

DAFTAR PUSTAKA

- Agustina Harahap, R. (n.d.). PJK (Penyakit Jantung Koroner) dan SKA (Sindrome Koroner Akut) dari Prespektif Epidemiologi CHD (Coronary Heart Disease) and ACS (Acute Coronary Syndrome) from an Epidemiological Perspective. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 6(1), 54–65.
- Al, Surahman, et, 2016, Metodologi Penelitian, (Jakarta Selatan: Pusdik SDM Kesehatan)
- Ayuningtyas, D. (2022a). *HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN PASIEN HIPERTENSI TERHADAP KEPATUHAN MINUM OBAT ANTIHIPERTENSI DI RUMAH SAKIT MULYASARI JAKARTA UTARA*.
- Ayuningtyas, D. (2022b). *HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN PASIEN HIPERTENSI TERHADAP KEPATUHAN MINUM OBAT ANTIHIPERTENSI DI RUMAH SAKIT MULYASARI JAKARTA UTARA*.
- Berobat, Y., Puskesmas, D. I., & Kabupaten, M. (2018a). *SKRIPSI FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KEJADIAN PENYAKIT JANTUNG KORONER PADA MASYARAKAT STIKES BHAKTI HUSADA MULIA MADIUN 2018 i*.
- Berobat, Y., Puskesmas, D. I., & Kabupaten, M. (2018b). *SKRIPSI FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KEJADIAN PENYAKIT JANTUNG KORONER PADA MASYARAKAT STIKES BHAKTI HUSADA MULIA MADIUN 2018 i*.
- Devi, N. L. (2022). *HUBUNGAN PENGETAHUAN PENDERITA HIPERTENSI TENTANG HIPERTENSI DENGAN KEPATUHAN MINUM OBAT ANTIHIPERTENSI DI PUSKESMASN UBUD 1*.
- Farokah, A., & et all. (2022). *EFEKTIFITAS PENGGUNAAN MEDIA VIDEO DAN POSTER TERHADAP PENINGKATAN PENGETAHUAN MASYARAKAT MENGENAI PROTOKOL KESEHATAN PENCEGAHAN COVID-19*.
- Hamidah, Y., Studi, P., Fakultas, F., & Dan, K. (2019). *HUBUNGAN TINGKAT KEPATUHAN MINUM OBAT DENGAN INTERVAL WAKTU KEJADIAN RAWAT INAP ULANG PASIEN GAGAL JANTUNG DI RUMAH SAKIT ISLAM AISYIYAH MALANG*.
- Melyani, M., Tambunan, L. N., & Baringbing, E. P. (2023). Hubungan Usia dengan Kejadian Penyakit Jantung Koroner pada Pasien Rawat Jalan di RSUD dr. Doris Sylvanus Provinsi Kalimantan Tengah. *Jurnal Surya Medika*, 9(1), 119–125. <https://doi.org/10.33084/jsm.v9i1.5158>
- Notoatmodjo, S. (2014). *Promosi Kesehatan&Ilmu Perilaku*. Rineka Cipta.

- Octavia, V. (2019). "Hubungan Tingkat Pengetahuan Pasien Terhadap Kecemasan Pasien Yang Akan Dilakukan Corangiography Standby PCI di RS Jantung Jakarta".
- Puspita E &, & Shomad, M. (2018). *Hubungan Pengetahuan Pasien Tentang Penyakit Jantung Koroner dengan Kepatuhan Minum Obat.*
- Puspita & Shomad. (2018). *HUBUNGAN PENGETAHUAN PASIEN TENTANG PENYAKIT JANTUNG KORONER DENGAN KEPATUHAN MINUM OBAT.*
- Sugestina, N. (2023). *HUBUNGAN PENGETAHUAN PENDERITA HIPERTENSI DENGAN PENGENDALIAN TEKANAN DARAH.*
- Teslatu, S. (2022). *HUBUNGAN PENGETAHUAN DAN DUKUNGAN KELUARGA DENGAN KEJADIAN DIABETES MELITUS DI RSUD DR.M. HAULLUSY.*
- Wandari, A. (2016). *HUBUNGAN AKTIFITAS FISIK DENGAN INDEKS MASSA TUBUH PADA KLIEN DENGAN PENYAKIT JANTUNG KORONER DI POLIKLINIK JANTUNG RSUD ULIN BANJARMASIN SKRIPSI PROGRAM STUDI ILMU KEPERAWATAN SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN SARI MULIA BANJARMASIN 2016.*
- Winanda, R., & Siti Lestari, W. (n.d.). *TINGKAT PENGETAHUAN PASIEN PENYAKIT JANTUNG KORONER (PJK) TENTANG PENGGUNAAN OBAT DI RUMAH SAKIT X KABUPATEN MALANG THE LEVEL OF CORONARY HEART PATIENTS KNOWLEDGE ABOUT DRUG USE IN HOSPITAL X MALANG DISTRICT.*

LAMPIRAN

LAMPIRAN 1 Surat Pengantar Penelitian

**Kementerian Kesehatan
Poltekkes Medan**

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

Medan, 03 April 2024

Nomor : PP.08.02/F.XXII.15/144 /2024
Lampiran : -
Perihal : Permohonan Izin Penelitian

Kepada Yth.
Direktur RSUP H. Adam Malik
Di-
Medan

Dengan hormat,
Dalam rangka kegiatan akademik di Jurusan Farmasi Poltekkes Kemenkes Medan, mahasiswa diwajibkan melaksanakan penelitian yang merupakan bagian kurikulum D-III Farmasi, maka dengan ini kami mohon kiranya dapat memberikan izin penelitian di RSUP H. Adam Malik yang Bapak/Ibu pimpin. Adapun nama mahasiswa tersebut adalah :

NAMA	PEMBIMBING	JUDUL PENELITIAN
ELVINA DAMAYANTI SIREGAR NIM P07539021087	Zulfa Ismaniar Fauzi SE, M.Si.	Hubungan Pengetahuan Pasien Jantung koroner terhadap kepatuhan minum obat di RSUP H. Adam Malik Medan

Demikian kami sampaikan atas kerjasama yang baik kami ucapan terima kasih.

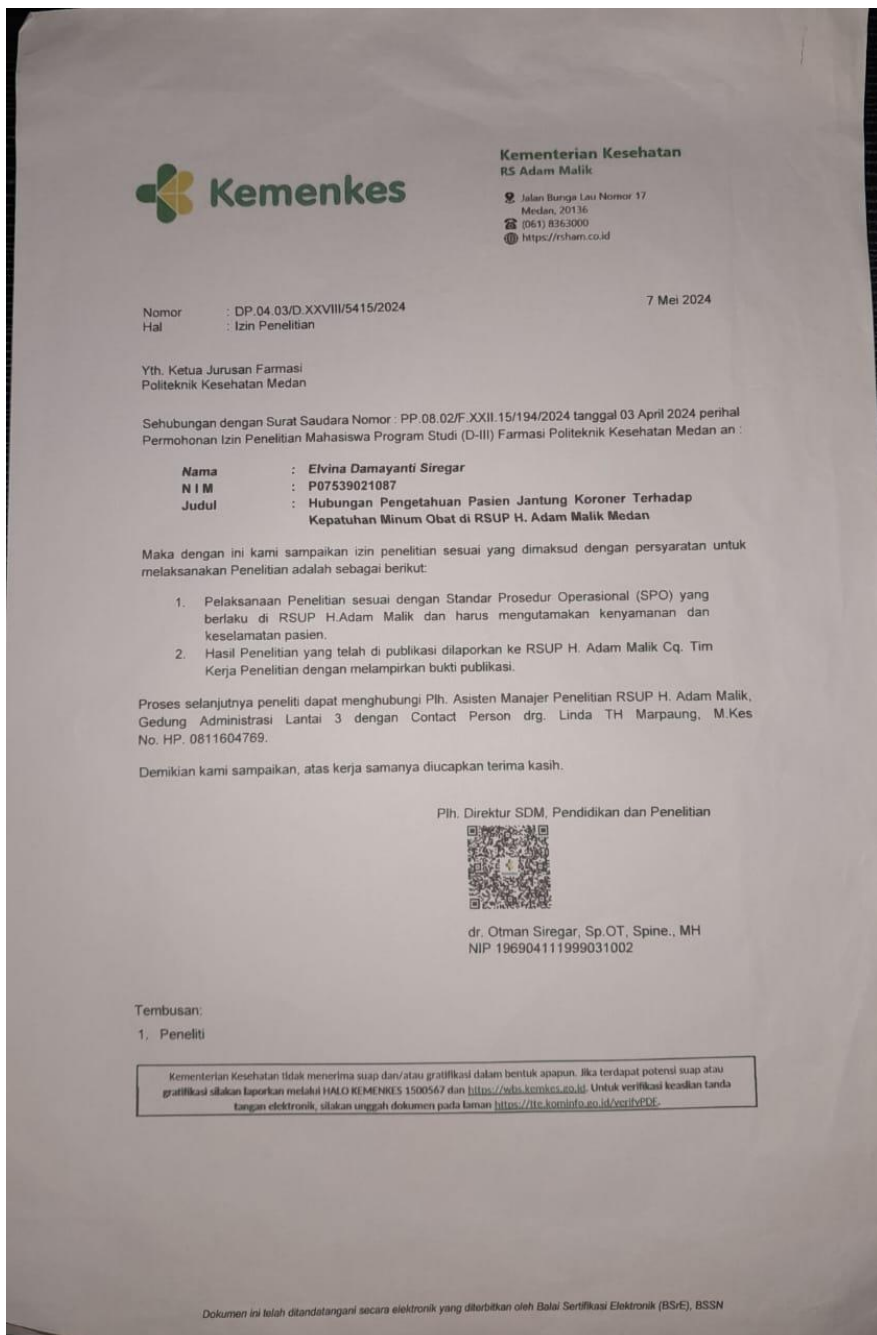
[Handwritten signature over the stamp]

Ketua Jurusan Farmasi,
KEMENTERIAN KESIHATAN
DIREKTORAT JENDERAL
TELAH KESEHATAN
Nadiyah Br. Situmorang, M.Si.
NIP 198007112015032002

BLU SPEED

Kementerian Kesehatan tidak menerima suap dan/atau gratifikasi dalam bentuk apapun. Jika terdapat potensi suap atau gratifikasi silakan laporan melalui HALO KEMENKES 1500567 dan <https://wbs.kemkes.go.id>. Untuk verifikasi keaslian tanda tangan elektronik, silakan unggah dokumen pada laman <https://tte.kominfogov.id/verifyPDF>.

LAMPIRAN 2 Surat izin penelitian dari Tempat Penelitian



Lampiran 3 Ethical clearance

 **Kemenkes**

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

KETERANGAN LAYAK ETIK / DESCRIPTION OF ETHICAL APPROVAL
"ETHICAL APPROVAL"
No: 01.25 673 /KEPK/POLTEKKES KEMENKES MEDAN 2024

Protokol Penelitian yang diusulkan oleh :
The Research Protocol Proposed By

Peneliti Utama : ELVINA DAMAYANTI SIREGAR

Principipal In Investigator

Nama Institusi : Prodi D-III Farmasi Poltekkes Kemenkes Medan
Name of the Institution

Dengan Judul :
Title

"**HUBUNGAN PENGETAHUAN PASIEN JANTUNG KORONER TERHADAP KEPATUHAN MINUM OBAT DI RSUP H. ADAM MALIK MEDAN**"

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.

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 Layak Etik ini berlaku selama kurun waktu 26 April 2024 sampai 26 April 2025
This declaration of ethics applies during the period 26 April , 2024 until 26 April , 2025

Medan, 26 April 2024
Ketua/Chairperson

dr. Lestari Rahmah, MKT.
NIP.197106222002122003



Lampiran 4 Informed Consent

RSUP HAM		RSUP H. Adam Malik- FK USU	
FORMULIR PERSETUJUAN MENGIKUTI PENELITIAN (FORMULIR INFORMED CONSENT)			
Peneliti Utama	: Elvina Damayanti Siregar		
Pemberi Informasi	: Elvina Damayanti Siregar		
Penerima Informasi	:		
NO. RM	:		
Nama Subjek	:		
Tanggal Lahir (umur)	:		
Jenis Kelamin	:		
Alamat	:		
No. Telp (Hp)	:		
JENIS INFORMASI	ISI INFORMASI		TANDAI
1 Judul Penelitian	(disediakan dengan bahasa yang dimengerti oleh masyarakat awam)		
2 Tujuan penelitian	Untuk mengetahui bagaimana hubungan pengetahuan pasien jantung koroner terhadap kepatuhan minum obat di RSUP H. Adam Malik Medan		
3 Cara & Prosedur Penelitian	<ul style="list-style-type: none"> - Sebelumnya peneliti memperkenalkan diri terlebih dahulu dan menjelaskan tentang tujuan penelitian, menjelaskan formulir persetujuan dan meminta persetujuan responden untuk bersedia mendatangani lembar persetujuan menjadi responden - Setelah responden mendatangani lembar persetujuan, kemudian peneliti memberikan pernyataan dan pertanyaan penelitian pada responden dan menyampaikan surat tanda cara pengguna lembar persetujuan dan pertanyaan - Setelah responden memahami cara pengisian lembar persetujuan dan pertanyaan, responden diminta untuk mengisi lembar pernyataan dan pertanyaan dan diberikan waktu selama kurang lebih 15 menit untuk mengisi lembar pernyataan 		

		dan pertanyaan
		Setelah responden selesai mengisi maka lembar pernyataan dan pertanyaan dikumpulkan kepada peneliti.
4	Jumlah Subjek	100 orang
5	Waktu Penelitian	Penelitian ini membutuhkan waktu sekitar 3 minggu.
6	Manfaat penelitian terhadap manfaat bagi subjek	Penelitian ini bermanfaat untuk menambah informasi tentang pentingnya pengetahuan terhadap keputuhan diri dalam mengelola risiko.
7	Risiko & efek samping dalam penelitian	Pada penelitian ini tidak terdapat risiko dan efek samping karena pengumpulan data hanya dilakukan dengan mengisi lembar pertanyaan dan pertanyaan
8	Ketidak nyamanan subjek penelitian	Penelitian ini dilakukan dengan membagikan lembar pertanyaan dan pertanyaan kepada subjek sehingga tidak ada perlakuan apapun yang menimbulkan ketidaknyamanan kepada subjek.
9	Perlindungan Subjek Rentan	Penelitian ini melibatkan pasien jantung koroner usia 17 sampai 65 tahun dengan kesadaran penuh dan persepsi ditutupi di dalam tangani oleh yang bersangkutan
10	Kompensasi bila terjadi efek samping	Pada penelitian ini tidak ada kompensasi dan efek samping, karena pengumpulan data hanya dilakukan dengan mengisi lembar pertanyaan dan pertanyaan
11	Alternatif Penanganan bila ada	Tidak ada alternatif pengobatan, karena pengumpulan data hanya dilakukan dengan mengisi lembar kuesioner.
12	Penjagaan kerahasiaan Data	Semua informasi yang berkaitan dengan identitas subjek penelitian akan dijaga kerahasiaannya dan hanya diketahui oleh peneliti dan bukan penelitian nama subjek penelitian dibuat dalam bentuk kode.
13	Biaya Yang ditanggung oleh subjek	Semua biaya terkait dengan penelitian ini akan ditanggung oleh peneliti.
14	Inisiatif bagi subjek	Tidak ada
15	Nama & alamat penelisit serta nomor telepon yang bisa dihubungi	Elvina Damayanti Siregar Jl. Platinia IV X Gg. Harun Kel. Titi Papan Kecamatan Medan Deli 085270598520

(bila diperlukan dapat ditambahkan gambar prosedur dan alur prosedur)

Setelah mendengarkan penjelasan pada halaman 1 dan 2 mengenai penelitian yang akan dilakukan oleh : **Elvina Damayanti Siregar** dengan judul : **Hubungan Pengetahuan Pasien Jantung Koroner Terhadap Kepatuhan Minum Obat Di RSUP H. Adam Malik Medan.** Informasi tersebut sudah saya pahami dengan baik.

Dengan menandatangani formulir ini saya menyatakan bahwa diikutsertakan dalam penelitian di atas dengan suka rela tanpa paksaan dari pihak manapun. Apabila suatu waktu saya merasa dirugikan dalam bentuk apapun, saya berhak membatalkan persetujuan ini.

Nama dan Tanda Tangan Orang Tua/wali

Tanggal :

{-----}

Nama dan Tanda Tangan Peneliti:

(Elvina Damayanti Siregar)

Ket : Tanda Tangan saksi/wali diperlukan bila subjek tidak bisa baca tulis, penurunan kesadaran, mengalami gangguan jiwa dan berusia dibawah 18 tahun.
Institusi subjek :

Lampiran 5 Kuesioner Penelitian

KUESIONER PENELITIAN

Hubungan Pengetahuan Pasien Jantung Koroner Terhadap Kepatuhan Minum Obat di RSUP H. Adam Malik Medan

Daftar pertanyaan ini bertujuan untuk mengumpulkan tentang Hubungan Pengetahuan Pasien Jantung Koroner Terhadap Terhadap Kepatuhan Minum Obat .
Hasil penelitian ini akan digunakan sebagai bahan untuk menyelesaikan program Pendidikan Diploma III Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan Jurusan Farmasi

No. Responden

A. Identitas Responden

1. Nama :
2. Jenis Kelamin :
3. Umur :
4. Pendidikan :
5. Pekerjaan :
6. Tanggal Pengisian :

B. Kuesioner pengetahuan

No	Pertanyaan	B	S
1.	Penyakit Jantung Koroner merupakan penyakit tidak menular		
2.	Penyakit Jantung Koroner adalah penyakit yang berbahaya karena dapat menyebabkan kematian		
3.	Penyakit jantung koroner adalah penyakit yang disebabkan pola hidup yang tidak sehat		
4.	Penyakit jantung koroner merupakan penyakit yang menyerang pembuluh darah		
5.	Merokok, makan makanan berlemak dan minum alkohol adalah penyebab dari penyakit jantung koroner.		
6.	Tidur larut malam dapat menyebabkan timbulnya penyakit jantung koroner		
7.	Hipertensi adalah salah satu tanda seseorang dicurigai terkena penyakit jantung koroner		

8.	Seseorang yang sudah terkena penyakit jantung koroner diperbolehkan makan makanan yang berlemak, seperti jeroan dan gorengan		
9.	Gejala utama penyakit jantung koroner adalah nyeri dada sebelah kiri		
10.	Nyeri perut merupakan gejala penyakit jantung koroner		
11.	Konsumsi jeroan tidak perlu dihindari bagi penderita penyakit jantung koroner		
12.	Dampak terburuk dari penyakit jantung koroner bisa menyebabkan kematian		
13.	Orang berusia lanjut (lansia) berpotensi besar terkena penyakit jantung koroner		
14.	Jika timbul rasa nyeri dada sebelah kiri segera pergi ke faskes terdekat seperti puskesmas dan rumah sakit		
15.	Hipertensi adalah tekanan darah tinggi		
16.	Pola makanan sehat dan makan makanan sayuran adalah salah satu cara pencegah timbulnya penyakit jantung koroner		
17	Jika merasa sesak nafas dan sakit kepala segera memeriksa diri kepelayanan kesehatan terdekat		
18.	Penderita penyakit jantung koroner sebaiknya memiliki pola hidup sehat dan mengatur pola makan		
19	Mengurangi makanan yang berlemak seperti gorengan dan makanan yang bersantan perlu dilakukan oleh penderita penyakit jantung		
20.	Olahraga teratur, tidak merokok dan minum minuman beralkohol dapat mencegah terserang jantung koroner		

Sumber : Widodo Latif

C. Kuesioner kepatuhan minum obat

No	Pertanyaan	Ya	Tidak
1.	Apakah bapak/ibu/saudara terkadang lupa minum obat jantung?		
2.	Selama dua minggu terakhir, pernahkah bapak/ibu tidak meminum obat jantung?		
3.	Apakah bapak/ibu pernah mengurangi atau menghentikan penggunaan obat jantung tanpa memberi tahu kedokter karena merasakan kondisi lebih buruk atau tidak nyaman saat menggunakan obat jantung?		
4.	Saat melakukan perjalanan atau meninggalkan rumah, apakah bapak/ibu terkadang lupa untuk membawa serta obat jantung?		
5.	Apakah bapak/ ibu saat rawat jalan meminum semua obat jantung?		
6.	Saat merasa keadaan membaik, apakah bapak/ibu terkadang memilih untuk berhenti meminum obat jantung? (sesak atau nyeri dada sudah berkurang)		
7.	Sebagian orang merasa tidak nyaman jika harus meminum obat setiap hari, apakah bapak/ibu pernah merasa terganggu karena keadaan seperti itu?		
8.	Berapa kali bapak/ibu lupa minum obat jantung/ <ul style="list-style-type: none"> a. Selalu = 7 kali dalam seminggu b. Biasanya = 4-6 kali dalam seminggu c. Kadang-kadang = 2-3 kali dalam seminggu d. Sesekali = 1 kali dalam seminggu e. Tidak pernah = Tidak pernah lupa 		

Sumber ; Kuesioner MMAS

Lampiran 6 Foto Pengambilan Data



Lampiran 7 Master Tabel

Master Tabel Pengetahuan

Master Tabel Kepatuhan

No	KARAKTERISTIK RESPONDEEN				SKOR PERTANYAAN KEPATUHAN								SKOR	KET
	UMUR	JK	ENDIDIKASI	PEKERJAAN	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	S8		
R1	61	P	SMA	IRT	1	1	1	1	1	0	1	1	7	SEDANG
R2	42	L	SMA	WIRASWASATA	1	1	1	1	1	0	1	1	7	SEDANG
R3	47	P	SMA	GURU	1	1	1	0	1	0	1	1	6	RENDAH
R4	62	L	AKADEMI	BUMN	0	0	1	0	1	0	1	0,75	3,75	RENDAH
R5	65	P	SD	IRT	1	1	1	1	1	0	1	1	7	SEDANG
R6	23	P	SMA	MHASISWA	1	0	0	0	1	0	0	1	3	RENDAH
R7	48	P	SMA	IRT	0	1	1	1	1	1	1	1	7	SEDANG
R8	60	L	SMA	WIRASWASATA	0	0	0	1	0	1	0,5	2,5	RENDAH	
R9	58	P	S1	IRT	1	1	1	1	1	1	0	1	7	SEDANG
R10	62	L	SMA	WIRASWASATA	1	1	1	1	1	1	1	1	8	TINGGI
R11	50	L	SMA	WIRASUSAHA	1	1	1	1	1	0	1	1	7	SEDANG
R12	50	P	SMA	IRT	1	1	1	1	1	0	1	1	7	SEDANG
R13	55	P	SMA	PETANI	0	0	0	0	0	0	0,5	0,5	RENDAH	
R14	53	L	SMA	WIRASWASATA	0	1	1	1	1	1	1	1	7	SEDANG
R15	62	P	S1	PNS	1	0	1	1	1	1	1	1	7	SEDANG
R16	56	L	S1	PNS	0	0	0	0	1	0	0,75	2,75	RENDAH	
R17	40	P	SMA	IRT	0	1	0	0	1	0	0,5	2,5	RENDAH	
R18	61	L	S1	PNS	0	1	0	1	1	1	1	1	6	SEDANG
R19	43	P	SLTA	IRT	0	1	1	0	0	1	0	1	4	RENDAH
R20	31	P	S1	IRT	1	0	1	1	1	1	1	1	7	SEDANG
R21	34	P	S1	WIRASWASATA	1	0	1	0	1	1	1	1	6	SEDANG
R22	53	P	S1	IRT	1	1	1	0	1	1	1	1	7	SEDANG
R23	20	P	SMA	-	1	1	1	0	1	1	1	1	7	SEDANG
R24	63	L	SMA	PEGAWAI SWASTA	1	1	1	1	1	1	1	1	8	TINGGI
R25	37	L	SMA	WIRASWASATA	1	1	1	1	1	1	1	1	8	TINGGI
R26	24	P	S1	-	0	1	1	0	1	0	0	1	4	RENDAH
R27	57	L	SMA	WIRASWASATA	1	1	1	1	1	1	1	1	8	TINGGI
R28	54	P	SMA	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	8	TINGGI
R29	52	L	SMA	WIRASWASATA	1	1	0	0	1	0	0	0,75	3,75	RENDAH
R30	60	L	SMA	PNS	1	1	1	1	1	1	0	1	7	SEDANG
R31	51	L	SMA	WIRASWASATA	1	1	1	1	0	1	1	1	7	SEDANG
R32	33	P	SMP	IRT	0	1	1	0	1	0	1	1	5	RENDAH
R33	64	P	SMA	WIRASWASATA	1	1	1	1	1	1	1	1	8	TINGGI
R34	55	P	SMP	IRT	0	1	1	1	0	1	1	0,75	5,75	RENDAH
R35	41	L	SMA	KARYAWAN SWASTA	0	1	1	0	1	1	1	1	6	SEDANG
R36	52	L	S2	PNS	1	1	1	1	1	1	1	1	8	TINGGI
R37	35	P	SMA	IRT	1	1	1	1	1	1	0	1	7	SEDANG
R38	23	P	D3	TTK	1	1	1	1	0	1	1	1	7	SEDANG
R39	48	L	S1	POLRI	1	1	1	0	1	1	1	1	7	SEDANG
R40	35	P	D3	BIDAN	0	0	0	0	1	0	1	0,5	2,5	RENDAH
R41	51	P	SMA	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	8	TINGGI
R42	54	P	SMA	WIRASWASATA	0	0	1	1	1	1	1	1	6	SEDANG
R43	65	P	SD	IRT	0	1	1	0	1	1	1	0,75	5,75	RENDAH
R44	38	P	S1	GURU	0	1	1	0	1	0	0	0,75	3,75	RENDAH
R45	35	L	S1	POLRI	1	1	1	1	0	1	1	1	7	SEDANG
R46	42	P	SMA	IRT	0	1	1	1	1	0	1	1	6	SEDANG
R47	62	L	SMK	WIRASWASATA	1	0	1	1	1	1	0	1	6	SEDANG
R48	35	P	D3	BIDAN	1	1	1	1	1	1	0	1	7	SEDANG
R49	56	I	AKADEMI	PELAYARAN	0	1	1	1	0	1	1	0,75	5,75	RENDAH
R50	21	P	D4	NAKES	1	0	1	1	1	1	1	1	7	SEDANG
R51	65	L	SMA	KARYAWAN SWASTA	1	1	1	1	1	1	1	1	8	TINGGI
R52	62	P	SMP	IRT	0	0	1	1	1	1	0,75	5,75	RENDAH	
R53	56	L	SMA	WIRASWASATA	1	1	1	1	1	1	1	1	8	TINGGI
R54	61	L	S2	PNS	1	1	1	1	1	1	1	1	8	TINGGI
R55	33	L	SMA	WIRASWASATA	1	1	1	1	1	1	0	1	7	SEDANG
R56	31	L	SMA	WIRASWASATA	1	1	1	1	1	1	1	1	8	TINGGI
R57	48	L	SMK	WIRASWASATA	1	1	1	1	1	1	1	1	8	TINGGI
R58	57	L	SMK	WIRASWASATA	1	1	1	1	1	1	0	1	7	SEDANG
R59	65	P	SD	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	8	TINGGI
R60	43	P	SMA	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	8	TINGGI
R61	43	L	SMA	WIRASWASATA	1	1	1	1	1	1	0	1	7	SEDANG
R62	62	P	SD	IRT	1	1	1	1	1	1	0	1	7	SEDANG
R63	43	L	SMA	KARYAWAN	1	0	1	0	1	1	1	1	6	SEDANG
R64	57	P	SMA	IRT	1	1	1	1	1	1	0	1	7	SEDANG
R65	60	L	S2	PNS	0	1	1	1	1	1	1	1	7	SEDANG
R66	65	L	S1	GURU	1	1	1	1	1	1	1	1	8	TINGGI
R67	62	P	SMA	IRT	1	1	1	1	1	0	0	0	5	RENDAH
R68	65	L	SMA	-	1	1	1	1	1	1	0	1	7	SEDANG
R69	36	L	SMA	WIRASWASATA	1	1	1	1	1	1	0	1	7	SEDANG
R70	43	P	SMA	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	8	TINGGI
R71	43	L	S1	PNS	1	1	0	0	0	0	0,5	2,5	RENDAH	
R72	58	L	SMA	WIRASWASATA	1	1	1	1	0	1	1	1	7	SEDANG
R73	58	P	SD	IRT	1	1	1	1	1	1	0	1	7	SEDANG
R74	53	L	SMA	KARYAWAN	1	1	1	1	1	1	0	1	7	SEDANG
R75	45	L	SMA	WIRASWASATA	1	1	1	1	1	1	1	1	8	TINGGI
R76	65	L	S1	PNS	1	1	1	1	1	1	0	1	7	SEDANG
R77	64	P	SD	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	8	TINGGI
R78	59	L	SMA	KARYAWAN	1	1	1	1	1	1	0	1	7	SEDANG
R79	55	L	SMA	WIRASWASATA	1	1	1	1	1	1	0	1	7	SEDANG
R80	54	L	SMA	KARYAWAN	1	1	1	1	1	1	0	1	7	SEDANG
R81	30	L	SMA	WIRASWASATA	1	1	1	0	0	1	1	1	6	SEDANG
R82	40	L	D3	WIRASWASATA	1	1	1	0	0	1	1	1	6	SEDANG
R83	61	L	S1	WIRASWASATA	1	1	1	1	1	1	1	1	7	SEDANG
R84	28	P	D4	WIRASWASATA	1	1	1	1	1	1	1	1	8	TINGGI
R85	62	L	S1	PNS	1	1	1	1	1	1	0	1	7	SEDANG
R86	39	P	SMA	IRT	1	1	1	1	0	1	1	1	1	SEDANG
R87	58	L	SMA	WIRASWASATA	0	1	1	1	1	1	1	1	7	SEDANG
R88	62	L	SMA	WIRASWASATA	1	1	1	1	1	1	1	1	8	TINGGI
R89	23	P	SMK	WIRASWASATA	0	0	0	0	1	0	1	0,75	2,5	RENDAH
R90	52	L	SMP	PETANI	1	1	1	1	1	1	1	1	8	TINGGI
R91	42	L	S1	DOKTER	0	1	0	0	1	1	0	0,75	3,75	RENDAH
R92	62	P	SMA	IRT	0	1	1	1	1	1	0	0,75	5,75	RENDAH
R93	32	L	SMA	WIRASWASATA	1	1	1	1	0	1	0	1	6	SEDANG
R94	57	L	SMA	WIRASWASATA	1	1	1	1	1	1	1	1	8	TINGGI
R95	57	P	D3	IRT	0	0	1	1	1	1	1	0	5	RENDAH
R96	56	L	SMA	WIRASWASATA	0	1	1	0	1	1	1	1	6	SEDANG
R97	54	L	S1	WIRASUSAHA	1	1	1	1	1	1	1	1	8	TINGGI
R98	57	P	S1	GURU	1	1	1	0	1	1	1	1	7	SEDANG
R99	59	L	SMA	WIRASWASATA	1	1	1	1	1	0	1	1	7	SEDANG
R100	58	L	S1	POLRI	1	1	1	1	1	1	0	1	7	SEDANG

Total 73 84 89 76 84 87 59 91,5 637,25

Lampiran 8 Karakteristik Responden

		usia			
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent	
Valid	17-25	6	6.0	6.0	
	26-35	11	11.0	11.0	
	36-45	18	18.0	18.0	
	46-55	21	21.0	21.0	
	56-65	44	44.0	44.0	
	Total	100	100.0	100.0	
JK					
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent	
Valid	Laki-laki	55	55.0	55.0	
	Perempuan	45	45.0	45.0	
	Total	100	100.0	100.0	
pendidikan					
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent	
Valid	SD	6	6.0	6.0	
	SMP	4	4.0	4.0	
	SMA	59	59.0	59.0	
	PT	31	31.0	31.0	
	Total	100	100.0	100.0	
pekerjaan					
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent	
Valid	tidak bekerja	5	5.0	5.0	
	IRT	27	27.0	27.0	
	wiraswasta	43	43.0	43.0	
	PNS,guru, BUMN,dokter,nakes, polisi	25	25.0	25.0	
	Total	100	100.0	100.0	

Analisa Univariat

pengetahuan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	cukup baik	5	5.0	5.0	5.0
	baik	95	95.0	95.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

Kepatuhan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	kurang Patuh	23	23.0	23.0	23.0
	Cukup Patuh	53	53.0	53.0	76.0
	Sangat Patuh	24	24.0	24.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

Analisa Bivariat

Case Processing Summary

		Cases					
		Valid		Missing		Total	
		N	Percent	N	Percent	N	Percent
	pengetahuan * kepatuhan	100	100.0%	0	0.0%	100	100.0%

Pengetahuan * kepatuhan Crosstabulation

		kepatuhan			Total	
		kurang patuh	cukup patuh	sangat patuh		
Pengetahuan	cukup baik	Count	4	0	1	5
	cukup baik	% of Total	4.0%	0.0%	1.0%	5.0%
	baik	Count	19	53	23	95
	baik	% of Total	19.0%	53.0%	23.0%	95.0%
Total		Count	23	53	24	100
		% of Total	23.0%	53.0%	24.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	10.259 ^a	2	.006
Likelihood Ratio	10.136	2	.006
Linear-by-Linear Association	4.126	1	.042
N of Valid Cases	100		

a. 3 cells (50.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1.15.

Lampiran 9 Leaflet

PENYAKIT JANTUNG KORONER

Apa itu Penyakit Jantung Koroner?

Penyakit Jantung koroner merupakan penyempitan maupun penyumbatan satu atau lebih pembuluh darah koroner akibat adanya penebalan dinding pembuluh darah oleh karena timbunan plak yang mengganggu aliran darah ke otot jantung, sehingga menurunkan suplay nutrisi dan oksigen yang menimbulkan gangguan fungsi jantung.

Penyebab penyakit Jantung koroner

- Tekanan Darah Tinggi
- Kolesterol
- Diabetes
- Kebiasaan merokok
- Penggumpalan darah

Gejala penyakit Jantung koroner

- Nyeri dada
- Sesak nafas
- Mudah lelah
- Keringat dingin,mual dan muntah
- Jantung berdebar

Kendalikan Penyakit Jantung Koroner dengan PATUH

- P** Periksa kesehatan secara rutin dan mengikuti anjuran dokter
- A** Atasi penyakit dengan pengobatan yang tepat dan teratur
- T** Tetap diet dengan gizi seimbang
- U** Upayakan aktifitas fisik dengan aman
- H** Hindari asap rokok, alkohol, dan zat karsinogenik lainnya

Cara mencegah Penyakit Jantung Koroner

1. Berolahraga secara rutin
2. Menetapkan pola makan sehat
3. Mengurangi makanan yang berkolesterol dan tinggi garam
4. Tidak merokok
5. Menurunkan berat badan
6. Mengontrol tekanan darah
7. Istirahat yang cukup

Lampiran 10 Kartu Pertemuan Bimbingan KTI

 Kemenkes Poltekkes Medan JURUSAN FARMASI JL. AIRLANGGA NO. 20 MEDAN				
KARTU LAPORAN PERTEMUAN BIMBINGAN KTI MAHASISWA T. A. 2023/2024				
Nama : ELVINA Damayanti Siregar NIM : P07539021007. Pembimbing : ZULFA ISMANIAR FAUZI SE, M.Si.				
				
NO	TGL	PERTEMUAN	PEMBAHASAN	PARAF PEMBIMBING
1	12/2-24	1.	Diskusi rencana judul proposal KTI	
2	20/2-24	2.	Acc judul KTI	
3	1/3-24	3.	Bimbingan Bab 1,2 & 3.	
4	25/4-24	4.	Revisi Bab 1,2 & 3.	
5	19/5-24	5.	Acc Bab 1,2 & 3.	
6	4/5-24	6.	Melakukan penelitian	
7	30/5-24	7.	Diskusi Bab 4 & Bab 5	
8	3/6-24	8.	Revisi Bab 4 & Bab 5.	
9	7/6-24	9.	Diskusi Hasil Bab 4 & 5.	
10	11/6-24	10.	Acc KTI Semhas	
11	27/6-24	11.	Revisi KTI	
12	18/7-24	12.	Acc KTI	

Ketua,

 Nadroh Br. Siregar, M.Si.
 NIP. 198007112015032002
