

DAFTAR PUSTAKA

- Adhiyani, C. (2013). Hubungan Usia dan Konsumsi Makanan Berlemak dengan Kolesterol Total Pada Lansia Kelurahan Serengan Surakarta The Relationship of Age and Consumption of Fatty Food with Cholesterol for Elderly People in Serengan Sub-District Surakarta. *Journal of Pharmacy*, 2(1), 1.
- Astuti, I., Septriana, D., Romadhona, N., Achmad, S., & Kusmiati, M. (2019). Nyeri Punggung Bawah serta Kebiasaan Merokok, Indeks Massa Tubuh, Masa Kerja, dan Beban Kerja pada Pengumpul Sampah. *Jurnal Integrasi Kesehatan & Sains*, 1(22), 74–78. <http://ejournal.unisba.ac.id/index.php/jiks>
- Astuti, N. R. (2015). *Makanan-Makanan Tinggi Kolesterol*. Yogyakarta: FlashBooks.
- Azizah. (2011). *Keperawatan Lanjut Usia*. Graha Ilmu.
- Azizah, & Ma'rifatul, L. (2011). *Keperawatan Lanjut Usia*. Graha Ilmu.
- BPS. (2021). *Statistik Penduduk Lanjut Usia 2021*. Badan Pusat Statistik.
- Hamna Vonny Lasanuddin, Rosmin Ilham, & Rianti P. Umani. (2022). Hubungan Pola Makan Dengan Peningkatan Kadar Kolesterol Lansia Di Desa Tenggela Kecamatan Tilango. *Jurnal Ilmu Kedokteran Dan Kesehatan Indonesia*, 2(1), 22–34. <https://doi.org/10.55606/jikki.v2i1.566>
- Hartono, K. (2011). Keuntungan Dan Kerugian Penjaminan Mutu Berdasarkan Uji. *Indonesian Journal of Clinical Pathology and Medical Laboratory*, 13(1), 1–6.
- Hastuty, Y. D. (2018). Perbedaan Kadar Kolesterol Orang Yang Obesitas Dengan Orang Yang Non Obesitas. *AVERROUS: Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan Malikussaleh*, 1(2), 47. <https://doi.org/10.29103/averrous.v1i2.407>
- Ibrahim, Herlina, A., & Prawata, M. (2018). Pengaruh Aktivitas Olah Raga Terhadap Kadar Kolesterol Total Di Poli Klinik Jantung. *Jurnal Kesehatan Sainika Meditory Jurnal Kesehatan Sainika Meditory*, 2(August), 79–88. <http://jurnal.syedzasaintika.ac.id/index.php/meditory/article/view/244>
- Jim, E. L. (2013). Metabolisme Lipoprotein. *Jurnal Biomedik (Jbm)*, 5(3). <https://doi.org/10.35790/jbm.5.3.2013.4335>

- Jonathan, C., & Yasa, I. W. P. S. (2020). Hubungan Obesitas dengan Hiperkolesterolemia pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Udayana. *Jurnal Medika Udayana*, 9(4), 97–100. <https://ojs.unud.ac.id/index.php/eum/article/download/70450/38411>
- Kemkes RI. (2017). *Pedoman dan Standar Etik Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Nasional*.
- Kholifah, S. N. (2016). *KEPERAWATAN GERONTIK*. Badan Pengembangan dan Pemberdayaan Sumber Daya Manusia Kesehatan.
- Larasati, S., & Alvina, A. (2018). Rasio lingkaran pinggang panggul berhubungan dengan kadar kolesterol total pada dewasa. *Jurnal Biomedika Dan Kesehatan*, 1(2), 126–132. <https://doi.org/10.18051/jbiomedkes.2018.v1.126-132>
- Lestari, A., Handini, M. C., & Sinaga, T. R. (2018). Faktor Risiko Kejadian Dislipidemia Pada Lansia. *Jurnal Riset Hesti Medan*, 3(2), 16–26.
- Listiyana, A. D., Mardiana, M., & Prameswari, G. N. (2013). Obesitas sentral dan kadar kolesterol darah total. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 9(1), 37–43.
- Malaeny, C., Katuuk, M., & Onibala, F. (2017). Hubungan Riwayat Lama Merokok Dan Kadar Kolesterol Total Dengan Kejadian Penyakit Jantung Koroner Di Poliklinik Jantung Rsu Pancaran Kasih Gmim Manado. *Jurnal Keperawatan UNSRAT*, 5(1), 111644.
- Masturoh, I., & Nauri, A. T. (2018). Metodologi Penelitian Kesehatan. In *Badan Pengembangan dan Pemberdayaan Sumber Daya Manusia Kesehatan Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*. https://bppsdmk.kemkes.go.id/pusdiksdmk/wp-content/uploads/2018/09/Methodologi-Penelitian-Kesehatan_SC.pdf
- Mulyani, N. S., Al Rahmad, A. H., & Jannah, R. (2018). Faktor resiko kadar kolesterol darah pada pasien rawat jalan penderita jantung koroner di RSUD Meuraxa. *Action: Aceh Nutrition Journal*, 3(2), 132. <https://doi.org/10.30867/action.v3i2.113>
- Notoadmodjo, S. (2010). *Pendidikan dan Perilaku kesehatan*. Jakarta : Rhineka Cipta.
- Nugroho, & Wahyudi. (2018). *Keperawatan Gerontik dan Greatrik*. EGC.
- Nurfatimah, R., Sri, M. R. 'i S., & Jubaedah, Y. (2017). Perancangan Program Pendampingan Lanjut Usia Berbasis Home Care Di Posbindu Kelurahan Geger Kalong. *FamilyEdu*, III(Vol 3, No 2 (2017)).
- PERKENI. (2019). Pedoman Pengelolaan Dislipidemia di Indonesia 2019. In *PB. Perkeni*.

- Prabowo, A., Hastuti, W., & Kusuma, I. M. (2013). Hubungan Pola Makan Dengan Peningkatan Kadar Kolesterol Total Pada Lansia di Jebres Surakarta. In *Jurnal Ilmu Kesehatan* (Vol. 8, Issue 17, pp. 58–62). <http://jurnal.stikesmukla.ac.id/index.php/motor/article/view/96>
- Pravitasari, A., & Sulasmi, S. (2021). Hubungan Kebiasaan Merokok Dengan Kadar LDL (Low Density Lipoprotein) Pada Pria Usia Produktif Di Dusun Tengklik Karangbangun Matesih Kabupaten Karanganyar. *Jurnal Analis Kesehatan*, *10*(2), 89. <https://doi.org/10.26630/jak.v10i2.2883>
- Prillya, Christyana, Tjahjono, K., & Setyawati, A. N. (2018). *Pengaruh Pemberian Ekstrak Kulit Manggis (Garcinia mangostana L.) dan Simvastatin Terhadap Kadar Kolesterol LDL Tikus Sprague-dawley dengan Pakan Tinggi Lemak*. Universitas Diponegoro. Semarang.
- Profil RSD Mangusada, K. B. (2021). *Buku profil: RSD Mangusada Kabupaten Badung 2021*.
- Rahmawati, N., Rahmawaty, S., & Soviana, E. (2016). Hubungan Asupan Lemak dan Rasio Lingkar Pinggang Panggul (RLPP) dengan Kadar Low Density Lipoprotein (LDL) Pada Wanita Menopause di Posyandu Ngudi Waluyo Surakarta. *JURNAL KESEHATAN*, *9*(2), 77–83. <https://doi.org/10.15900/j.cnki.zylf1995.2018.02.001>
- Riskesdas. (2018). *Laporan Riskesdas 2018 Nasional.pdf* (p. 674).
- Riyanto, A. (2011). *Aplikasi Metodologi Penelitian Kesehatan*. Yogyakarta : Nuha Medika.
- Rosmaini, R., Melrisda, W. I., & Haiga, Y. (2022). Gambaran Kadar Kolesterol Total Pada Lansia di Puskesmas Lubuk Buaya Tahun 2019. *Scientific Journal*, *1*(2), 101–110. <https://doi.org/10.56260/sciena.v1i2.34>
- Saraswati, S. Y., Puspitasari, E., & Yuswatiningsih, E. (2019). Kadar Kolesterol Total Pada Perokok Aktif Dan Perokok Pasif: Studi Literatur. *Jurnal Borneo Cendekia*, *3*(2), 40–46.
- Sari, D. P., Hansah, R. B., & Suharni. (2018). Gambaran Kadar Kolesterol Total Pada Lansia Di Puskesmas Andalas. *Jurnal Kesehatan Sainatika Meditory Jurnal Kesehatan Sainatika Meditory*, *1*(August), 79–88. <http://jurnal.syedzasaintika.ac.id/index.php/meditory/article/view/244>
- Sawitri, H., & Maulina, N. (2022). Gambaran Kadar Profil Lipid pada Lansia di Panti Jompo Kota Lhokseumawe Tahun 2021. *GALENICAL : Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan Mahasiswa Malikussaleh*, *1*(2), 53–58. <https://doi.org/10.29103/jkkmm.v1i2.8220>
- Setiawan, D., & Felix, D. A. (2014). *Tumbuhan Sakti Atasi Kolestrol*. Jakarta : Penerbit Buku Penebar Swadaya.

- Siregar, M. H., Fatmah, & Sartika, R. A. D. (2020). *Hubungan Umur dan Obesitas Sentral dengan Kadar Kolesterol Total Penduduk Indonesia*. 1(2), 1–9.
- Sugiyono. (2015). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung : ALFABETA.
- Susanti, & Firdayanti. (2021). *Buku Ajar Kimia Klinik*.
- Susanti, N. Y. (2019). *Penggunaan glucometer easy touch*. [https://fik.ibrahimy.ac.id/assets/assets/file/alat_lab/8. GLUCOMETER \(GCU_GCHb\).pdf](https://fik.ibrahimy.ac.id/assets/assets/file/alat_lab/8. GLUCOMETER (GCU_GCHb).pdf)
- Sutanto. (2010). *Cekal (Cegah dan Tangkal) Penyakit Modern Hipertensi, Stroke, Jantung, Kolestrol, dan Diabetes*. C.V Andi Offset.
- Suwarriana, I. N. A., Bekti, H. S., Ayu, I., & Sri, M. (2022). *PENINGKATAN KADAR KOLESTEROL PADA LANSIA DI PEDESAAN MENGWI: STUDI DESKRIPTIF*. 11(2), 97–105.
- Swastini, I. G. A. A. P., Prastiwi, D. A., & Sudarmanto, I. G. (2021). Gambaran kolesterol total pada lansia di Puskesmas I Denpasar Selatan. *Meditory : The Journal of Medical Laboratory*, 9(2), 68–77. <https://doi.org/10.33992/m.v9i2.1526>
- Ujiani, S. (2015). Hubungan antara Usia dan Jenis Kelamin dengan Kadar Kolesterol Penderita Obesitas RSUD Abdul Moeloek Provinsi Lampung. *Jurnal Kesehatan*, 6(1), 43–48.
- WHO. (2013). *Definition of An Older or Elderly Person*. <http://www.who.int/healthinfo/survey/ageingdefnfolder/en>
- Yoeantafara, A., & Martini, S. (2017). Pengaruh Pola Makan Terhadap Kadar Kolesterol Total (The Influence of Diet to Total Cholesterol Levels). *Jurnal MKMI*, 13(4), 304–309.
- Zuhroiyyah, S. F., Sukandar, H., & Sastradinanja, S. B. (2017). Hubungan Aktivitas Fisik dengan Kadar Kolesterol Total, Kolesterol Low-Density Lipoprotein, dan Kolesterol High-Density Lipoprotein pada Masyarakat Jatinangor. *Jurnal Sistem Kesehatan*, 2(3), 116–122. <https://doi.org/10.24198/jsk.v2i3.11954>
- Zulkarnain, M. R. (2018). *Jurnal Sains Boga Exclusion of Dietary Cholesterol From The Specific Food Restrictions : A Review in Indonesia*. 1(1), 1–11.