

DAFTAR PUSTAKA

- Ali, B., & Sumardiyono, S. (2019). Hubungan Antara Merokok dan Aktifitas Fisik Dengan Prevalensi Hipertensi Di Indonesia (Analisis Data Riskesdas Dan Profil Kesehatan 2013). *Smart Medical Journal*, 2(1), 50. <https://doi.org/10.13057/smj.v2i1.30846>
- Amira, I., Suryani, & Hendrawati D.A. (2021). Hubungan tingkat stres dengan hipertensi pada lansia di puskesmas guntir kabupaten garut. *Jurnal Kesehatan Bakti Tunas Husada : Jurnal Ilmu Ilmu Keperawatan, Analis Kesehatan Dan Farmasi*, 21(1), 21–28.
- Ayoade, O. G., Umoh, I., & Amadi, C. (2020). Dyslipidemia and Associated Risk Factors among Nigerians with Hypertension. *Dubai Medical Journal*, 3(4), 155–161. <https://doi.org/10.1159/000509570>
- Damayanti, R. (2016). Perbedaan Metode Direk (Presipitasi) Dan Metode Indirek (Formula Fridewald) Terhadap Parameter Ldl Kolesterol. *Skripsi*, 8–11. [http://repository.unimus.ac.id/137/1/19.FULL TEXT.pdf](http://repository.unimus.ac.id/137/1/19.FULL%20TEXT.pdf)
- Ekayanti, I. G. A. S. (2020). Analisis Kadar Kolesterol Total Dalam Darah Pasien Dengan Diagnosis Penyakit Kardiovaskuler. *International Journal of Applied Chemistry Research*, 1(1), 6. <https://doi.org/10.23887/ijacr.v1i1.28709>
- Gąsecka, A., Rogula, S., Szarpak, Ł., & Filipiak, K. J. (2021). LDL-cholesterol and platelets: Insights into their interactions in atherosclerosis. *Life*, 11(1), 1–13. <https://doi.org/10.3390/life11010039>
- Hainun Nisa, Artha, D. E., & Risma. (2018). *Pengaruh Rokok Terhadap Kadar Kolesterol 2 Jam Setelah Merokok*. 8(1), 33–38.
- Halosehat. Januari, 2018. [Begini Penjelasan Proses Terjadinya Kolesterol Dalam Tubuh \(Animasi\) - YouTube](#)
- Harrison, D. G., Coffman, T. M., & Wilcox, C. S. (2021). Pathophysiology of Hypertension: The Mosaic Theory and beyond. *Circulation Research*, 847–863. <https://doi.org/10.1161/CIRCRESAHA.121.318082>
- Hipertensi, B. S. (2021). Hipertensi Si Pembunuh Senyap “Yuk kenali pencegahan dan penanganannya.” In *Buku Saku*.
- Imelda, I., Sjaaf, F., & Puspita, T. (2020). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Hipertensi Pada Lansia Di Puskesmas Air Dingin Lubuk Minturun. *Health & Medical Journal*, 2(2). <https://doi.org/10.33854/heme.v2i2.532>
- Jenis Dan Keberhasilan Tatalaksana Non Medika Tugas Akhir Untuk Memenuhi Persyaratan Memperoleh Gelar Sarjana Kedokteran Oleh : Febri Evalina Trisnawati Program Studi Kedokteran. (2018).

- Kussoy, M. J. (2019). Bahaya Merokok Bagi Kesehatan
- Maryati, Heni. (2017). Hubungan Kadar Kolesterol Dengan Tekanan Darah Penderita Hipertensi Di Dusun Sidomulyo Desa Rejoagung Kecamatan Ploso Kabupaten Jombang. *Volume 8, Nomor 2*. [heni 2017 kolesterol dg hipertensi.pdf](#)
- Meylani, E., Nuryani, D. D., & Aryastuti, N. (2020). Hubungan Merokok Olahraga Obesitas dan Stress dengan Kejadian Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Hanura Kabupaten Pesawaran Tahun 2019. *Jurnal Dunia Kesmas*, 9(2). <https://doi.org/10.33024/jdk.v9i2.2484>
- Munir, M. (2019). Gambaran Perilaku Merokok Pada Remaja Laki-Laki. *Jurnal Kesehatan*, 12(2), 112. <https://doi.org/10.24252/kesehatan.v12i2.10553>
- Ni Kadek, W. a. (2020). Gambaran kadar LDL (Low Density Lipoprotein) pada perokok aktif di Banjar Pekarangan Desa Ngis Kabupaten Karangasem. [Gambaran Kadar LDL \(Low Density Lipoprotein\) Pada Perokok Aktif Di Banjar Pekarangan Desa Ngis Kabupaten Karangasem - Repository Politeknik Kesehatan Denpasar \(poltekkes-denpasar.ac.id\)](#)
- Oparil, s., Acelajado, M. C., Bakris, G. L. Berlowitz. (2019). hypertension. *HHS Public Acces*
- Patricia. April, 2020. Are All LDL Molecules a Health Risk? Atherogenic LDL Particles and How to Study them. [Are all LDL molecules a health risk? Atherogenic LDL particles and how to study them – UNICO Microscopes and Spectrophotometers \(unicoupi.com\)](#)
- Pradono, J., Hapsari, D., Supardi, S., & Budiarto, W. (2018). *Panduan Manajemen Penelitian Kuantitatif*. Jakarta: Lembaga Penerbit Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan (LPB).
- Rahmah, N. (2015). Pengaruh Rokok Terhadap Kesehatan dan Pembentukan Karakter Manusia. *Prosiding Seminar Nasional*, 01(1), 78–84
- Ramadhan Fauzan, D., Ayu Virginia Irawati, N., Yogie Fadli, M., Kota Tangerang, R., Pendidikan Kedokteran, B., Kedokteran, F., Lampung, U., & Histologi, B. (2020). Diano Ramadhan Fauzan, Muhammad Yogie Fadli, dan Nur Ayu Virginia | Hipertensi dan Inflamasi: Sebuah Perspektif ke Depan untuk Target Terapi Baru Hipertensi Dan Inflamasi: Sebuah Perspektif Ke Depan Untuk Target Terapi Baru. *JK Unila* |, 4, 135.
- Ratmiyati., Sukeksi, Andri., Nuroini, Fitri. (2019). Hubungan Kadar Kolesterol Dengan Tekanan Darah Pada Pasien Prolanis Hipertensi Di Puskesmas Rowosari. *Skripsi*. Universitas Muhammadiyah Semarang. Semarang. [ratmiyati.pdf](#)

- Rayanti, R. E., Triandhini, R. L. N. K. R., & Sentia, D. H. (2020). Hubungan Konsumsi Garam Dan Tekanan Darah Pada Wanita Di Desa Batur Jawa Tengah. *Media Ilmu Kesehatan*, 8(3), 180–191. <https://doi.org/10.30989/mik.v8i3.497>
- Rohkuswara, T. D., & Syarif, S. (2017). Hubungan Obesitas dengan Kejadian Hipertensi Derajat 1 di Pos Pembinaan Terpadu Penyakit Tidak Menular (Posbindu PTM) Kantor Kesehatan Pelabuhan Bandung Tahun 2016. *Jurnal Epidemiologi Kesehatan Indonesia*, 1(2), 13–18. <https://doi.org/10.7454/epidkes.v1i2.1805>
- Rosa & Anwar. (2020). Analisis yang Berhubungan dengan Faktor Hipertensi Pada Remaja. *Sereal Untuk*, 8(1), 51.
- Suryawan, z. f. (2019). Analisis Faktor Yang Berhubungan Dengan Hipertensi Pada Remaja. *Jurnal Keperawatan Wanita*.
- Solnica, B., Sygitowicz, G., Sitkiewicz, D., Cybulska, B., Józwiak, J., Odrowąż-Sypniewska, G., & Banach, M. (2020). 2020 Guidelines of the Polish Society of Laboratory Diagnostics (PSLD) and the Polish Lipid Association (PoLA) on laboratory diagnostics of lipid metabolism disorders. *Archives of Medical Science*, 16(2), 237–252. <https://doi.org/10.5114/aoms.2020.93253>
- Tambunan, Fauziah Fitri., Nurmayni., Rahayu, Putri Rapiq., Sari, Pidia., Sari, Suci Indah. (2021). HIPERTENSI Si Pembunuh Senyap. *Buku Saku Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Islam Negeri Sumatera Utara*.
- Ulfah, Mariya., Sukandar, Hadyana., Afiatin. (2017). Hubungan Kadar Kolesterol Total dengan Tekanan Darah pada Masyarakat Jatnagor. *Jurnal Sains dan Kesehatan, Volume 3 Nomor 2*. [ulfah et al., 2017 kolesterol dg hipertensi.pdf](#)
- Umbas, I. M., Tuda, J., & Numansyah, M. (2019). Hubungan Antara Merokok Dengan Hipertensi Di Puskesmas Kawangkoan. *Jurnal Keperawatan*, 7(1). <https://doi.org/10.35790/jkp.v7i1.24334>
- WHO (World Health Organization). (25 Agustus 2021). Hypertension. [Hypertension \(who.int\)](https://www.who.int)

