

DAFTAR PUSTAKA

- Abriananda, P. (2020). Gambaran Merokok Pada Penderita Hipertensi di Puskesmas Baki Kabupaten Sukoharjo. *Repository Universitas Muhammadiyah Surakarta*. <https://eprints.ums.ac.id/83063/2/>
- Adam, L. (2019). Determinan Hipertensi Pada Lanjut Usia. *Jambura Health and Sport Journal*, 1(2), 82–89. <https://doi.org/10.37311/jhsj.v1i2.2558>
- Ali, I. N. (2020). Hubungan Perilaku Merokok dengan Kejadian Hipertensi pada Petani di Kecamatan Panti Kabupaten Jember. *Fakultas Keperawatan Universitas Jember*. [https://repository.unej.ac.id/jspui/bitstream/123456789/99545/1/Irsalina Nabilah Ali - 162310101125.pdf](https://repository.unej.ac.id/jspui/bitstream/123456789/99545/1/Irsalina%20Nabilah%20Ali%20-%20162310101125.pdf)
- Ardiyarningsih, N. K. D. (2018). Gambaran Kadar Kolesterol Total pada Penderita Hipertensi di Puskesmas Abiansemal III Kabupaten Badung. *POLITEKNIK Kesehatan Kemenkes Denpasar*. <http://repository.poltekkes-denpasar.ac.id/199/1/Awalan.pdf>
- Arni, A., Zahran, I., & Umar, A. (2023). Hubungan Perilaku Merokok dengan Tekanan Darah Sistolik dan Tekanan Darah Diastolik pada Masyarakat di Kecamatan Kamanre Kabupaten Luwu Sulawesi Selatan. *Jurnal Surya Medika*, 9(2), 231–237. <https://doi.org/10.33084/jsm.v9i2.5705>
- Asikin, M., Nurlamsyah, & Susaldi. (2016). *Keperawatan Medikal Bedah Sistem Kardiovaskular*. Jakarta: Erlangga.
- Baringbing, E. P. (2023). Pengaruh Karakteristik Pendidikan dengan Kejadian Hipertensi pada Pasien Rawat Jalan di RSUD dr. Doris Sylvanus Provinsi Kalimantan Tengah. *Jurnal Surya Medika*, 9(3), 124–130. <https://doi.org/10.33084/jsm.v9i3.6492>
- BPS Kab. Cilacap. (2024). *Jumlah Penderita dari 10 Kesakitan Terbesar Puskesmas di Kabupaten Cilacap, 2022*. Badan Pusat Statistik. <https://cilacapkab.bps.go.id/statictable/2024/01/04/153/jumlah-penderita-dari-10-kesakitan-terbesar-puskesmas-di-kabupaten-cilacap-2022.html>
- Dhirisma, F., & Moerdhanti, I. A. (2022). Hubungan Antara Tingkat Pendidikan Terhadap Pengetahuan Masyarakat Tentang Hipertensi Di Posbindu Desa Srigading, Sanden, Bantul, Yogyakarta. *Akfarindo*, 7(1), 40–44. <https://jofar.afi.ac.id/>
- Ekarini, N. L. P., Wahyuni, J. D., & Sulistyowati, D. (2020). Faktor - Faktor Yang Berhubungan Dengan Hipertensi Pada Usia Dewasa. *Jkep*, 5(1), 61–73. <https://doi.org/10.32668/jkep.v5i1.357>

- Erman, I., Damanik, H. D., & Sya'diyah. (2021). Hubungan Merokok Dengan Kejadian Hipertensi di Puskesmas Kampus Palembang. *Jurnal Keperawatan Merdeka (JKM)*, 1(1), 54–61.
- Fadilla, M. G., Yerizel, E., & Desmawati, D. (2019). Gambaran Kadar Kolesterol Total dan Kejadian Hipertensi di Kelurahan Bandar Buat, Kecamatan Lubuk Kilangan, Kota Padang Tahun 2019. *Jurnal Ilmu Kesehatan Indonesia*, 2(1), 120–130.
- Faradhillah, A., & Dewi, T. K. (2018). Perilaku Merokok Pada Dewasa Awal Ditinjau Dari Protection Motivation Theory. *Jurnal Psikologi Klinis Dan Kesehatan Mental Tahun*, 7, 12–20. <https://journals.umkt.ac.id/index.php/bsr/article/download/1628/685/>
- Hakim, D. L. (2018). Hubungan Tingkat Sosial Ekonomi: Pendidikan, Penghasilan, dan Fasilitas Dengan Pencegahan Komplikasi Kronis pada Penyandang Diabetes Melitus Tipe 2 di Surakarta. *Universitas Muhammadiyah Surakarta*. https://eprints.ums.ac.id/66356/1/NASKAH_PUBLIKASI.pdf
- Hamzah, B., Akbar, H., Langingi, A. R. C., & Hamzah, S. R. (2021). Analisis Hubungan Pola Makan Dengan Kejadian Hipertensi pada Lansia. *Journal Health & Science : Gorontalo Journal Health and Science Community*, 5(1), 194–201. <https://doi.org/10.35971/gojhes.v5i1.10039>
- Hasyim, F. (2021). Hubungan Merokok dengan Kejadian Hipertensi pada Masyarakat di Desa Gumukmas. *Universitas Dr. Soebandi Jember*.
- Hidayat, A. (2018). *Metode Penelitian Keperawatan dan Teknik Analisis*. Salemba Medika.
- Husein, S. G., Melianasari, Y., & Handayani, B. (2020). *Kimia Klinik II*. Bandung: Sekolah Tinggi Farmasi Indonesia.
- Inayah, N., & Reza, R. S. (2021). Faktor yang Mempengaruhi Hipertensi pada Lansia. *STIKes Ngudia Husada Madura*, 22, 1–10. <http://repository.stikesnhm.ac.id/id/eprint/1096%0A>
- Kemenkes RI. (2018). *Hipertensi Si Pembunuh Senyap*.
- Kemenkes RI. (2019a). *Apa saja faktor risiko Hipertensi?* P2ptm.Kemkes.Go.Id. [https://p2ptm.kemkes.go.id/infographic-p2ptm/hipertensi-penyakit-jantung-dan-pembuluh-darah/apa-saja-faktor-risiko-hipertensi#:~:text=Faktor risiko yang dapat diubah%3A&text=Merokok%2C • Kurang makan buah,berlebih • Dislipidemia • Stres](https://p2ptm.kemkes.go.id/infographic-p2ptm/hipertensi-penyakit-jantung-dan-pembuluh-darah/apa-saja-faktor-risiko-hipertensi#:~:text=Faktor%20risiko yang dapat diubah%3A&text=Merokok%2C%20Kurang makan buah,berlebih%20Dislipidemia%20Stres).
- Kemenkes RI. (2019b). *Berapa Nilai Normal Kolesterol Total?* <https://p2ptm.kemkes.go.id/infographic-p2ptm/hipertensi-penyakit-jantung-dan-pembuluh-darah/berapa-nilai-normal-kolesterol-total>

- Kemenkes RI. (2019c). Berapa Nilai Normal Kolesterol Total? *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia Kemenkes RI Direktorat Jenderal P2P*. <https://p2ptm.kemkes.go.id/infographic-p2ptm/hipertensi-penyakit-jantung-dan-pembuluh-darah/berapa-nilai-normal-kolesterol-total>
- Kemenkes RI. (2021). *Hipertensi , Penyakit Jantung dan Pembuluh Darah*. Direktorat P2PTM Kementerian Kesehatan RI. <https://p2ptm.kemkes.go.id/informasi-p2ptm/hipertensi-penyakit-jantung-dan-pembuluh-darah>
- Kemenkes RI. (2022a). *Bahaya dan Efek Paparan Rokok pada Anak dan Remaja*. Direktorat Jenderal Pelayanan Kesehatan - Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. [https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/1336/bahaya-dan-efek-pajanan-rokok-pada-anak-dan-remaja#:~:text=Sedangkan merokok adalah suatu kebiasaan,dibandingkan mereka yang tidak merokok.](https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/1336/bahaya-dan-efek-pajanan-rokok-pada-anak-dan-remaja#:~:text=Sedangkan%20merokok%20adalah%20suatu%20kebiasaan,dibandingkan%20mereka%20yang%20tidak%20merokok.)
- Kemenkes RI. (2022b). *Kolesterol dan Penyakit yang Berteman dengannya*. Direktorat Jenderal Pelayanan Kesehatan - Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kemenkes RI. (2023). *Survei Kesehatan Indonesia*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Kepakisan, I. G. N. A. A. (2023). Hubungan Kadar Kolesterol Total Dengan Derajat Tekanan Darah pada Lansia Hipertensi di Puskesmas Kerambitan II Tahun 2023. *Poltekkes Kemenkes Denpasar*. <https://repository.poltekkes-denpasar.ac.id/11858/1.pdf>
- Kholifah, S. H., Budiwanto, S., & Katmawanti, S. (2020). Hubungan antara Sosioekonomi, Obesitas dan Riwayat Diabetes Melitus (DM) dengan Kejadian Hipertensi di Wilayah Puskesmas Janti Kecamatan Sukun Kota Malang. *Donesia*, 1(2), 157–165. <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/jppkmi> URL: <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/jppkmi/article/view/41419/173>
- Kristanto, B. (2021). Hubungan Kebiasaan Mengonsumsi Kopi Dengan Kejadian Hipertensi. *KOSALA: Jurnal Ilmu Kesehatan*, 9(2), 73–84. <https://doi.org/10.37831/kjik.v9i2.215>
- Kurniawan, D., & Solikhah. (2024). Faktor Risiko Yang Berhubungan Dengan Kejadian Hipertensi di Wilayah Pesisir Kabupaten Bantul. *Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Ahmad Dahlan*, 1–12.
- Laksmi, N. M. A. (2022). Gambaran Kadar Kolesterol Total pada Penderita Hipertensi di Puskesmas I Kediri Kabupaten Tabanan. *Poltekkes Kemenkes Denpasar*. <http://repository.poltekkes-denpasar.ac.id/9760/>
- Lauren, G., Febriyanty, D., Wahidin, M., & Heryana, A. (2023). Faktor – Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Hipertensi Pada Pasien 45-59 Tahun Di

- Puskesmas Bintaro Jakarta Selatan Pada Tahun 2022. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 11(3), 308–317. <https://doi.org/10.14710/jkm.v11i3.35795>
- Lukito, A. A., Harmeiwaty, E., Situmorang, T. D., Hustrini, N. M., Kuncoro, A. S., Barack, R., & Yulianti, E. D. (2021). *Konsensus Penatalaksanaan Hipertensi 2021: Update Konsensus PERHI 2019*. Jakarta: Perhimpunan Dokter Hipertensi Indonesia.
- Mahendra, I. M. A. D. (2021). Gambaran Dukungan Keluarga pada Diet Penderita Hipertensi di Kelurahan Kesiman Denpasar Timur Tahun 2021. *Repository Politeknik Kesehatan Denpasar*. <http://repository.poltekkes-denpasar.ac.id/7177/>
- Marmanik, T. S. (2021). Hubungan Jenis Rokok dan Derajat Merokok Terhadap Status Kesehatan Masyarakat di Desa Tegal Mukti Kecamatan Negeri Besar Kabupaten Way Kanan. *Universitas Islam Negeri Raden Intan Lampung*. [http://repository.radenintan.ac.id/14654/1/SKRIPSI BAB 1%262.pdf](http://repository.radenintan.ac.id/14654/1/SKRIPSI%20BAB%201%20262.pdf)
- Meldi. (2023). *Bahaya Merokok*. RSUP Dr. Sardjito Yogyakarta. <https://sardjito.co.id/2019/10/30/bahaya-merokok/>
- Musakkar, & Djafar, T. (2021). *Promosi Kesehatan: Penyebab Terjadinya Hipertensi*. Purwokerto: CV. Pena Persada.
- Nadhilah, R., & Soeyono, R. D. (2023). Hipertensi Pada Wanita Lansia Usia 45 Tahun Ke Atas. *Jurnall Gizi Universitas Negeri Surabaya*, 3(2), 281–290.
- Nasution, I. kemala. (2017). *Perilaku Merokok pada Remaja*.
- Nawawi, H. (2018). *Metode Penelitian Bidang Sosial*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Ngurah, I. G. K. G., & Yahya, N. K. V. C. (2021). Gaya Hidup Penderita Hipertensi. *Jurnal Ilmiah PANNMED (Pharmacist, Analyst, Nurse, Nutrition, Midwivery, Environment, Dentist)*, 16(2), 326–330. <https://doi.org/10.36911/pannmed.v16i2.1123>
- Notoatmodjo. (2018a). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : PT. Rineka Cipta, 2018.
- Notoatmodjo, S. (2017). *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2018b). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Permatasari, R., Suriani, E., & Kurniawan. (2022). Hubungan Kadar Kolesterol Total Dengan Tekanan Darah Pada Pasien Hipertensi pada Usia ≥ 40 Tahun. *Jurnal Labora Medika*, 6(2022), 16–21.
- Pratama, I. B. A., Fathnin, F. H., & Budiono, I. (2020). Analisis Faktor yang Mempengaruhi Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Kedungmundu.

Prosiding Seminar Nasional Pascasarjana UNNES, 3(1), 408–413.

- Pratiwi, I., & Tamara, M. D. (2022). Kajian Naratif: Hubungan Perilaku Merokok Dengan Kejadian Hipertensi Pada Remaja. *Jurnal Sehat Masada*, XVI(1), 247–255. <http://ejurnal.stikesdhh.ac.id/index.php/Jsm/article/view/355>
- Price, S.A. & Wilson, L. M. (2016). *Patofisiologi: Konsep Klinis Proses-Proses Penyakit*. EGC.
- Prochaska, J. O., & DiClemente, C. C. (1983). Stages and processes of self-change of smoking: Toward an integrative model of change. *Journal of Consulting and Clinical Psychology*, 51(3), 390–395. <https://doi.org/https://doi.org/10.1037/0022-006X.51.3.390>
- Pujani, N. K. S. D. (2022). Gambaran Kadar Kolesterol Total Pada Perokok Aktif di Desa Bungaya Kecamatan Bebandem Kabupaten Karangasem. *Politeknik Kesehatan Denpasar Repository*. <http://repository.poltekkes-denpasar.ac.id/9600/>
- Purnamasari, S. M., & Prameswari, G. N. (2020). Pemanfaatan Program Pengelolaan Penyakit Kronis di Puskesmas. *Higeia Journal of Public Health Research and Development*, 4(2), 256–266.
- Rahaju, D., Rustiana, T., Rukhiat, D., & Kurnia, D. (2023). Pemeriksaan Kolesterol Total Metoda Point of Care Testing Dan Metoda Fotometri Terhadap Pasien Hipertensi. *Prosiding Asosiasi Institusi Pendidikan Tinggi Teknologi Laboratorium Medik Indonesia*, 2, 325–333.
- Rahmadhani, M. (2021). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Terjadinya Hipertensi Pada Masyarakat di Kampung Bedagai Kota Pinang. *Jurnal Kedokteran STM (Sains Dan Teknologi Medik)*, 4(1), 52–62. <https://doi.org/10.30743/stm.v4i1.132>
- Ramdhika, M. R., Widiastuti, W., Hasni, D., Febrianto, B. Y., & Jelmila, S. (2023). Hubungan Aktivitas Fisik dengan Kejadian Hipertensi pada Perempuan Etnis Minangkabau di Kota Padang. *Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan*, 19(1), 91. <https://doi.org/10.24853/jkk.19.1.91-97>
- Ripsidasona. (2022). *Perokok Dewasa di Indonesia Meningkat Dalam Sepuluh Tahun Terakhir*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. <https://www.badankebijakan.kemkes.go.id/perokok-dewasa-di-indonesia-meningkat-dalam-sepuluh-tahun-terakhir/>
- Saryono. (2019). *Metodologi Penelitian Kesehatan Penuntun Praktis Bagi Pemula*. Yogyakarta: Mitra Cendikia Press.
- Smet, B. (2019). *Psikologi Kesehatan*. Grasindo.
- Sodik, M. A. (2018). *Merokok & Bahayanya*. Pekalongan: PT. Nasya Expanding Management.

- Solikin, S., & Muradi, M. (2020). Hubungan Kadar Kolesterol Dengan Derajat Hipertensi Pada Pasien Hipertensi di Puskesmas Sungai Jindah. *Jurnal Keperawatan Suaka Insan (Jksi)*, 5(1), 143–152. <https://doi.org/10.51143/jksi.v5i1.230>
- Sugihantoro, A. (2021). *Urgensi Hidup Sehat di Era Pembangunan Berkelanjutan*. FK-UGM. <https://fkkmk.ugm.ac.id/urgensi-hidup-sehat-di-era-pembangunan-berkelanjutan/>
- Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R & D*. Alfa Beta.
- Suningsih, I. (2018). Gambaran Kebiasaan Merokok pada Penderita Hipertensi di Poliklinik Penyakit Dalam RSUD Al-Ihsan Baleendah Kabupaten Bandung. *Poltekkes Kemenkes Bandung Jurusan Keperawatan Bandung*.
- Supriadi, D., Kusumawaty, J., Nurapandi, A., Putri, R. Y., & Sundewi, A. (2023). Hubungan Kebiasaan Merokok Dengan Intensitas Hipertensi Pada Lansia Laki-Laki di Kelurahan Ciamis. *HealthCare Nursing Journal*, 5(1), 644–649.
- Suyanto & Salamah, U. (2020). *Riset Kebidanan Metodologi dan Aplikasi*. Yogyakarta: Mitra Cendikia Press.
- Syah, P. G. (2022). Hubungan Antara Perilaku Merokok Dengan Kualitas Tidur Pada Mahasiswa Teknik Sipil di Universitas Andalas. *Jurnal Fakultas Keperawatan Universitas Andalas*. http://scholar.unand.ac.id/208273/15/Skripsi_Pendi_Syah_2011316038_%281%29.pdf Gunawan
- Tambunan, F. F., Nurmayni, Rahayu, P. R., Sari, P., & Sari, S. I. (2021). *Hipertensi Si Pembunuh Senyap*. Medan: CV. Pusdikra Mitra Jaya.
- Triyanto, E. (2019). *Pelayanan Keperawatan Bagi Penderita Hipertensi Secara Terpadu*. Graha Ilmu.
- Tumanggor, S. D., Aktalina, L., & Yusria, A. (2022). Karakteristik Pasien Hipertensi Di Puskesmas Mandala Kecamatan Medan Tembung. *Jurnal Kedokteran STM (Sains Dan Teknologi Medik)*, 5(2), 174–180. <https://doi.org/10.30743/stm.v5i2.343>
- 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>
- Wati, S., Azwaldi, A., Erman, I., & Maksuk, M. (2019). Faktor Risiko Kualitas Hidup Klien Chronic Kidney Disease Di Ruang Hemodialisis Rumah Sakit Kota Palembang. *JPP (Jurnal Kesehatan Poltekkes Palembang)*, 14(2), 100–105. <https://doi.org/10.36086/jpp.v14i2.410>
- WHO. (2023a). *Hypertension*. World Health Organization. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/hypertension>

- WHO. (2023b). *Tobacco*. [https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/tobacco#:~:text=Around 80%25 of the world's,\(WHO FCTC\) in 2003](https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/tobacco#:~:text=Around 80%25 of the world's,(WHO FCTC) in 2003).
- Wulansari, A., Febrilian, N., Puspita, D., & Khaerunnisa, K. (2023). Pengukuran Kadar Kolesterol. *Universitas Esa Unggul Jakarta Barat*. <https://www.collegesidekick.com/study-docs/1955176>
- Yuliani, R., & Setyawan, A. B. (2017). Gambaran Tingkat Pengetahuan Tentang Rokok Pada Klien Hipertensi Di Klinik Islamic Center Samarinda. *Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Muhammadiyah Samarinda*. https://dspace.umkt.ac.id/bitstream/handle/463.2017/267/NASKAH_PUBLIKASI.pdf?sequence=1&isAllowed=y

