

DAFTAR PUSTAKA

- Alwi, I. (2012) 'Kriteria Empirik Dalam Menentukan Ukuran Sampel Pada Pengujian Hipotesis Statistika dan Analisis Butir,' *Formatif: Jurnal Ilmiah Pendidikan MIPA*, 2(2), hal. 140–148.
- Anggraeni, D. A. dan Banamtuan, A. (2016) 'Analisa Kadar Kolesterol Total Pada Lansia yang Mengonsumsi Kopi di Posyandu Kelurahan Tlogopatut Kabupaten Gresik,' *Jurnal Sains*, 6(12), hal. 21–27. Tersedia pada: <https://journal.unigres.ac.id/index.php/Sains/article/view/581>.
- Badan Pusat Statistik (2020) *Statistik Penduduk Lanjut Usia 2020*. Tersedia pada: <https://www.bps.go.id/publication/2020/12/21/0fc023221965624a644c1111/statistik-penduduk-lanjut-usia-2020.html>.
- BPS Kabupaten Badung (2021a) *Kabupaten Badung Dalam Angka Badung Regency In Figures 2021*. BPS Kabupaten Badung.
- BPS Kabupaten Badung (2021b) *Kecamatan Mengwi Dalam Angka Mengwi Regency in Figures 2021*. Tersedia pada: <https://badungkab.bps.go.id/publication.html>.
- Feingold, K. R. (2021) *Introduction to Lipids and Lipoproteins, National Library of Medicine*. Tersedia pada: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK305896/>.
- Hastuti Pramudji, D. (2021) *Lipoprotein, Apolipoprotein, dan Sindrom Metabolik*. Gadjah Mada University Press. Tersedia pada: https://www.google.co.id/books/edition/LIPOPOTEIN_APOLIPOPOTEIN_DAN_SINDROM_M/VnxJEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=buku+struktur+kolesterol&printsec=frontcover.
- Hastuty, Y. D. (2018) 'Perbedaan Kadar Kolesterol Orang Yang Obesitas Dengan Orang Yang Non Obesitas,' *AVERROUS: Jurnal Kedokteran dan Kesehatan Malikussaleh*, 1(2), hal. 47. Tersedia pada: <https://ojs.unimal.ac.id/averrous/article/view/407/331>.
- Kemendes RI (2017) *Analisis Lansia di Indonesia*. Tersedia pada: <https://pusdatin.kemkes.go.id/?category=search&kyw=analisis lansia indonesia&search-option=structure,content>.

- Kementrian kesehatan RI (2014) *Situasi Dan Analisis Lanjut Usia*. Tersedia pada: <https://pusdatin.kemkes.go.id/download.php?file=download/pusdatin/infodatin/infodatin-lansia.pdf>.
- Lestari, A., Handini, M. C. dan Sinaga, T. R. (2018) 'Faktor Risiko Kejadian Dislipidemia Pada Lansia,' *Jurnal Riset Hesti Medan*, 3(2), hal. 16–26.
- Masturoh, I. dan Nauri, A. T. (2018) *Metodelogi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Badan Pengembangan dan Pemberdayaan Sumber Daya Manusia Kesehatan Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Naim, M. R., Sulastrri, S. dan Hadi, S. (2019) 'Gambaran Hasil Pemeriksaan Kadar Kolesterol pada Penderita Hipertensi di RSUD Syekh Yusuf Kabupaten Gowa,' *Jurnal Media Laboran*, 9(2), hal. 33–38. Tersedia pada: <https://uit.ejournal.id/MedLAB/article/view/582/426>.
- PERKENI (2019) *Pedoman Pengelolaan Dislipidemia di Indonesia 2019, PB. Perkeni*.
- Prastiwi, D. A., Swastini, I. G. A. A. P. dan Sudarmanto, I. G. (2021) 'Gambaran Kadar Kolesterol Total Pada Lansia di Puskesmas 1 Denpasar Selatan,' *Jurnal Kesehatan Teknologi Laboratorium Medis Polttekes Denpasar*, 9(Desember), hal. 68–77. Tersedia pada: <http://ejournal.poltekkes-denpasar.ac.id/index.php/M>.
- Purwaningsih, N. V. *et al.* (2019) 'Gambaran Pemeriksaan Kadar Glukosa Dan Kolesterol Pada lansia,' 2(2), hal. 65–72. Tersedia pada: <http://103.114.35.30/index.php/analisis/article/view/10872>.
- Putri, D. E. (2021) 'Hubungan Fungsi Kognitif Dengan Kualitas Hidup Lansia,' *Jurnal Inovasi Penelitian*, 2(4), hal. 6. Tersedia pada: <https://stp-mataram.ejournal.id/JIP/article/view/835>.
- Putri, V. A., Hariyono dan Sari, E. V. (2016) 'Gambaran Kadar Kolesterol Total Pada Lansia. Studi pada Posyandu Lansia Dusun Sumberwinong Desa Kedungpari Kecamatan Mojowarno Kabupaten Jombang,' *Jurnal Insan Cendekia*, 4(1), hal. 34–39. Tersedia pada: <http://digilib.stikesicme-jbg.ac.id/ojs/index.php/jic/article/view/279>.
- Rahmany, S. dan Ishwarlal (2020) *Biochemistry Chylomicron, National Library of Medicine*. Tersedia pada: https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK553193/#_article-732_s11_.

- Ridayani, N., Santri, N. F. dan Naim, R. (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), hal. 16. Tersedia pada: <https://uit.e-journal.id/MedLAB/article/download/382/256/>.
- Riskesdas (2018) *Hasil Utama Riskesdas 2018, Kementerian Kesehatan Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan*. Tersedia pada: <https://www.litbang.kemkes.go.id/hasil-utama-riskesdas-2018/>.
- Rosmaini *et al.* (2022) 'Gambaran Kadar Kolesterol Total Pada Lansia di Puskesmas Lubuk Buaya Tahun 2019,' *Scientific Journal*, 1(2), hal. 101–110. Tersedia pada: <https://journal.scientic.id/index.php/sciena/article/view/34/16>.
- Ruslianti (2014) *Kolesterol Tinggi Bukan untuk Diatakuti, Imprint AgroMedia Pustaka*. Tersedia pada: <https://books.google.co.id/books?id=BXPTBwAAQBAJ&printsec=frontcover&hl=id#v=onepage&q&f=false>.
- Saiful Rahman, A. F., Indriani, P. dan Kasrani, M. W. (2019) 'Sistem pakar mendiagnosa penyakit kolesterol berbasis database dan web,' *Jurnal Teknik Elektro Uniba (JTE Uniba)*, 4(1), hal. 29–35. Tersedia pada: <https://jurnal.fte.uniba-bpn.ac.id/index.php/JTE/article/download/52/46>.
- Sanhia, A. M., Pangemanan, D. H. C. dan Engka, J. N. A. (2015) 'Gambaran Kadar Kolesterol Low Density Lipoprotein (Ldl) Pada Masyarakat Perokok Di Pesisir Pantai,' *Jurnal e-Biomedik*, 3(1). Tersedia pada: <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/ebiomedik/article/view/7425/6968>.
- Saraswati, S. Y., Puspitasari, E. dan Yuswatiningsih, E. (2019) 'Kadar Kolesterol Total Pada Perokok Aktif Dan Perokok Pasif: Studi Literatur,' *Jurnal Borneo Cendekia*, 3(2), hal. 40–46.
- Siregar, G. P. H. dan Fadli (2018) 'Pemeriksaan Kadar Asam Urat Darah Pada Lansia Dengan Metode Stick Di Puskesmas Tanjung Rejo Kecamatan Percut Seituan,' *Jurnal Keperawatan Indonesia*, 1(2), hal. 29–38. Tersedia pada: <http://e-journal.sari-mutiara.ac.id/index.php/Keperawatan/article/download/425/398/>.
- Suarsih, C. (2020) 'Hubungan Pola Makan Dengan Kejadian Kolesterol Pada Lansia di Wilayah Kerja Puskesmas Tambaksari,' *Jurnal Keperawatan Galuh*, 2(1). Tersedia pada: <https://jurnal.unigal.ac.id/index.php/JKG/article/view/3583>.

- Sugiyono (2015) *Metodologi Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Susilowati, D. A. (2017) 'Gambaran Kadar Kolesterol Total Pada Wanita Menopause di Desa Pamijen Kecamatan Bumiayu Kabupaten Brebes,' *Publikasi Ilmiah Civitas Akademika Politeknik Mitra Karya Mandiri Brebes*, 2(2), hal. 1–18.
- Ujjani, S. (2015) 'Hubungan antara Usia dan Jenis Kelamin dengan Kadar Kolesterol Penderita Obesitas RSUD Abdul Moeloek Provinsi Lampung,' *Jurnal Kesehatan*, 6(1), hal. 43–48. Tersedia pada: <http://www.ejurnal.poltekkes-tjk.ac.id/index.php/JK/article/view/24>.
- Waani, O. T., Tiho, M. dan Kaligis, S. H. M. (2016) 'Gambaran kadar kolesterol total darah pada pekerja kantor,' *Jurnal e-Biomedik*, 4(2), hal. 1–5.
- Wadhera, R. K. *et al.* (2016) 'A review of low-density lipoprotein cholesterol, treatment strategies, and its impact on cardiovascular disease morbidity and mortality,' *Journal of Clinical Lipidology*, 10(3), hal. 472–489. Tersedia pada: <http://dx.doi.org/10.1016/j.jacl.2015.11.010>.
- Wahjuni, D. I. S. (2015) *Dislipidemia Menyebabkan Stress Oksidatif Ditandai Oleh Meningkatnya Manlondialdehid*. Diedit oleh I. H. Utama. Udayana University Press.
- Zuhroiyyah, S. F., Sukandar, H. dan Sastradimaja, 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), hal. 116–122. Tersedia pada: http://jurnal.unpad.ac.id/jsk_ikm/article/view/11954.