

DAFTAR PUSTAKA

- Adam, A. G. A., Nelwan, J. E., & Wariki, W. M. V. (2019) 'Kejadian Hipertensi dan Riwayat Keluarga Menderita Hipertensi di Puskesmas Paceda Kota Bitung.'
- Aldila Rizma Amalia, Nur Hasanah and Padoli, P. (2023) 'Aktivitas Fisik Pada Responden Hipertensi Di Posyandu Responden Kelurahan Pacar Kembang Surabaya', *Jurnal Keperawatan*, 16(2), pp. 53–58. Available at: <https://doi.org/10.36568/nersbaya.v16i2.48>.
- Aminuddin (2018) 'Penurunan Tekanan Darah Penderita Hipertensi', *Jurnal Kesehatan Manarang*, pp. 57–61.
- Angesti, A. N., Triyanti, & Sartika, R.A.D. (2018) 'Riwayat Hipertensi Keluarga Sebagai Faktor Dominan Hipertensi pada Remaja Kelas XI SMA Sejahtera 1 Depok Tahun 2017', *Buletin Penelitian Kesehatan*, 46(1). Available at: <https://doi.org/10.22435/bpk.v46i1.41>.
- Ardiansyah, M. (2012) *Medikal Bedah Untuk Mahasiswa*. Jogjakarta: DIVA Pres.
- Armilawaty, Lira I., R. (2007) *Hipertensi dan Faktor resikonya dalam Kajian Epidemiologi*. Makassar: FKM UNHAS.
- Aryantiningasih, D., & Silaen, J., (2018) 'kejadian Hipertensi Pada Masyarakat Di Wilayah Kerja Puskesmas Harapan Raya Pekanbaru., 12, pp. 64-77. Available at: <https://doi.org/10.22216/jit.2018.v12i1.1483>.
- C. S. Sulistyana, P. Rusdiana, N. A. Djailani, dan D. H. Azizah, "Pelatihan Senam Maumere pada Penderita Hipertensi di Kelurahan Tambak Wedi Surabaya," *Jurnal Pengabdian Masyarakat*, [Online]. Tersedia: <https://jurnal.stikeswilliambooth.ac.id/index.php/pengabmas/article/download/344/448/>.
- Dinas Provinsi Jawa Timur. (2021) *Profil Kesehatan Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Timur 2021*, Surabaya: Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Timur. Available at: <https://dinkes.jatimprov.go.id/userfile/dokumen/PROFIL KESEHATAN 2021 JATIM.pdf> (Accessed: 25 September 2024).
- Dwimawati. (2021) 'Prevalence and Determinants of Hypertension in Indonesia', *Indian Journal of Forensic Medicine & Toxicology*, 15(4), pp. 1065–1071. Available at: <https://doi.org/10.37506/ijfmt.v15i4.16846>.
- Hasanah, A., Marlina, L., & Wulandari, R. (2022) 'Faktor Risiko Hipertensi Berdasarkan Jenis Kelamin dan Usia', *Jurnal Ners dan Kebidanan Indonesia*, 9(2), 159–165. ISSN: 2541-7643.

- Hasibuan, N., Zulkarnaini, Z., & Hamid, H. (2022) 'Hubungan Usia dengan Kejadian Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Sungai Durian', *Jurnal Gizi dan Kesehatan*, 14(1), 1–6. ISSN: 2087-9989
- Hidayat (2009) *Menciptakan Pola Makan Sehat*, Online. Available at: <http://oursani.com>.
- Hussain, M.A. *et al.* (2016) 'Prevalence, awareness, treatment and control of hypertension in Indonesian adults aged ≥ 40 years: Findings from the Indonesia Family Life Survey (IFLS)', *PLoS ONE*, 11(8), pp. 1–16. Available at: <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0160922>.
- Jayanti, I. G. A. N., Wiradnyani, N. K., & Ariyasa, I. G. (2017). 'Hubungan pola konsumsi minuman beralkohol terhadap kejadian hipertensi pada tenaga kerja pariwisata di Kelurahan Legian', *Jurnal Gizi Indonesia (The Indonesian Journal of Nutrition)*, 6(1), 65-70.
- J. H. Az Zahrah, M. Ardiana, dan A. Tjempakasari, "Profil Hipertensi pada Responden di Puskesmas Mojo Surabaya Jawa Timur Periode November 2022," [Online]. Tersedia: <https://jrp.org/paper-detail/4281t>.
- Kandarini, Y. (2018) *Tatalaksana Farmakologi Terapi Hipertensi*. Denpasar: Trigonum Sudema.
- Kemkes RI. (2023) *Hipertensi Disebut Sebagai Silent Killer, Menkes Budi Imbau Rutin Cek Tekanan Darah, Sehat Negeriku*. Available at: <https://sehatnegeriku.kemkes.go.id/baca/rilis-media/20230607/0843182/hipertensi-disebut-sebagai-silent-killer-menkes-budi-imbau-rutin-cek-tekanan-darah/> (Accessed: 29 September 2024).
- Kemkes RI. (2019) *Profil Kesehatan Indonesia 2019*, Jakarta: Kemenkes RI. Available at: https://www.kemkes.go.id/app_asset/file_content_download/Profil-Kesehatan-Indonesia-2019.pdf (Accessed: 25 September 2024).
- Kurnianto (2020) 'Prevalence of Hypertension and Its Associated Factors among Indonesian Adolescents', *International Journal of Hypertension*, 1(7). Available at: <https://doi.org/10.1155/2020/4262034>.
- Lanny, G. (2005) *Hipertensi Tekanan Darah Tinggi*. Jakarta: Kanisius.
- Lestari, N., & Utami, E. (2021) 'Hubungan Pola Makan dengan Kejadian Hipertensi pada Responden', *Jurnal Ilmu Kesehatan Bhakti Husada: Health Sciences Journal*, 12(1), hlm. 25–32
- Muhammad, R. (2017) *Mengenal, Mencegah, dan Mengatasi Silent Killer Hipertensi*. Yogyakarta: Romawi Press.
- Mulyadana, A. A. (2019). *Hubungan asupan natrium dengan tekanan darah pada penderita hipertensi di wilayah kerja Puskesmas Tambak Wedi Kota*

- Surabaya tahun 2019 (*Diploma thesis*). Poltekkes Kemenkes Surabaya.
- Muri Yusuf (2015) 'Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan Penelitian Gabungan'. Jakarta : Pt. Fajar Interpratama Mandiri.
- Notoatmodjo, S (2018) 'Metodologi Penelitian Kesehatan', Jakarta: Rineka Cipta.
- Nuraini (2015) 'Risk Factors of Hypertension', *J majority*, 4(5), pp. 10–19.
- Nurhasanah, N., & Yusnita, Y. (2020) 'Pengaruh Pola Makan terhadap Kejadian Hipertensi pada Responden di Puskesmas Harapan Raya Pekanbaru', *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 1(2), hlm. 97–104.
- Nurkhalida (2003) *Warta Kesehatan Masyarakat*. Jakarta: Depkes RI.
- Prawesti, P. dan (2012) 'Stres Pada Penyakit Terhadap Kejadian Komplikasi Hipertensi Pada Pasien Hipertensi', *Jurnal STIKES*, 5(1).
- Pulungan, R.M., Helda, H. and Amar, M.I. (2022) 'Risk Factors for Hypertension Incidence Among Women in Indonesia', *Malaysian Journal of Public Health Medicine*, 22(3), pp. 310–318. Available at: <https://doi.org/10.37268/MJPHM/VOL.22/NO.3/ART.1688>.
- Rahayu, K. S., & Suardana, I. W. (2020) 'Faktor Risiko Hipertensi pada Wanita Menopause', *Jurnal Pengabdian dan Pemberdayaan Masyarakat*, 4(1), 50–56. ISSN: 2654-7946.
- Rahayu Utaminingsih, Wahyu (2015) "Mengenal dan Mencegah Penyakit Diabetes, Hipertensi, Jantung dan Stroke Untuk Hidup Lebih Berkualitas". Yogyakarta: Media Ilmu
- Ramlah, & Susanti, S. (2020) 'Hubungan Obesitas dengan Kejadian Hipertensi pada Responden di Wilayah Kerja Puskesmas Sudiang Raya Kota Makassar', *Jurnal Ilmu dan Teknologi Kesehatan*, 7(2), hlm. 45–52.
- Riyadi, S. (2011) *Keperawatan Medikal Bedah*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Rumahorbo, L. J., Fanggidae, R. S., Pakpahan, M., & Purimahua, D. I. (2020) "Kajian Literatur: Faktor-Faktor yang Memengaruhi Kejadian Hipertensi pada Responden", *Nursing Current Jurnal Keperawatan*.
- Safitri, R. (2019) 'Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Hipertensi pada Responden', *Jurnal Ilmu dan Teknologi Kesehatan*, 6(1), hlm. 16–23.
- Setiawan Dalimartha (2008) *Hipertensi*. Jakarta: Penebar Plus+ .
- Sijabat, F. *et al.* (2020) 'Promosi Kesehatan Pencegahan Hipertensi Pada Responden Di Kelurahan Dwikora', *Jurnal Abdimas Mutiara*, 1(2), pp. 262–269.
- Sistikawati, H.I. *et al.* (2021) 'Literature Review : Hubungan Pola Makan dengan Kejadian Hipertensi', *Media Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 20(1), pp. 57–62. Available at: <https://doi.org/10.14710/mkmi.20.1.57-62>.

- Sugiyono (2013) 'Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D'. Bandung: Alfabeta.
- Sari, N. L., & Wahyuni, S. (2020) 'Faktor Risiko Hipertensi pada Usia Dewasa', *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 8(1), 57–63. ISSN: 2355-6206.
- Syarli, S., & Arini, L. (2021) 'Faktor Penyebab Hipertensi pada Responden: Literatur Review' *Ahmar Metastasis Health Journal*.
- Syandravhirana, S., Susanti, Y., & Nurmeliani, R., (2021) 'Pengaruh Penggunaan Kontrasepsi Oral (Pil KB) pada Wanita Usia Subur terhadap Kejadian Hipertensi di Puskesmas Garuda Kota Bandung Tahun 2020', pp. 3. Available at: <https://doi.org/10.29313/KEDOKTERAN.V7I1.26691>.
- Utami, S., & Rahayu, W. (2021) 'Faktor Risiko Hipertensi Berdasarkan Usia dan Jenis Kelamin', *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 9(2), 146-152. ISSN: 2442-7632.
- Wardani, D. K., & Anitasari, M. (2021) 'Perilaku Deteksi Dini Hipertensi pada Wanita Dewasa', *Edukasi dan Penelitian Kesehatan*, 1(2), 123–129. ISSN: 2808-2121.
- Widyasari, S. N., & Purnamasari, D. (2022) 'Hubungan Indeks Massa Tubuh dengan Kejadian Hipertensi pada Responden di Sleman', *Jurnal Kesehatan Holistik*, 16(1), hlm. 61–67
- World Health Organization (WHO). (2013). *A global brief on hypertension: silent killer, global public health crisis*. Geneva: WHO.
- WHO. (2020) *Global Health Estimates 2020*, Geneva: WHO. Available at: <https://www.who.int/data/global-health-estimates> (Accessed: 25 September 2024).
- WHO. (2021) *Hypertension*, Geneva: WHO. Available at: <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/hypertension> (Accessed: 25 September 2024).
- WHO. (2022) *World Hypertension Day 2024: Measure Your Blood Pressure Accurately, Control It, Live Longer*, Sri Lanka: WHO. Available at: <https://www.who.int/srilanka/news/detail/17-05-2024-world-hypertension-day-2024--measure-your-blood-pressure-accurately--control-it--live-longer> (Accessed: 29 September 2024).
- WHO. (2023) *Hypertension*, Geneva: WHO. Available at: <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/hypertension> (Accessed: 22 Oktober 2024).