

DAFTAR PUSTAKA

- Adhiyani, C. 2013. Hubungan Usia dan Konsumsi Makanan Berlemak dengan Kolesterol Total Pada Lansia Kelurahan Serengan Surakarta. *Journal of Pharmacy*. 2(1): 12-18.
- Alodiea, Y., Santi, M. 2017. Pengaruh Pola Makan Terhadap Kadar Kolesterol Total. *The Influence of Diet to Total Cholesterol Levels*. 13 (4).
- Amriani. 2015. Gambaran Obesitas dan Kadar Kolesterol Berdasarkan Umur dan Jenis Kelamin pada Pasien yang Berobat di Rumah Sakit Haji Medan. *BioLink*, 16-22.
- Darmayani, S., Rosanty, A., & Rahmayani, D. 2018. Gambaran Kadar Kolesterol Total pada Pecandu Kopi Kecamatan Poasia Kota Kendari. *Health Information: Jurnal Penelitian*.10(1):33-41.
- Delavar, M dkk. 2011. Physical Activity, Nutrition, And Dyslipidemia In Middle Aged Women. *Iranian Journal Of Public Health*.
- Denke, M. A. 2006. Abdominal obesity: The Cholesterol Of The 21st Century. *Journal Cardiol*. 24: 7–12.
- Dhika, J. S. 2022. Gambaran profil lipid pada peminum kopi di Dusun Sembung Daye Kecamatan Narmada,Lombok Bara. *Journal of Authentic Research*. 2(1).
- Faheem, M. 2010. Does BMI Affect Cholesterol, Sugar, and Blood Pressure in General Populatin. *Pakistan Journal Ayub Med Coll*. 22 (4).
- Green, M. S, Jucha, E. 1986. Association of Serum Lipids with Coffee , Consumption in Free-Living Subjects Tea , and Egg Consumption in Free Living Subjects. *Journal of Epidemiology and Community Health*, 40: 324–329.
- Hastuty, Y. D. 2015. Perbedaan Kadar Kolesterol Orang Yang Obesitas Dengan Orang Yang Non Obesitas. *Jurnal Kedokteran dan Kesehatan Malikussaleh*. 1(2): 47-55.

- Hasyim, S., dan Herliana Bakri, 2018. Hubungan Berat Badan dengan Kadar Kolesterol Darah Total Pada Lansia Di Puskesmas Sekupang Kota Batam. *Artikel Ilmiah*. 2(9) : 93-100.
- Hidayat, A. A. A. 2014. Metode Penelitian Keperawatan dan Teknik Analisis Data. Edited by Nurchasanah. Jakarta: Salemba Medika
- Husen, F., Ratnaningtyas, N. I., Khasanah, N. A. H., & Yuniati, N. I. 2022. Peningkatan Kadar Kolesterol dan Usia Pada Ibu Rumah Tangga. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*. 11(2): 351-359.
- Ishikawa, K. 2002. Obesity, Weight Change and Risks for Hypertension, Diabetes and Hypercholesterolemia in Japanese Men. *European Journal of Clinical Nutrition*. 56: 601-607.
- Jempormase, F. W., Bodhi, B. J., Kepel. 2016. Prevalensi Hiperkolesterolemia Pada Remaja Obes Di Kabupaten Minahasa. *Jurnal e-Biomedik*. 4(1): 25-29.
- Jonathan, C. dan S. Yasa. 2020. Hubungan Obesitas Dengan Hiperkolesterolemia Pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Udayana. *Jurnal Media Udayana*. 9(1): 57-69.
- Kee, Joyce L. 2008. *Pedoman Pemeriksaan Laboratorium&Diagnosa*. EGC: Jakarta
- Kemenkes RI. 2008. *Riset Kesehatan Dasar*. Jakarta: Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan.
- Kemenkes RI. 2013. *Riskesdas 2013*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kemenkes RI. 2014. *Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas)*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kemenkes RI. 2017. *Profil Penyakit Tidak Menular Tahun 2016*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.

- 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.
- Kurniawan, F., Slamet, S., & Kamilla, L. 2019. Hubungan Umur, Jenis Kelamin dan Kegemukan dengan Kadar Kolesterol Total Guru SMAN 1 Sei Raya. *Jurnal Laboratorium Khatulistiwa*. 2(2): 72-75.
- Listiyana, A. D, Mardiana, dan Galuh, N. P. 2013. Obesitas Sentral Dan Kadar Kolesterol Darah Total. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. 9(1).
- Magdalena, T., Murniati, T. M. E., dan Paruntu. 2018. Gambaran Kadar Kolesterol Total Darah pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Sam Ratulangi dengan Indeks Massa Tubuh ≥ 23 Kg/M². *Jurnal e-Biomedik (eBm)*. 6(2).
- Mamat dan Sudikno. 2010. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kadar Kolesterol Hdl. *Jurnal Gizi Indonon*. 33(2): 143-149.
- Mirna, C, D., 2015. Faktor- Faktor yang Menyebabkan Obesitas Pada Anak. *Jurnal Majority*. 4(8): 53-59.
- Mulyani, N, S., Agus, H. A. R., dan Raudatul, J. 2018. Faktor Resiko Kadar Kolesterol Darah Pada Pasien Rawat Jalan Penderita Jantung Koroner Di Rsud Meuraxa. *Jurnal AcTion: Aceh Nutrition Journal*. 3(2): 132-140.
- Musdalifah, A, dkk. 2017. Manajemen Investasi. Jakarta: Deepublish
- Nurmalina, R. 2011. *Pencegahan Dan Manajemen Obesitas Panduan Untuk Keluarga*. IKAPI Jakarta.
- Pacoal, M. E., Ketrina, K., dan Wanda, C. K. 2015. Perbedaan kadar Kolesterol Low Density Lipoprotein (Ldl) Dan High Density Lipoprotein (Hdl) Siswa Smp Yang Obesitas Di Daerah Rural Dan Urban. *Jurnal GIZIDO*. 7(1): 6-10.
- Prastiwi, D, A. dkk. 2021. Gambaran Kadar Kolesterol Total pada Lansia di Puskesmas I Denpasar Selatan. 9(2).

- Rahman. I., dan Utami, D. 2014. Hubungan Obesitas Dengan Kadar Kolesterol Pada Mahasiswa Kedokteran Universitas Malahayati. *Jurnal Medika Mahalayati*. 1(4): 185 – 191
- Rahmawati, A. C., 2009. Hubungan Asupan Lemak dan Aktivitas Fisik dengan Rasio Antara Total Kolesterol dan *High Density Lipoprotein* (HDL) pada Penderita Penyakit Jantung Koroner di Poliklinik Jantung RSUD Dr. Moewardi Surakarta. *Skripsi*. Universitas Muhammadiyah Surakarta
- Ridayani, N., Nurwahidah, F. S., dan Risman, N. 2018. Gambaran Hasil Pemeriksaan Kadar *High Density Lipoprotein* (HDL) Dan *Low Density Lipoprotein* (LDL) Pada Penderita Obesitas Di Rumah Sakit Umum Daerah Syekh Yusuf Kabupaten Gowa. *Jurnal Media Laboran*. 8(1): 15-21.
- Riskesdas. 2007. *Prevalensi obesitas, diabetes dan obesitas sentral menurut kelompok umur ≥ 15 tahun di Jawa tengah*. Balitbangkes Depkes 2008.
- Riswanti, S., dan Raharjo, B. B. 2017. Pola Konsumsi *Fast Food*, Aktivitas Fisik dan Faktor Keturunan Terhadap Kejadian Obesitas (Studi Kasus pada Siswa SD Negeri 01 Tonjong Kecamatan Tonjong Kabupaten Brebes). *Public Health Perspective Journal*. 2(3).
- Satya Darmayani, dkk. 2018. Gambaran Kadar Kolesterol Total Pada Pecandu Kopi Kecamatan Poasia Kota Kendari. *Health Information : Jurnal Penelitian*.10(1).
- Septiyanti dan Seniwati. 2020. Obesitas dan Obesitas Sentral pada Masyarakat Usia Dewasa di Daerah Perkotaan Indonesia. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*. 2(3): 118-127.
- Sihadi dan Sri, P. H. D., 2006. Resiko Kegemukan Terhadap Kadar Kolesterol. *Media Gizi dan Keluarga*.30 (1) : 58-64.
- Susanti, F. 2021. *Buku Ajar Kimia Klinik*. Jakarta: Penerbit NEM.
- Syarfaini. 2020. Hubungan Pola Makan dan Aktivitas Fisik Terhadap Kadar Kolesterol Pada Aparatur Sipil Negara. *Jurnal Kesehatan*. 13(1).
- Thalenta, N, S. 2021. Gambaran Kadar Kolesterol pada Obesitas Usia Dewasa. KTI.

- Ujani, S. 2016. Hubungan Antara Usia Dan Jenis Kelamin Dengan Kadar Kolesterol Penderita Obesitas Rsud Abdul Moeloek Provinsi Lampung. *Jurnal Kesehatan*. 6(1).
- Ujani, S. 2016. Hubungan Antara Usia Dan Jenis Kelamin Dengan Kadar Kolesterol Penderita Obesitas Rsud Abdul Moeloek Provinsi Lampung. *Jurnal Kesehatan*. 6 (1).
- Welborn, T. A. 2007. Preferred clinical measures of central obesity for predicting mortality. *European Journal of Clinical Nutrition*. 61: 1373–1379.
- WHO. 2019. *Raised Cholesterol: Situation and Trends*. World Health Organization.
- Yuliana, D. H. 2015. Mengendalikan Kadar Kolesterol Pada Hiperkolesterolemia. *Jurnal Olahraga Prestasi*. 11(2)