

## DAFTAR PUSTAKA

- Andriyani, R. (2017) *Bahaya Merokok*. Bambang Wi. Rawamangu, Jakarta Timur.
- Anggraeni, D. (2016), *Kandungan Low Density Lipoprotein (LDL) dan High Density Lipoprotein (HDL) pada kerang darah (Anadara granosa) yang tertangkap nelayan sedati, Sidoarjo*.
- Anies (2015) *Kolesterol & Penyakit Jantung Koroner*. Ar-Ruz Media.
- Astuti, N. R. (2015) *Makanan-Makanan Tinggi Kolesterol*. Yogyakarta: Yogyakarta : FlashBook, 2015.
- Dayu, M. S. T. (2015). Hubungan Riwayat Lama Merokok dengan Angka Kejadian Penyakit Jantung Koroner di RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung Tahun 2015. e-Jurnal Universitas Malahayati Bandar Lampung, pp. 1-10.
- Dupati, A. and Y. R. Helfrich.. (2014) 'Effect of cigarette smoking on skin aging', *Expert Review of Dermatology*, 4(4), pp. 371–378. doi: 10.1586/edm.09.33
- Farizal, J. dan L. Marlina. (2019) 'Hubungan Kadar Triglicerida dengan Mahasiswa Obesitas', *Avicenna: Jurnal Ilmiah*, 14(02), pp. 42–46. doi: 10.36085/avicenna.v14i02.391.
- Firdaus (2013) 'Pengaruh Rokok Terhadap Kadar Kolesterol 2 Jam Setelah Merokok', 8.
- Graha, C. K. (2015) *100 Question & Answer Kolesterol*. PT Alez Media Komputindo.
- Hainun N., Artha, D. E., & Risma. (2013). Pengaruh Rokok Terhadap Kadar Kolesterol 2 Jam Setelah Merokok. 8(1), 33–38.
- Hidayat, A. (2013). *Metode Penelitian Keperawatan Teknik Analisis Data*. Jakarta Sealatan: Salemba Medika.
- Kemenkes (2014) 'Pedoman Pemeriksaan Kolesterol'.
- Lombo, V. R., dan D. S. Purwanto., T. V. Masinem. (2013) 'Gambaran Kadar Kolesterol Total Darah Pada Laki-Laki Usia 40-59 Tahun Dengan Indeks Massa Tubuh 18,5-22,9 kg/m<sup>2</sup>', *Jurnal Biomedik (Jbm)*, 4(3). doi: 10.35790/jbm.4.3.2012.1216.
- Lomi, M. G. M. (2019) "Gambaran kadar kolesterol pada perokok aktif di desa to'o baun kecamatan amarasi barat karya tulis ilmiah," *Karya Tulis Ilmiah Politeknik Kesehatan Kemenkes Kupang*.
- Malaeny, C. Katuuk, M. dan O. (2017). Hubungan Riwayat Lama Merokok dan Kadar Kolesterol Total dengan Kejadian Penyakit Jantung Koroner di

Politeknik Jantung RSUD Pancaran Kasih GNIM Manadi. e-Jurnal Keperawatan (e-Kp), 5(1), pp. 1-7.

Miranti, Y. (2015) 'Hubungan Presentase Lemak Tubuh, Indeks Massa Tubuh, Asupan Lemak dan Serat dengan Kadar Kolsterol Darah.', pp. 1–2.

Naim, Muh. Rizman dan Sulatri (2019) "Gambaran Hasil Pemeriksaan Kadar Kolesterol Pada Penderita Hipertensi di RSUD Syekh Yusuf Kabupaten Gowa, *Jurnal Media Laboran*, 9(2),hal. 33-38.

Notoatmodjo, S. (2017) *Metodologi Penelitian Kesehatan*. PT Rineka Cipta, Jakarta.

Nurisani, A., Ziyani, M., dan Kusnadi, E. (2023). Gambaran Kadar Kolesterol Total Berdasarkan Karakteristik Perokok Pada Perokok Aktif Usia Remaja Di Kecamatan Cilawu Kabupaten Garut.

Nursalam (2017) *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Salemba Medika.

Paba, M. D. (2019) "Gambaran Kadar Kolesterol Total Pada Perokok Usia 40 – 60 Tahun Di Kelurahan Naimata Kecamatan Maulafa Kota Kupang," Karya Tulis Ilmiah, hal. 1–50.

Prastiwi, D. A., Swastini, I., & Sudarmanto, I. (2021). Gambaran kolesterol total pada lansia di Puskesmas I Denpasar Selatan. *Meditory : The Journal of Medical Laboratory*, 9(2), 68-77.

Pravitasari, A., dan Sulastri. (2021). Hubungan Kebiasaan Merokok Dengan Kadar LDL (LOW Density Lipoprotein) Pada Pria Usia Produktif Di Dusun Tengkluk Karangbangan Matesih Kabupaten Karanganyar. *Jurnal Analis Kesehatan*, 10(2), 89-94

Purbayanti, D. (2015) Pengaruh Waktu Pada Penyimpanan Serum Untuk Pemeriksaan Kolesterol Total. *Jurnal Surya Medika*, 1(1), 8-17.

Raditya, I. G. B. ., Sundari, C. D. W. H. dan Karta, I. W. (2018) "Gambaran Kadar Kolesterol Low Density Lipoprotein (LDL) Pada Perokok Aktif," *Jurnal Meditory*, 6(2), hal. 78–87.

Riskesdas (2018) *Laporan Provinsi Bali Riskesdas 2018, Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan*.

Riskesdas (2013) *Laporan Provinsi Bali Riskesdas 2013, Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan*.

Riyanto, S., dan Putera, A. (2022). Metode Riset Kesehatan dan Sains. Yogyakarta: Deepublish

Rochika, M. M., dan A. A., S. Rahmadani. (2019) *Kawasan tanpa rokok di fasilitas umum*. Jawa Timur.

Rukajat (2018) *Pendekatan Penelitian Kuantitatif*. Grup Penerbit CV Budi

Utama.

- Sanhina, 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).
- Santi, N. K. D.R., Parwati P. A., & Mirayanti, N. K. A. (2019). Perbedaan Kadar Kolesterol Total Darah Pada Pekerja Kantoran dan Pekerja Kasar. *Jurnal Penelitian Dan Kajian Ilmiah Kesehatan*, 5(2), 115-119.
- Sarihati, Dewi, Kurniawan. (2021) *Pedoman Praktikum Flebotomi*. Poltekkes Denpasar.
- Sari Purnama, A. A. M. A. (2018) *Gambaran Kadar Kolesterol Total dalam Darah Pada Perokok Aktif di Desa Taman, Abiansemal., Karya Tulis Ilmiah*.
- Saraswati, S. Y., Puspitasari, E. dan Yuwastiningsih, E. (2020) "Kadar Kolesterol Total Pada Perokok Aktif Dan Perokok Pasif," (*Jurnal Teknologi Laboratorium*,5(2), hal, 1-6.
- Saputri, D. A., dan Novitasari, A. (2021). Hubungan Usia dengan kadar kolesterol masyarakat di kota bandar lampung. *BIOEDUKASI (Jurnal Pendidikan Biologi)*, 12(2), 238-243.
- Septiana, W. (2016) 'Gambaran Kadar Kolesterol-LDL ( Low Density Lipoprotein ) Sebelum Dan 48 Jam Sesudah Melakukan Satu Kali Terapi Bekam Basah', *Teknolab*, 5(2), pp. 68–72.
- Septianggi, F. N., dan T. Mulyati. (2013) 'Hubungan Asupan Lemak dan Asupan Kolesterol dengan Kadar Kolesterol Total pada Penderita Jantung Koroner Rawat Jalan di RSUD Tugurejo', *Jurnal Gizi Universitas Muhammadiyah Semarang*, 2(2), pp. 13–20.
- Siswantarai (2015) 'Hubungan Aktivitas Fisik Kadar Kolesterol Total Pada Remaja'.
- Suciana, Hengky, H.K.m & Usman. (2021). Analisis Faktor Resiko Penyakit Jantung Koroner Pada Penderita Diabetes Militus Tipe 2 Di RSUD Andi Makassar Kota Parepare.*Jurnal Ilmiah manusia dan Kesehatan*, 4(2), 254-265.
- Suheni, Y. (2017) *Hubungan antara kebiasaan merokok dengan kejadian hipertensi pada laki-laki usia 40 tahun ke atas di badan RS daerah Cepu, Jurnal UNS*.
- Sukmana, T. (2015) *Mengenal Rokok dan Bahayanya*. Be Champion.
- Sugiyono, P. D. (2015) "Metode penelitian pendidikan (pendekatan kuantitatif , kualitatif dan r & d," hal. 456.

- Sundari, W. (2019). Gambaran Kadar Kolesterol Low Density Lipoprotein (Ldl) Pada Perokok Aktif Di Banjar Taman Desa Darmasaba Kecamatan Abiansemal Badung. *Meditory : The Journal of Medical Laboratory*, 6(2), 78–87. <https://doi.org/10.33992/m.v6i2.465>
- Sundari, R., Widjaya, D. S. dan Nugraha, A. (2015) “Lama Merokok dan Jumlah Konsumsi Rokok terhadap Trombosit pada Laki-laki Perokok Aktif,” *Kesmas: National Public Health Journal*, 9(3), hal. 257. doi: 10.21109/kesmas.v9i3.692.
- Sutanto (2013) *Cegah dan Tangkal Penyakit Modern Hipertensi, Stroke, Jantung, Kolesterol, dan Diabetes*. Andi Yogyakarta.
- Vadilah, R. (2019). Perbandingan kadar kolesterol total pada remaja perokok aktif dan non perokok. *JUSINDO: Jurnal Sehat Indonesia*, 1(1), pp. 14-19.
- Veena, H. (2014). Sequels Of Smoking On Blood Lipid Levels In A Rural Population Of South India. *Research And Reviews : Journal Of Medical And Health Sciences*, No.3 : 23-25
- Waani, O. T., Tiho, M. dan Kaligis, S. H. M. (2016) ‘Gambaran kadar kolesterol total darah berdasarkan jenis kelamin’, *Jurnal e-Biomedik*, 4(2), pp. 0–5.
- Wijayanti, D. (2020) *Cara Mudah Mengatasi Problem Kolesterol*. Desa Pustaka Indonesia.
- Yoeantafara, Alodiea, dan Martini, S. (2017) "Pengaruh Pola Makan Terhadap Kadar Kolesteroltotal." *Jurnal Mkmi* 13.4 : 304-309.