

DAFTAR PUSTAKA

- Adhiyani, Cisillia. (2013). Hubungan Usia Dan Konsumsi Makanan Berlemak Dengan Kolesterol Total Pada Lansia Di Kelurahan Serengan Surakarta. *Jurnal Farmasi*2(1):12-18.
https://www.researchgate.net/publication/337713366_Hubungan_Usia_dan_Konsumsi_Makanan_Berlemak_dengan_Kolesterol_Total_Pada_Lansia_Kelurahan_Serengan_Surakarta
- Agrina, Tri. (2016). Hubungan Antara Asupan Lemak Dengan Profil Lipid Pada Pasien Penyakit Jantung Koroner. *Jurnal Kedokteran Diponegoro* 6(2):1301-1311.
<https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/medico/article/view/18643/17723>
- Almatsier, S. (2010). Prinsip Dasar Ilmu Gizi. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Clarasinta, Claudia dkk. 2020. Hubungan Asupan Serat dan Indeks Massa Tubuh dengan Kadar Kolesterol pada Mahasiswa Jurusan Biologi Universitas Lampung. *Medula*.9(4):779-785.
http://repository.lppm.unila.ac.id/25215/1/2020_jan_Medula_Claudia_DIA_SOF_DWS.pdf
- Doloksaribu, Lusyana Gloria. (2016). “Asupan Lemak Kaitannya Dengan Kadar High Density Lipoproteint (Hdl) Dan Kadar Low Density Lipoproteint (Ldl) Pada Ibu Persit Kartika Chandra Kirana Bukit Barisan Kecamatan Galang.” *Wahana Inovasi: Jurnal Penelitian Dan Pengabdian Masyarakat Uisu* 10(2): 284–291.
<https://jurnal.uisu.ac.id/index.php/wahana/article/view/4939/3543>
- Fajar, Kemal Al. (2015). Hubungan Aktivitas Fisik Dan Kejadian Penyakit Jantung Koroner Di Indonesia: Analisis Data Riskesdas Tahun 2013. Skripsi. Fakultas Kedokteran Dan Ilmu Kesehatan UIN Syarif Hidayatullah Jakarta.
<https://repository.uinjkt.ac.id/dspace/bitstream/123456789/28908/1/Kemal%20Al%20Fajar-fkik.pdf>

Gardjito, Fajar Baskoro. (2009). Korelasi Kolesterol-Hdl Dengan Imt Pada Penderita Penyakit Jantung Koroner Di RSUD Moewardi Surakarta. Skripsi. Fakultas Kedokteran Universitas Sebelas Maret Surakarta.

<https://drive.google.com/file/d/1-uUUpCEzx2K4hG5rtv0Bow1lT02O3yVV/view?usp=drivesdk>

Koten, wihelmina bola. 2019. Proses Asuhan Gizi Terstandar Pada Pasien Pjk Dengan Komplikasi Hipertensi Di Ruang Rawat Inap RSUD Prof. Dr. WZ Johannes Kupang. KTI. Poltekes Kemenkes Kupang.

<http://repository.poltekeskupang.ac.id/1253/1/KTI-WIHELMINA%20BOLA%20KOTEN.pdf>

Kwasanah Dian Nur. (2017). Hubungan Antara Asupan Karbohidrat Dan Lemak Dengan Kadar Trigliserida Pada Pesenam Aerobik Wanita. Naska Publikasi. Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.

<http://eprints.poltekkesjogja.ac.id/243/1/4DIAH%20NUR%20KHASANAHA.pdf>

Maryati, Heni. (2017). “Hubungan Kadar Kolesterol Dengan Tekanan Darah Penderita Hipertensi Di Dusun Sidomulyo Desa Rejoagung Kecamatan Ploso Kabupaten Jombang the Correlation of Cholesterol Levels with Blood Pressure Hypertension Patients in Sidomulyo Rejoagung Village Distric.” Jurnal Keperawatan8(2):127–137.

<https://media.neliti.com/media/publications/255816-hubungan-kadar-kolesterol-dengan-tekanan-abe5514c.pdf>

Mulyani, Nunung Sri., Agus Hendra Al Rahmad., dan Raudatul Jannah. (2018). “Faktor Resiko Kadar Kolesterol Darah Pada Pasien Rawat Jalan Penderita Jantung Koroner Di RSUD Meuraxa.” AcTion: Aceh Nutrition Journal 3(2): 132–140.

<https://ejournal.poltekkesaceh.ac.id/index.php/an/article/view/113/78>

- Putri, Annisya. 2019. Hubungan Kadar LDL Kolesterol Dengan Asam Urat Pada Laki-Laki Penderita Arthritis Urika Di Rsu Mayjen Ha Thalib Kerinci. Skripsi. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Perintis Padang. <http://repo.upertis.ac.id/284/1/SKRIPSI%20ANNISYA%20PUTRI-dikonversi.pdf>
- Rachmawati, Citra, Santi Martini., dan Kurnia Dwi Artanti. (2021). “Analisis Faktor Risiko Modifikasi Penyakit Jantung Koroner Di Rsu Haji Surabaya Tahun (2019).” *Media Gizi Kesmas* 10(1): 47-55
https://repository.unair.ac.id/125142/1/48.%20ARTIKEL%20FULL_SANTI%20MARTINI.pdf
- Roziana, dkk. 2024. “Hubungan Asupan Zat Gizi Terhadap Kadar Glukosa Darah, Kolesterol Dan Asam Urat, Pada Pegawai Kantor Di Provinsi Riau.” *Darussalam Nutrition Journal* 8(1): 24–33.
<https://drive.google.com/file/d/11BQtFRSAJCWjbq8-tQidJwRyCjPZ2SQ6/view?usp=drivesdk>
- Sahara, Lilin Intan., dan Rany Adelina. (2021). “Analisis Asupan Lemak Terhadap Profil Lemak Darah Berkaitan Dengan Kejadian Penyakit Jantung Koroner (Pjk) Di Indonesia: Studi Literatur.” *Jurnal Pangan Kesehatan Dan Gizi Universitas Binawan* 1(2): 48–60.
<https://journal.binawan.ac.id/JAKAGI/article/view/152/133>
- Septianggi, Filandita Nur., Tatik Mulyati., Dan Hapsari Sulistya. (2013). Hubungan Asupan Lemak Dan Asupan Kolesterol Dengan Kadar Kolesterol Total Pada Penderita Jantung Koroner Rawat Jalan Di RSUD Tugurejo Semarang. *Jurnal Gizi*, 2(2):13-20.
<https://jurnal.unimus.ac.id/index.php/jgizi/article/view/1030/1078>

Setyaji, Diyan Yunanto, Yayi Suryo Prabandari, dan I Made Alit Gunawan. (2020). “Aktivitas Fisik Dengan Penyakit Jantung Koroner Di Indonesia.” *Jurnal Gizi Klinik Indonesia* 14(3): 115–121.

<https://drive.google.com/file/d/1-Oor0Yr56DLXYVVMlus-5riErICcLHWw/view?usp=drivesdk>

Setiono, Laurentia Yustiana. (2012). *Dislipidemia Pada Obesitas Dan Tidak Obesitas Di RSUP Dr. Kariadi Dan Laboratorium Klinik Swasta Di Kota Semarang*. KTI. Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro.

http://eprints.undip.ac.id/37571/1/Laurentia_Yustiana_S_G2A008106_Laporan_KTI.pdf

Sumara, Retno dkk. 2021. “Identifikasi Faktor Risiko Kejadian Penyakit Jantung Koroner Di Rumah Sakit Umum Haji Surabaya.” *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah* 6(1): 242–247.

<https://drive.google.com/file/d/1-GRnsHqvQ0wqyyeOvluSI8ryS9CCVZ/view?usp=drivesdk>

Tyas, Indah Cahyaning. (2020). *Analisa Hubungan Indeks Massa Tubuh Dengan Kadar Kolesterol Pada Remaja*. Diss. KTI. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Nasional Surakarta.

<https://librepo.stikesnas.ac.id/273/2/KTI.pdf>

Wahyuni, Tri, dan Jihanita Diansabila. (2021). "Hubungan indeks massa tubuh (IMT) dengan kadar kolesterol pada Mahasiswa Program Studi Kedokteran 1(2): 54-59.

<https://jurnal.umj.ac.id/index.php/MJNF/article/view/7775/5227>

Winda., Nur Yuniar., dan Cece Suriani Ismail. 2017. “Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kadar Kolesterol Total Dalam Darah Pada Petugas Kepolisian Di Polresta Kota Kendari Tahun 2017.” *JIMKESMAS (Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat)* 2(7): 1–15.

<https://drive.google.com/file/d/15qherMX7zYMQwFYlt3zpofT2e9VYBWPg/>

Winda, Shyntia Noami., Intje Picauly., Sarci Magdalena Toy.(2021). “Faktor Risiko Kejadian Penyakit Jantung Koroner (Studi Kasus Di RSUD Prof. Dr. W. Z. Johannes Kupang).” *Media Kesehatan Masyarakat* 3(1): 99–107.

<https://drive.google.com/file/d/15qherMX7zYMQwFYlt3zpofT2e9VYBWPg/>

Yuliantini, Emy, Ayu Pravita Sari, dan Edy Nur. (2018). "Hubungan asupan energi, lemak dan serat dengan rasio kadar kolesterol total-HDL 38.2: 139-147.

<https://drive.google.com/file/d/1-GRnsHqvQ0wqyyeOvluSl->

[I8ryS9CCVZ/view?usp=drivesdk](https://drive.google.com/file/d/1-GRnsHqvQ0wqyyeOvluSl-I8ryS9CCVZ/view?usp=drivesdk)

Yusuf, Rahmi Novita., dan Ibrahim. 2019. Hubungan Indeks Massa Tubuh (IMT) dengan Kadar Kolesterol pada Remaja. *Jurnal Kesehatan Saintika Meditory* 1(2):50-56.

<https://jurnal.syedzasaintika.ac.id/index.php/meditory/article/view/344/146>