

## DAFTAR PUSTAKA

- Afrilika, S. (2019) 'Membandingkan Hasil Pemeriksaan Kolesterol Total Menggunakan Serum Segar dengan Serum yang Disimpan Selama 24 Jam Pada Suhu 2-8°C'. Available at: <http://repo.stikesperintis.ac.id/707/1/kti%20kirim.pdf>
- Alegantina, S. (2017). Penetapan Kadar Nikotin dan Karakteristik Ekstrak Daun Tembakau ( *Nicotiana tabacum L.* ) Determination of Nicotine Levels in Tobacco Leaves and Characteristics of Tobacco Leaves Extract (*Nicotiana tabacum L.* ). *Jurnal Penelitian dan Pengembangan Pelayanan Kesehatan*, 112–119.
- Andri, S. dan Herlisa, A. (2010). Kadar Kolesterol Darah Pada Penderita Obesitas Di Kelurahan Korpri Sambiroto Semarang. *Jurnal Unimus*
- Anies (2006). *Waspada ancaman penyakit tidak menular : Solusi pencegahan dari aspek perilaku dan lingkungan*. Jakarta: Elex Media Komputindo.
- Arikunto, S. (2002). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Dalimartha, S. dan Adrian, F. (2014) *Tumbuhan Sakti Atasi Kolesterol*. Jakarta: Penerbit Buku Penebar Swadaya.
- Enggarwati, E. E., Sriwulan, W., & Andini, A. (2019). Perbedaan Kadar Kolesterol Darah Sebelum Dan Sesudah Merokok Pada Perokok Aktif Di Desa Kalitengah, Sidoarjo. *Ergasterio*, 06(01), 2–7.
- Fahmawati, D. (2019). Perbedaan Tingkat Konsumsi Dan Kadar Kolesterol Darah Antara Perokok Dan Non Perokok. *The Indonesian Journal of Public Health*, 14(2), 243. <https://doi.org/10.20473/ijph.v14i2.2019.246-255>
- Fitria dkk. (2013) Merokok dan Oksidasi DNA, Juli-Desember. Available at: <http://jurnal.unissula.ac.id/index.php/sainsmedika/article/view/352/291>.
- Graha KC. 2010.100 *Question & Answer Kolesterol*. PT Elex Komutindo. Jakarta
- Hidayatulloh, R. (2016). Hubungan Antara Peran Psikologi Terhadap Perokok Aktif.
- Hutami, A. T., Ratnawati, & Wahyuningsih, H. (2019). Hubungan Antara Indeks Massa Tubuh dengan Kadar Kolesterol (Studi Observasional Analitik Pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sultan Agung Angkatan 2015). *Prosiding Konferensi Ilmiah Mahasiswa Unissula (KIMU) 2*, 12.
- Ide, Pangkalan. 2006. *Seri Diet Korektif*. Jakarta: PT.Elex Media Komputindo.

- Kemenkes, 2013.  
Available: [file:///C:/Users/ASUS/Downloads/RISET KESEHATAN DASAR RISKESDAS 2013.pdf](file:///C:/Users/ASUS/Downloads/RISET%20KESEHATAN%20DASAR%20RISKESDAS%202013.pdf) diakses tanggal 16 Januari 2023
- Kowalski. (2010). Experimental Hypercholesterolemia in the adiposite tissue. *The Journal of Nutrition* .
- Lombo, V. R., Purwanto, D. S. dan Masinem, T. V. (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 Politeknik Kesehatan Kupang Jurusan Analis Kesehatan*, pp. 1–53. Available at: <http://repository.poltekeskupang.ac.id/389/>.
- Menkes RI (2010) ‘Keputusan Menkes RI Nomor 1792/MENKES/SK/II/2010’. Available at: <https://aponodubalang.files.wordpress.com/2012/01/kmk-no1792-ttg-pedoman-pemeriksaan-kimia-klinik-1.pdf>.
- Masturoh, I. dan Anggita, N. (2018) *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Badan Pengembangan dan Pemberdayaan Sumber Daya Manusia Kesehatan Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Notoatmojo, S. 2010. *Metodelogi Penelitian Kesehatan*. PT Rineka Cipta. Jakarta
- Nururrahmah. (2011). Pengaruh Rokok Terhadap Kesehatan Manusia. *Jurnal Dinamika*, 45- 51.
- Nururrahmah. (2014). Pengaruh Rokok Terhadap Kesehatan dan Pembentukan Karakter Manusia. *Pros Semin Nas*.
- Hutami, A. T., Ratnawati, & Wahyuningsih, H. (2019). Hubungan Antara Indeks Massa Tubuh dengan Kadar Kolesterol (Studi Observasional Analitik Pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sultan Agung Angkatan 2015). *Prosiding Konferensi Ilmiah Mahasiswa Unissula (KIMU)* 2, 12.
- Nurisani, A., Ziyani, M., & Kusnadi, E. (2023). Gambaran Kadar Kolesterol Total Berdasarkan Karakteristik Perokok Pada Perokok Aktif Usia Remaja Di Kecamatan Cilawu Kabupaten Garut. *Student Scientific Creativity Journal (SSCJ)*, 1(2), 200-209
- 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>

- Purnama, T. (2021). Hubungan Konsumsi Merokok Dengan Kadar Low Density Lipoprotein (Ldl) Pada Masyarakat Pesisir Desa Banabungi Kecamatan Kadatua Kabupaten Buton Sulawesi Tenggara. *Jurnal Medilab Mandala Waluya*, 5(2), 84–91.
- Putri, E. I. (2018). Gambaran Kolesterol Total Pada Perokok Aktif Di Rt 1 Dusun Bululowo Desa Puri Kecamatan Plandaan Kabupaten Jombang.
- Roflin, E., Liberty, I. A. dan Pariyana. (2021). *Populasi, Sampel Variabel dalam Penelitian Kedokteran*. Cetakan I. Jawa Tengah: Nasya Expanding Management.
- Rusilanti (2014) *Kolesterol Tinggi Bukan Untuk Ditakuti*. Jakarta: Fmedia (Imprint Agromedia Pustaka).
- Ruswati, H. M. (2021). Kadar Kolesterol dan Triglicerida Pada Perokok Aktif di Lingkungan Villa Mas Garden Bekasi. *Journal Of Safety and Health*, 01(November), 41–46.
- Safitri, I. A., Suryawan, A. dan Wicaksono, B. (2016) ‘Hubungan antara Tingkat Paparan pada Perokok Pasif dengan Volume Oksigen Maksimal ( VO<sub>2</sub>max ) pada Remaja Usia 19-24 tahun’, *Nexus Kedokteran Komunitas*, 5(1), pp. 69– 78. Available at: <file:///C:/Users/MICROS~1/AppData/Local/Temp/885-5577-1-PB.pdf>
- Sari, R. K., Zulaikhah, S. T. dan Livana (2019) ‘Perbedaan Pengetahuan Perokok Aktif dan Perokok Pasif Tentang Bahaya Rokok’, *Jurnal Ilmiah Permas: Jurnal Ilmiah STIKES Kendal*, 9(2), pp. 85–94. doi: 10.32583/pskm.9.2.2019.85-94.
- Sianturi.(2013). Merokok dan Kesehatan. Dalam <http://aguscoy.wordpress.com>.
- Sundari, R., Widjaya, D. S. dan Nugraha, A. (2014) ‘Lama Merokok dan Jumlah Konsumsi Rokok terhadap Trombosit pada Laki-laki Perokok Aktif’, *Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional*, 9, pp. 257–263. Available at: <file:///C:/Users/MICROS~1/AppData/Local/Temp/692-1409-1-PB.pdf>
- 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>
- Triharyanto, B. (2020). *Cara Mudah Mengontrol Kolesterol*. Surabaya: Kreatifa Prima.
- Waani, O., Tiho, M. dan Kaligis, S. (2016) ‘Gambaran Kadar Kolesterol Total Darah pada Pekerja Kantor’, *Jurnal e-Biomedik (eBm)*, 4, pp. 0–5. Available at: <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/ebiomedik/article/view/14606/14174>

WHO. (2011). Cardio Vascular Disease.  
<http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs317/en/index.html>

Wijaya, A.M. (2013). Data dan Situasi Rokok (cigarette) Indonesia Terbaru,  
<https://www.infodokterku.com/index.php/en/98-daftar-isi-content/data/data-kesehatan/214-data-dan-situasi-rokok-cigarette-indonesia-terbaru>

Yovina Santi. (2012). *Kolesterol*. Pinang Merah Publisher. Yogyakarta.