> 6 tahun	6	236	Tinggi
14.	KI	50	> 6 tahun	3	162	Normal
15.	MM	53	< 6 tahun	5	202	Tinggi
16.	SA	33	> 6 tahun	6	248	Tinggi
17.	AM	34	> 6 tahun	3	170	Normal
18.	IY	52	> 6 tahun	7	211	Tinggi
19.	SK	48	< 6 tahun	7	224	Tinggi
20.	AN	56	> 6 tahun	3	204	Tinggi
21.	MN	42	> 6 tahun	5	206	Tinggi
22.	FL	21	< 6 tahun	4	187	Normal
23.	MR	24	> 6 tahun	2	192	Normal
24.	PS	52	> 6 tahun	6	252	Tinggi
25.	MD	55	< 6 tahun	5	214	Tinggi
26.	YG	31	< 6 tahun	3	174	Normal
27.	IM	36	> 6 tahun	4	218	Tinggi
28.	NN	28	< 6 tahun	3	265	Tinggi
29.	FH	19	< 6 tahun	1	180	Normal
30.	HN	57	> 6 tahun	5	209	Tinggi
31.	IL	53	> 6 tahun	5	227	Tinggi
32.	AM	20	< 6 tahun	2	202	Tinggi
33.	AD	59	> 6 tahun	6	216	Tinggi
34.	IH	32	> 6 tahun	5	170	Normal
35.	SA	59	> 6 tahun	4	241	Tinggi
36.	WD	39	> 6 tahun	4	235	Tinggi
37.	NA	48	> 6 tahun	4	195	Normal
38.	FA	54	> 6 tahun	3	206	Tinggi

LAMPIRAN 5
INFORMED CONSENT

Selamat pagi/siang Bapak/Saudara

Nama saya Hartsadzil Mathoyah dari Poltekkes Kemenkes Medan akan melakukan penelitian tentang “Gambaran Kadar Kolesterol Bagi Peminum Kopi Hitam Pada Pria Dewasa Di Desa Kayu Laut Kecamatan Panyabungan Selatan”. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui dan menentukan hasil pemeriksaan kadar kolesterol pada Pria Dewasa peminum kopi hitam dan dengan diketahuinya apa itu Kolesterol maka dapat diketahui dampak kolesterol pada peminum kopi hitam.

Jika Bapak/Saudara bersedia mengikuti penelitian ini maka akan dilakukan pemeriksaan kadar kolesterol dengan cara pengambilan sampel dari darah kapiler atau ujung jari. Saya mengharapkan keikutsertaan Bapak/Saudara dalam penelitian ini karena selain bermanfaat untuk diri sendiri juga bermanfaat untuk orang lain.

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

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

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

Nama : Hartsadzil Mathoyah
Alamat Kampus : Jl. Williem Iskandar Pasar V Barat no.6 Medan Estate
Alamat Rumah : Kayu Laut

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

Medan, 12 Mei 2025

Peneliti

(Hartsadzil Mathoyah)

LAMPIRAN 6
LEMBAR PERSETUJUAN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama :

Umur :

Alamat :

No.Telp/Hp :

Setelah mempelajari dan mendapatkan penjelasan yang sejelas-jelasnya mengenai penelitian yang berjudul “Gambaran Kadar Kolesterol Bagi Peminum Kopi Hitam Pada Pria Dewasa Di Desa Kayu Laut Kecamatan Panyabungan Selatan” dan setelah mengetahui dan menyadari sepenuhnya risiko 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

()

(Hartsadzil Mathoyah)

Saksi

()

LAMPIRAN 7
KUESIONER PENELITIAN

Hari / Tanggal :

Nama :

Pertanyaan :

1. Berapa Usia Bapak/Saudara saat ini?

tahun

2. Sudah berapa lama Bapak/Saudara mengkonsumsi kopi hitam?

a) 3 - 6 tahun

b) \geq 6 tahun

3. Berapa banyak Bapak/Saudara minum kopi hitam dalam sehari?

a) 1-2 gelas/hari

b) 3-4 gelas/hari

c) \geq 5 gelas/hari

Hasil Kadar Kolesterol:

LAMPIRAN 8
KARTU BIMBINGAN



Kementerian Kesehatan
Poltekkes Medan

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

PRODI D-III JURUSAN TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIS
POLTEKKES KEMENKES MEDAN

KARTU BIMBINGAN KARYA TULIS ILMIAH
T.A. 2025

NAMA : Hartsadzil Mathoyah
NIM : P07534022212
NAMA DOSEN PEMBIMBING : Karolina Br. Surbakti, SKM, M.Biomed
JUDUL KTI : Gambaran Kadar Kolesterol Bagi
Peminum Kopi Hitam Pada Pria
Dewasa Di Desa kayu Laut Kecamatan
Panyabungan Selatan

No.	Hari / Tanggal Bimbingan	Materi Bimbingan	Paraf Dosen Pembimbing
1.	Senin, 06 Januari 2025	Pengajuan Judul	
2.	Senin, 13 Januari 2025	ACC Judul	
3.	Senin, 13 Januari 2025	Pengajuan Tentative	
4.	Jumat, 24 Januari 2025	Bimbingan Bab I-III	
5.	Kamis, 06 Februari 2025	Perbaikan Bab I-III	
6.	Kamis, 13 Februari 2025	Perbaikan Bab III	
7.	Jumat, 21 Februari 2025	ACC Proposal	
8.	Selasa, 22 April 2025	Revisi Proposal	
9.	Senin, 12 Mei 2025	Penelitian	
10.	Rabu, 21 Mei 2025	Bimbingan Bab IV-V	
11.	Senin, 26 Mei 2025	Perbaikan Bab IV-V	
12.	Selasa, 24 Juni 2025	ACC KTI	

Medan, 24 Juni 2025
Dosen Pembimbing

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

LAMPIRAN 9 DOKUMENTASI PENELITIAN



Gambar 1. Alat & Bahan
Pemeriksaan Kadar Kolesterol



Gambar 2. Responden
Menandatangani Surat Persetujuan

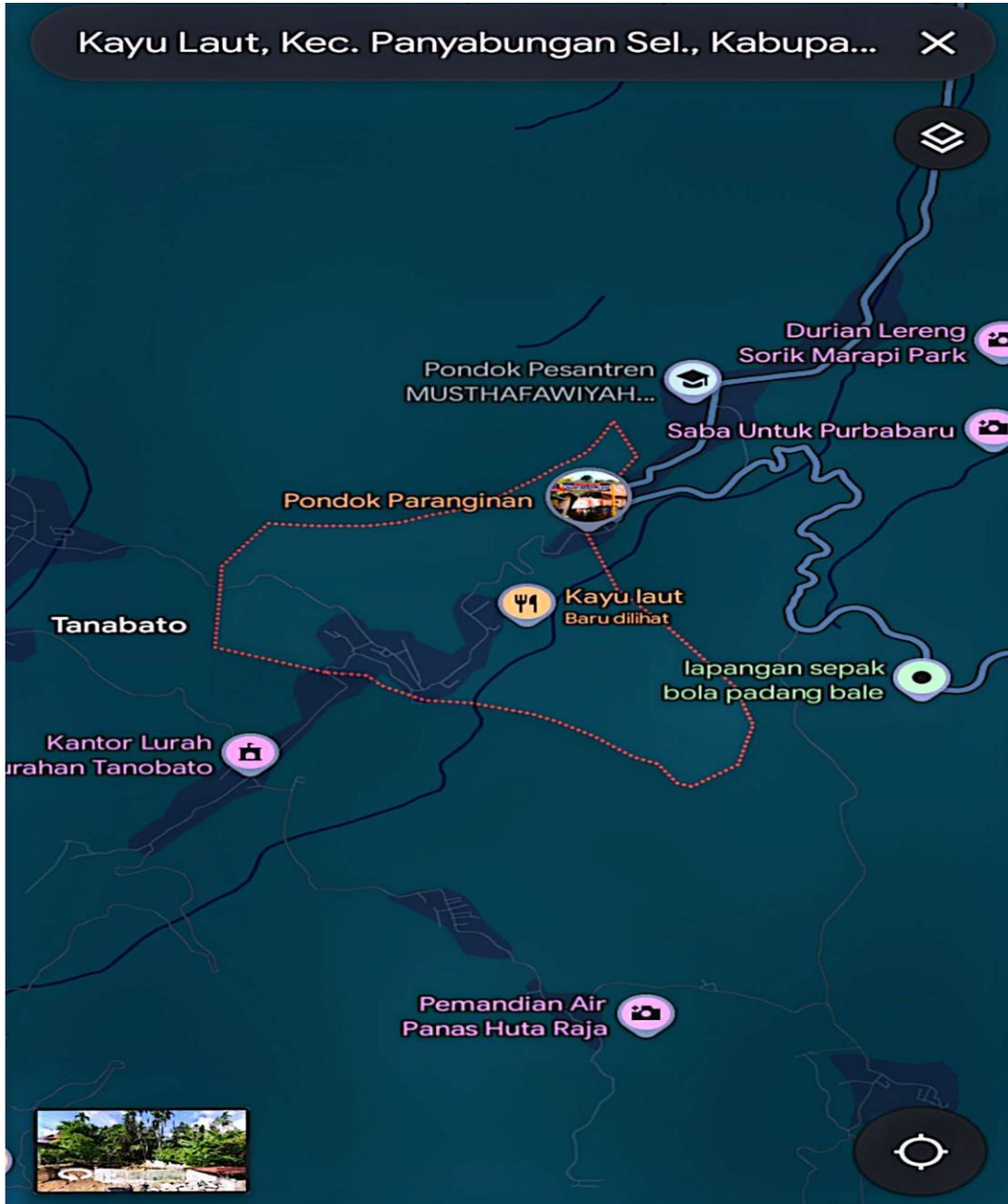


Gambar 3. Pemeriksaan Kadar Kolesterol



Gambar 4. Hasil Kadar Kolesterol

LAMPIRAN 10
DENAH LOKASI PENELITIAN



Gambar 5. Denah Lokasi Desa Kayu Laut, Kecamatan Panyabungan Selatan, Kabupaten Mandailing Natal (Lewat Google Maps)

LAMPIRAN 11
RIWAYAT HIDUP PENULIS



HARTSADZIL MATHOYAH

Penulis lahir di Kayu Laut pada tanggal 28 Mei 2004. Nama Ayah Ismail Yahya dan Ibu Halimatussakdiah. Anak pertama dari 3 bersaudara. Memiliki 1 orang adik perempuan yang bernama Nadhiroh Ramadhani dan 1 orang adik laki-laki yang bernama Ahmad Fathur Irham Bahra. Penulis bersekolah di SDN 153 Kayu Laut dari tahun 2010 – 2016 dan melanjutkan di MTsN 2 Mandailing Natal dari tahun 2016 – 2019. Penulis juga berkesempatan melanjutkan MAN 1 Mandailing Natal pada tahun 2019 – 2022. Penulis kemudian melanjutkan pendidikan ke Perguruan Tinggi dan berhasil menyelesaikan Pendidikan di Poltekkes Kemenkes Medan pada Jurusan Teknologi Laboratorium Medis.

Selama menempuh Pendidikan di Poltekkes Kemenkes Medan penulis memiliki banyak pengalaman. Penulis telah mengikuti Praktek Kerja Lapangan di RSUD Pirngadi Medan dan RSUD Bunda Thamrin Medan yang begitu banyak memberikan ilmu dan pengalaman terhadap penulis.

Email Penulis : hartsadzilmathoyah@gmail.com

KTI 2025-2.docx

ORIGINALITY REPORT

14%

SIMILARITY INDEX

13%

INTERNET SOURCES

4%

PUBLICATIONS

3%

STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	jpic.lp4mstikeskhg.org Internet Source	2%
2	repo.poltekkes-medan.ac.id Internet Source	1%
3	repository.poltekkes-tjk.ac.id Internet Source	1%
4	www.scribd.com Internet Source	1%
5	etd.iain-padangsidempuan.ac.id Internet Source	1%
6	www.repository.poltekkes-kdi.ac.id Internet Source	1%
7	repository.poltekkeskupang.ac.id Internet Source	<1%
8	Submitted to Badan PPSDM Kesehatan Kementerian Kesehatan Student Paper	<1%
9	Aulia Mutiara Hikmah, Meirani Dwi Cahyani. "PROFIL SINGKAT FAKTOR-FAKTOR RISIKO	<1%

YANG MEMPENGARUHI PENINGKATAN
KOLESTEROL TOTAL DALAM DARAH PADA
PEKERJA KEBERSIHAN DI LINGKUNGAN
KELURAHAN RAWA BUAYA", Healthy Tadulako
Journal (Jurnal Kesehatan Tadulako), 2024
Publication

-
- 10 www.infolabmed.com <1 %
Internet Source
-
- 11 Eli Yusrita, Mega Pratiwi Irawan, Dwinur Aini.
"GAMBARAN KADAR KOLESTEROL PADA
PEMINUM KOPI DI KELURAHAN TELUK AIR
KECAMATAN KARIMUN", Klinikal Sains : Jurnal
Analisis Kesehatan, 2022 <1 %
Publication
-
- 12 Maruni Wiwin Diarti, Yunan Jiwintarum, Ida
Ayu Reka. "TOTAL KOLESTEROL CONDITIONS
ON CONSUMPTION OF BLACK POWDER
COFFEE (Traditional) WITH PATIENT
PREPARATION", Jurnal Kesehatan Prima, 2018 <1 %
Publication
-
- 13 ejournal.poltekkes-smg.ac.id <1 %
Internet Source
-
- 14 digilib.uinsby.ac.id <1 %
Internet Source
-
- 15 fania-knisa.blogspot.com <1 %
Internet Source
-

16	repository.upi.edu Internet Source	<1 %
17	irmarahman86.blogspot.com Internet Source	<1 %
18	docplayer.info Internet Source	<1 %
19	eprints.undip.ac.id Internet Source	<1 %
20	eprints.uny.ac.id Internet Source	<1 %
21	fr.scribd.com Internet Source	<1 %
22	123dok.com Internet Source	<1 %
23	ai-care.id Internet Source	<1 %
24	health.grid.id Internet Source	<1 %
25	id.scribd.com Internet Source	<1 %
26	julietnita.blogspot.co.id Internet Source	<1 %
27	jurnal.syedzasaintika.ac.id Internet Source	<1 %

28	today.line.me Internet Source	<1 %
29	www.semanticscholar.org Internet Source	<1 %
30	Dalilah Qisthina, Muhammad Fakhri Kurniawan, Tiana Fitrilia. "Deskripsi Atribut Sensori Tiga Jenis Kopi (Arabika, Robusta, dan Liberika) Asal Indonesia dan Hasil Cupping Score", Karimah Tauhid, 2024 Publication	<1 %
31	adoc.pub Internet Source	<1 %
32	doktersehat.com Internet Source	<1 %
33	ejournal.amikmbp.ac.id Internet Source	<1 %
34	ereport.ipb.ac.id Internet Source	<1 %
35	es.scribd.com Internet Source	<1 %
36	lifepack.id Internet Source	<1 %
37	lipsus.kompas.com Internet Source	<1 %