

DAFTAR PUSTAKA

- Aman, A. M., Soewondo, P., Soelistijo, S. A., Arsana, P. M., Wismandari, Zufry, H., & Rosandio, R. (2019). *Pedoman Pengelolaan Dislipidemia di Indonesia 2019* (Perkeni, Ed.; 2nd ed.). PB PEKANI. <https://www.pbperkeni.or.id/wp-content/uploads/2021/06/Panduan-pengelolaan-dislipidemia-2019-eBook-PDF.pdf>
- Anggreini, D. (2018). Pendampingan Cara Menjaga Asupan Gizi yang Baik dan Kesehatan pada Lansia di Posyandu Jepun Kabupaten Tulungagung. *Jurnal Aplikasi Ilmu-Ilmu Agama*, 18(2).
- Arifin, S., Rahman, A., Muhyi, R., & Octaviana Putri, A. (2019). Hubungan Usia, Tingkat Pendidikan, Fasilitas Kesehatan dengan Kepuasan Pasien di Puskesmas Muara Laung. *Jurnal Publikasi Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 6(1), 40. https://www.researchgate.net/publication/331781736_Hubungan_Usia_Dengan_Kejadian_Hipertensi_di_Kecamatan_Kresak_dan_Tegal_Angus_Kabupaten_Tangerang
- Asda, P., & Anida. (2021). Aktivitas Fisik dan Kejadian Penyakit Tidak Menular di Sinduharjo Sleman Yogyakarta. *Jurnal Kesehatan Keperawatan*, 14. <https://jurnal.stikeswirahusada.ac.id/jkm/article/view/318/231>
- Ayustawati. (2018). *Mengenal Keluhan Anda Info Kesehatan Umum Untuk Pasien*. Informasi Medika. <https://www.informasimedika.com/home/kondisi-kesehatan/jantung-dan-pembuluh-darah/hiperkolesterol>
- CDC. (2019). *Health, United States 2019*. <https://www.cdc.gov/nchs/hsr/contents2019.htm#Table-023>
- Dewi Suryani, C., & Novita Kristiyani, D. (2021). Studi Fenomonologi Pada Gaya Hidup Baru Anak Muda Sebagai Pengunjung Kedai Kopi di Kota Salatiga. *Public Relations Journal*, 1. <https://ejournal.uksw.edu/precious/article/view/4769/1864>
- Doloksaribu, L. G. (2021). Asupan Lemak Kaitannya dengan Kadar High Density Lipoprotein (HDL) dan Kadar Low Density Lipoprotein (LDL) Pada Ibu PERSIT Kartika Chandra Kirana Bukit Barisan Kec. Galang. *Asupan Lemak*, 10(2). <https://www.jurnal.uisu.ac.id/index.php/wahana/article/view/4939/3543>
- Farida, I. D., Fauziah, I., & Mumpuni, M. (2019). Prevalensi Hiperkolesterolemia pada Pasien Usia Remaja di Laboratorium Klinik Thamrin Medan. In *Jurnal Ilmiah Biologi UMA (JIBIOMA)* (Vol. 1, Issue 1). <http://jurnalmahasiswa.uma.ac.id/index.php/jibioma>
- Gufraan, G., & Lubis, D. M. (2023). *Pengabdian Masyarakat Edukasi Mengenai Obesitas dan Tips Mencegah Obesitas Pada Remaja Dewasa di Kelurahan Mesjid*. 4.
- Handayani, L. (2021). Gambaran Kebiasaan Merokok Pada Usia Dewasa di Indonesia. *Wawasan Promosi Kesehatan*, 3(4). <http://ojs.uho.ac.id/index.php/winsjo>
- Hastuty, Y. D. (2018). Perbedaan Kadar Kolesterol Orang yang Obesitas dengan Orang Yang Non Obesitas. *Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan Malikussaleh*, 2.
- Hidayati, S., Kumalasari, M. L. F., Kusumawati, E., & Andyarini, E. N. (2020). Hubungan Kadar Kolesterol dengan Hipertensi Pada Pegawai di Fakultas Psikologi dan Kesehatan UIN Suann Ampel. *Indonesian Journal for Health Sciences*, 4(1), 10–15.
- Hita, I. P. A. D., Juliansyah, M. A., & Pranata, D. (2022). Hubungan Kadar Kolesterol

- Dasar Ilmu Gizi* (Faizin, Ed.; 1st ed., Vol. 1). Zahir Publishing. <https://repository.unmul.ac.id/bitstream/handle/123456789/40197/Dasar%20Ilmu%20Gizi-2.pdf?sequence=1>
- Ma'ruf, A., Indrayani, Y. A., Susanti, M. I., Pangribowo, A., Indah, I. S., Ellysa, Sakti, E. S., Wahyudi, T., Sari, D. M., Habibi, H. A., Maslinda, H., Liani, P. S., & Shalihahm Anisah Mufidatush. (2021). *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2020* (S. S. M. Boga Hardhana, S. MSc. P. Farida Sibuea, & S. M. Winne Widiyanti, Eds.; 1st ed.). Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Meditory, M., & Issn Online, |. (2021). *Gambaran Kadar Kolesterol Total Pada Lansia di Puskesmas I Denpasar Selatan*. 9(2), 2338–1159. <http://ejournal.poltekkes-denpasar.ac.id/index.php/M>
- Michael A. Ibrahim, Edinen Asuka, & Ishwarlal Jialal. (2023). *Hypercholesterolemia*. StatPearls Publishing LLC. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK459188/>
- Nafila, K., & Rusmariana, A. (2021). Gaya Hidup Dengan Kejadian Hipertensi Pada Usia Dewasa Muda : Literature Review. *Seminar Nasional Kesehatan, 2021*. <https://jurnal.umpp.ac.id/index.php/prosiding/article/view/899/644>
- Nahak, B. R. H., Aliah, A. I., & Karim, S. F. (2021). Analisis Kadar Alkohol pada Minuman Beralkohol Tradisional (Arak) dengan Metode Spektrofotometri UV-Vis. *Jurnal Sains Dan Kesehatan*, 3(4), 448–454. <https://doi.org/10.25026/jsk.v3i4.360>
- Ningrum, S. T., Sinaga, T., & Nurdiani, R. (2022). Pengetahuan Gizi, Perubahan Kebiasaan Makan dan Gaya Hidup, Serta Status Gizi Mahasiswa Saat Pandemi Covid-19. *Jurnal Gizi Dietetik*. <https://journal.ipb.ac.id/index.php/jgizidietetik>
- Nurarifah, N., & Damayanti, R. (2022). Self Management Pasien Hipertensi dalam Mengontrol Tekanan Darah. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 5(2), 641–649. <https://doi.org/10.31539/jks.v5i2.3087>
- Nurwin Maulana, A., Al Faizin, R. E., Komaryani, K., Purwaningrum, F., Thabrany, H., & Lcc, T. (2022). Kajian Atas Risiko Kelompok Usia dan Klaim Rumah Sakit (RS) Covid-19 di Indonesia 2020-2021. In *Jurnal Ekonomi Kesehatan Indonesia* (Vol. 7, Issue 2). <https://journal.fkm.ui.ac.id/jurnal-eki/article/download/5407/1542>
- PERKENI. (2021). *Panduan Pengelolaan Dislipidemia di Indonesia 2021* (A. M. Aman, P. Soewondo, P. M. Arsana, Wismandari, H. Zufry, R. Rosandi, O. C. Walewangko, & M. Epriliawati, Eds.; 1st ed.). PB PERKENI. <https://pbperkeni.or.id/wp-content/uploads/2022/02/23-11-21-Website-Panduan-Dislipidemia-2021-Ebook.pdf>
- Permata Sari, D., Bayu Hansah, R., & Suharni. (2020). Gambaran Kadar Kolesterol Total Pada Lansia di Puskesmas Andalas. *Jurnal Kesehatan Sainika Meditory*, 3. <https://jurnal.syedzasaintika.ac.id>
- Pondagitan, A. S., Mayulu, N., & Lestari, H. (2020). Korelasi Antara Asupan Serat, Asupan Lemak, dan Status Gizi dengan Kadar Kolesterol Total Remaja Usia 18-20 Tahun. *Jurnal Biomedik:JBM*, 12(2), 94. <https://doi.org/10.35790/jbm.12.2.2020.29429>
- Porrnthanate Seenak, Sarawut Kumphune, Wachirawadee Malakul, Ratanon Chotima, & Nitirut Nernpermpisooth. (2021). Pineapple consumption reduced cardiac oxidative stress and inflammation in high cholesterol diet-fed rats. *National Library of Medicine*. <https://doi.org/10.1186/s12986-021-00566-z>
- Pravitasari, A., & Sulasmi. (2021). Hubungan Kebiasaan Merokok Dengan Kadar LDL (Low Density Lipoprotein) Pada Pria Usia Produktif Hubungan Kebiasaan Merokok Dengan Kadar LDL (Low Density Lipoprotein) Pada Pria Usia Produktif di Dusun Tengkluk Karangbangun Matesih Kabupaten Karanganyar. *Jurnal Analis Kesehatan*, 10(2).
- Prehanawan, R. P., Rayidah, T., Mulyani, A. S., Ariyanti, R., Safitri, A. N., Maharani,

- S., Renatasari, D. A., Sarif, N. N., Sulistyani, S., & Fortuna, T. A. (2022). Waspada Kolesterol Tinggi : sebuah Artikel kepada Pengabdian Masyarakat. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Medika*, 12–17. <https://doi.org/10.23917/jpmmedika.v2i1.457>
- Qomariyah, N., Kahar, F., & Putri, M. F. (2022). Hubungan Kadar Kolesterol dan Tekanan Darah pada Komunitas Lansia RW IX Kelurahan Sendang Mulyo Kecamatan Tembalang Kota Semarang. *Jurnal Analisis Kesehatan Klinikal Sains*, 10(2). <http://jurnal.univrab.ac.id/index.php/klinikal>
- Raditya, I. G. B. A., Sundari, C. dewi W. hana, & Karta, W. I. (2018). Gambaran Kadar Kolesterol Low Density Lipoprotein (LDL) Pada Perokok Aktif. *Meditory*, 6(2), 2338–1159. <https://www.poltekkes-denpasar.ac.id/wp-content/uploads/2018/12/AE4.28.pdf>
- Rahayu, R. M., Berthelin, A. A., Lapepo, A., Utam, M. W., Sanga, J. L., Wulandari, I., Agung, A., Ratu, S., & Sulistyowati, Y. (2020). Hubungan Obesitas Dengan Hipertensi Pada Pra Lansia di Puskesmas Sukamulya Tahun 2019. In *Jurnal Untuk Masyarakat Sehat (JUKMAS) e-ISSN* (Vol. 4, Issue 1). <http://ejournal.urindo.ac.id/index.php/jukmas>
- Rahma, S. (2022). Aktivitas Fisik Berhubungan dengan Kualitas Tidur pada Mahasiswa. *Journal of Public Health Education*, 2(1), 269–276. <https://doi.org/10.53801/jphe.v2i1.106>
- Rahmawati, Y., Ramadanty, D. D., Rahmawati, F., & Perwitasari, E. (2022). Hiperkolesterolemia Pada Pasien Lanjut Usia di Puskesmas Seyegan. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 3(1). https://www.researchgate.net/publication/365594447_HIPERKOLESTEROLEMIA_PADA_PASIEEN_LANJUT_USIA_STUDI_KASUS_PUSKESMAS_SEYEGAN/link/63792c6e2f4bca7fd073252a/download?_tp=eyJjb250ZXh0Ijp7ImZpcnN0UGFnZSI6InB1YmxxY2F0aW9uIiwicGFnZSI6InB1YmxxY2F0aW9uIn19
- Roring, N. M., Posangi, J., & Manampiring, A. E. (2020). Hubungan antara pengetahuan gizi, aktivitas fisik, dan intensitas olahraga dengan status gizi. *Jurnal Biomedik:JBM*, 12(2), 110. <https://doi.org/10.35790/jbm.12.2.2020.29442>
- Rudianto, Z. N. (2022). Pengetahuan Generasi Z tentang Literasi Kesehatan dan Kesadaran Mental di Masa Pandemi. *Jurnal Pendidikan Kesehatan*, 11(1), 49–72. <https://ojs.poltekkes-malang.ac.id/index.php/jpk/article/download/2843/449>
- Sabilu, Y., & Irma. (2023). Korelasi Usia dengan Kadar Kolesterol, Gula Darah Sewaktu (GDS) dan Asam Urat. *Jurnal Kesehatan*, 6(2).
- Safitri, S., Mappahya, A. A., Nurhikmawati, Wisudawan, & Safitri, A. (2023). Hubungan Faktor Risiko Kejadian Hiperkolesterolemia Pasien Rawat Jalan Jantung Koroner RS Ibnu Sina Makassar. *Jurnal Mahasiswa Kedokteran*, 3. <https://fmj.fk.umi.ac.id/index.php/fmj/article/download/257/204/>
- Saputri, D. A., & Novitasari, A. (2021). Hubungan Usia dengan Kadar Kolesterol Masyarakat di Kota Bandar Lampung. *Bioedukasi Pendidikan Biologi Universitas Muhammadiyah Metro*, 12.
- Saputri, M., & Dewi, S. R. (2023). Potensi Interaksi Polifarmasi Pasien Jantung Koroner (PJK) di Rumah Sakit I.A. Moeis Samarinda. *Jurnal Sains Dan Kesehatan*, 5(2), 109–114. <https://doi.org/10.25026/jsk.v5i2.1709>
- Saragih, Y. K. (2018). *Gambaran Kunjungan pasien ke poli saraf RS Santa Elisabeth Medan 2018* [Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Santa Elisabeth]. <https://repository.stikeselisabethmedan.ac.id/wp-content/uploads/2019/04/Yenni-Kristiwati.pdf>
- Sari, R. A. (2022). Penatalaksanaan Pada Wanita 47 Tahun dengan

- Hypercholesterolemia Melalui Pendekatan Kedokteran Keluarga. *Journal of Health Science and Physiotherapy*, 4. <https://jurnal.stikes-sitihajar.ac.id/index.php/jhsp/indexhttp://u.lipi.go.id/1546917344>
- Sari, Y. (2021). Aktivitas Fisik dan Tingkat Depresi Lansia di Masa Pandemi. *Jurnal Kesehatan Mercusuar*, 4(2). <https://jurnal.mercubaktijaya.ac.id/index.php/mercusuar/article/view/222/77>
- Shabah, Z. M., & Dhanny, D. R. (2021). Persepsi Tubuh dan Bulimia Nervosa pada Remaja Putri. *Muhammadiyah Journal of Nutrition and Food Science (MJNF)*, 1(2), 48. <https://doi.org/10.24853/mjnf.1.2.48-53>
- Sikalak, W., Widajanti, L., & Aruben, R. (2017). Faktor - Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Obesitas Pada Karyawan Perusahaan di Bidang Telekomunikasi Jakarta. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Universitas Diponegoro Bagian Gizi*, 5, 2356–3346. <http://ejournal-s1.undip.ac.id/index.php/jkm>
- Silaen, E. G. (2022). Hubungan Kebiasaan Merokok dengan Kadar Kolesterol Total Pada Tenaga Kependidikan Universitas Medan [Universitas HKBP NOMMENSEN Medan]. <http://repository.uhn.ac.id/handle/123456789/6630>
- Sinulingga, B. O. (2020). Pengaruh konsumsi serat dalam menurunkan kadar kolesterol. *Jurnal Penelitian Sains*. <https://doi.org/10.26554/jps.v22i1.556>
- Siregar, M. H., Fatmah, F., & Sartika, R. (2020). Analisis Faktor Utama Kadar Trigliserida Abnormal pada Penduduk Dewasa di Indonesia. *Jurnal Delima Harapan*, 7(2), 118–127. <https://doi.org/10.31935/delima.v7i2.104>
- Sugiyanto, Pramono, S., & Irianti, T. T. (2022). *Penuaan dan Pencegahannya: Proses Faali Biokimiawi dan Molekuler* (Siti, Ed.; 1st ed.). Gadjah Mada University Press. https://books.google.co.id/books?id=hIFqEAAAQBAJ&printsec=frontcover&source=gbs_ge_summary_r&cad=0#v=onepage&q&f=false
- Sumarsih, & Priyo Hastono, S. (2020). Indeks Masa Tubuh, Usia dan Peningkatan Kolesterol Total. *Jurnal Kesehatan Metro Sai Wawai*, 13(1), 44–50. <https://doi.org/10.26630/jkm.v13i1.1471>
- Suminah. (2020). *Gambaran Kadar Kolesterol pada Pasien Hipertensi di Laboratorium Klinik Thamrin Medan* [Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan]. <https://repo.poltekkes-medan.ac.id/jspui/bitstream/123456789/4187/1/SUMINAH.pdf>
- Sunarno. (2016). *Ilmu Penuaan* (1st ed.). Madina.
- Surya Mandala, A., & Esfandiari, F. (2020). Hubungan Tekanan Darah Terkontrol dan Tidak Terkontrol terhadap Kadar High Density Lipoprotein. *Juni*, 11(1), 379–386. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v10i2.296>
- Suwarsi. (2019). Intervensi Keperawatan dalam Penurunan Kadar Kolesterol Darah dan Tekanan Darah pada Kelompok Lansia yang Diberikan Cupping Terapi di Desa Wedomartani Sleman. *Jurnal Keperawatan Respati Yogyakarta*, 6(1), 512. <http://nursingjurnal.respati.ac.id/index.php/JKRY/index>
- Syarfaini, Ibrahim, I., & Yuliana. (2020). Hubungan Pola Makan dan Aktivitas Fisik Terhadap Kadar Kolesterol Pada Aparatur Sipil Negara. *Jurnal Kesehatan*, 13. <https://journal.uin-alauddin.ac.id/index.php/kesehatan/article/view/14156/9427>
- Tandra, H. (2021). *Kolesterol dan Trigliserida: Strategi Mencegah dan Mengalahkan Serangan Jantung dan Stroke*. PT Gramedia Pustaka Utama. https://books.google.co.id/books?id=J08tEAAAQBAJ&printsec=frontcover&source=gbs_ge_summary_r&cad=0#v=onepage&q&f=false
- Thristy, I., Mardia, R. S., Mampatdi, C. M., & Karim Chan, M. Z. (2020). Gambaran Tingkat Stres dan Kadar HDL Kolesterol Darah pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran. *JURNAL PANDU HUSADA*, 1(3), 149. <https://doi.org/10.30596/jph.v1i3.4907>
- Tiara, U. I. (2020). Hubungan Obesitas dengan Kejadian Hipertensi. *Fakultas*

- Kedokteran Universitas Lmapug*, 2, 167–171. https://www.researchgate.net/publication/347276884_Hubungan_Obesitas_Dengan_Kejadian_Hipertensi/link/639a23af484e65005b0cd172/download?_tp=eYJb250ZXh0Ijp7ImZpcnN0UGFnZSI6InB1YmxpY2F0aW9uIiwicGFnZSI6InB1YmxpY2F0aW9uIn19
- Umboh, A. G., Kolibu, F. K., & Korompis, G. E. C. (2023). Pekerjaan, Pendapatan, Pemanfaatan Pelayanan Kesehatan Peserta JKN di Kecamatan Sario. *Jurnal Kebijakan Kesehatan Indonesia : JKKI*, 12(03).
- Utama, R. D., & Indiasah. (2021). *Kolesterol dan Penanganannya*.
- Vadilah, R. (2019). Perbandingan Kadar Kolesterol Total pada Remaja Perokok Aktif dan Non Perokok di Kecamatan Petir Cipondoh Tangerang dengan Metode Spektrofotometer. *Jurnal Sehat Indonesia*, 1(1).
- Wibowo, A., Ulya, R. R., & Husniyawati, Y. R. (2022). Analisis Perbedaan Jumlah Pasien Berjenis Kelamin Laki-Laki Dan Perempuan Terhadap Kunjungan Unit Pemeriksaan Umum Dan Unit Pemeriksaan Gigi PLK Universitas Airlangga. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Tadulako*, 13, 504–514. Analisis Perbedaan Jumlah Pasien Berjenis Kelamin Laki-Laki Dan Perempuan Terhadap Kunjungan Unit Pemeriksaan Umum Dan Unit Pemeriksaan Gigi PLK Universitas Airlangga
- Widarti, R., & Pudjianto, M. (2021). Gambaran Aktivitas Fisik Pasien Pasca Covid-19. *Physio Journal*, 1(2). <https://journal.aiska-university.ac.id/index.php/physio/article/view/798/351>
- Widiany, F. L., Inayah, I., & Anakonda, S. (2019). Hubungan Aktivitas Olahraga dengan Kadar Kolesterol Pasien Penyakit Jantung Koroner. *Jurnal Ilmu Gizi Indonesia*, 2. <https://www.researchgate.net/publication/333089824>
- Yuida, S., Maduwu, S. H., Bu'ulolo, I. F., & Siregar, P. S. (2019). Hubungan Kadar Kolesterol dengan Tekanan Darah pada Pasien Hipertensi di RSU Royal Prima Medan 2019. *Jurnal Ilmiah Kebidanan IMELDA*, 5.
- Yulida, S., Nduru, S., Maduwu, sabar H., Bu'ulolo, I. F., & Siregar, P. S. (2019). Hubungan Kadar Kolesterol dengan Tekanan Darah RSU Royal Prima Medan. *Jurnal Ilmiah Kebidanan IMELDA*, 5. <https://media.neliti.com/media/publications/301425-hubungan-kadar-kolestrol-dengan-tekanan-653a1abc.pdf>