

DAFTAR PUSTAKA

- Adam, L. (2019). Determinan Hipertensi Pada Lanjut Usia. *Jambura Health and Sport Journal*, 1(2). <https://doi.org/10.37311/jhsj.v1i2.2558>
- Amanda, D., & Martini, S. (2018). Hubungan Karakteristik Dan Obesitas Sentral Dengan Kejadian Hipertensi. *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 6(1).
- Amelia, R., & Harahap, J. (2019). The role of nutritional status, age, genetic factors, and lifestyle on the hypertension prevalence among community in Indonesian coastal area. *International Journal on Advanced Science, Engineering and Information Technology*, 9(4). <https://doi.org/10.18517/ijaseit.9.4.5823>
- Angelina, C., Yulyani, V., Efriyani, E., Program, D., Magister, S., Masyarakat, K., Malahayati, U., & Program, M. (2021). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Hipertensi di Puskesmas Biha Pesisir Barat Tahun 2020. *E-Indonesian Journal of Helath and Medical*, 1, 2774–5244.
- Arifin, Z. (2022). *Pengaruh pemberian hidroterapi (rendam kaki air hangat) terhadap penurunan tekanan darah pada pasien hipertensi*. Media Nusa Creative.
- Astutik, E., Puspikawati, S. I., Dewi, D. M. S. K., Mandagi, A. M., & Sebayang, S. K. (2020). Prevalence and Risk Factors of High Blood Pressure among Adults in Banyuwangi Coastal Communities, Indonesia. *Ethiopian journal of health sciences*, 30(6). <https://doi.org/10.4314/ejhs.v30i6.12>
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan RI. (2018). Buku Pedoman Pengisian Kuesioner Riskesdas 2018. *Kementerian Kesehatan RI*.
- Bancin, L. L. B., Hidayat, W., Girsang, V. I., Nababan, D., & Sembiring, R. (2024). FAKTOR RESIKO KEJADIAN HIPERTENSI DI PUSKESMAS PADANG BULAN KOTA MEDAN TAHUN 2023. *PREPOTIF: JURNAL KESEHATAN MASYARAKAT*, 8(1), 634–646. <https://doi.org/10.31004/prepotif.v8i1.26796>
- Biswas, T., Shariful Islam, S. M., & Islam, A. (2016). Prevention of hypertension in Bangladesh: A review. Dalam *Journal of Medicine (Bangladesh)* (Vol. 17, Nomor 1). <https://doi.org/10.3329/jom.v17i1.30056>
- Blok, S., Haggenburg, S., Collard, D., Van Der Linden, E. L., Galenkamp, H., Moll Van Charante, E. P., Agyemang, C., & Van Den Born, B. J. H. (2022). The association between socioeconomic status and prevalence, awareness, treatment and control of hypertension in different ethnic groups: the Healthy Life in an Urban Setting study. *Journal of Hypertension*, 40(5). <https://doi.org/10.1097/HJH.0000000000003092>

- Carey, R. M., Whelton, P. K., Aronow, W. S., Casey, D. E., Collins, K. J., Himmelfarb, C. D., DePalma, S. M., Gidding, S., Jamerson, K. A., Jones, D. W., McLaughlin, E. J., Muntner, P., Ovbigele, B., Smith, S. C., Spencer, C. C., Stafford, R. S., Taler, S. J., Thomas, R. J., Williams, K. A., ... Wright, J. T. (2018). Prevention, detection, evaluation, and management of high blood pressure in adults: Synopsis of the 2017 American College of Cardiology/American Heart Association Hypertension Guideline. Dalam *Annals of Internal Medicine* (Vol. 168, Nomor 5). <https://doi.org/10.7326/M17-3203>
- Cochran, W. G. (1963). *Sampling techniques 2nd edition* (2nd ed.). John Wiley & Sons.
- Dinas Kesehatan Kabupaten Bantul. (2022). Profil Kesehatan Kabupaten Bantul 2022. Dalam *Dinas Kesehatan Bantul* (Nomor 1).
- Ekarini, N. L. P., Wahyuni, J. D., & Sulistyowati, D. (2020). Faktor - Faktor Yang Berhubungan Dengan Hipertensi Pada Usia Dewasa. *JKEP*, 5(1). <https://doi.org/10.32668/jkep.v5i1.357>
- Endra, F. (2017). *Pengantar Metodologi Penelitian (Statistika Praktis)*. Zifatama Jawa.
- Ervina. (2022). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Hipertensi Pada Pekerja Sektor Informal Di Wilayah Kerja Puskesmas Kecamatan Jagakarsa Tahun 2022* [Skripsi]. UIN Syarif Hidayatullah Jakarta.
- Falah, M. (2019). Hubungan Jenis Kelamin Dengan Angka Kejadian Hipertensi Pada Masyarakat Di Kelurahan Tamansari Kota Tasikmalaya. *Jurnal Keperawatan & Kebidanan STIKes Mitra Kencana Tasikmalaya*, 3(1).
- Fitri, Ihsan, H. M., & Ananda, S. H. H. (2022). Hubungan Konsumsi Natrium dan Aktivitas Fisik dengan Kejadian Hipertensi Pada Masyarakat Pesisir Lingkungan Lemo-Lemo, Kabupaten Bombana. *Jurnal Gizi Ilmiah (Jgi)*, 9.
- Hakim, M. M. S. (2021). Hubungan Faktor Risiko Hipertensi dengan Kejadian Hipertensi Esensial di Puskesmas Kalidoni Palembang Tahun 2021. Dalam *Universitas Sriwijaya*.
- Hamsah, L. A. (2022). *Gambaran Status Pernikahan Dan Status Ekonomi Terhadap Penderita Hipertensi Pada Tenaga Kependidikan Rektorat Universitas Hasanuddin* [Skripsi]. Hasanuddin University.
- Harahap, S. A. S. (2020). *Hubungan Pola Makan Dan Aktivitas Fisik Dengan Kejadian Hipertensi Pada Wanita Berusia ≥ 55 Tahun Di Indonesia Berdasarkan Analisis Data Riskedas Tahun 2018* [Skripsi]. UIN Syarif Hidayatullah Jakarta.

- Hastuti, A. P. (2019). Hipertensi - Google Buku. *Penerbit Lakeisha*.
- 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>
- Intan, S. A., Irawati, P., & Suksesty, C. E. (2020). Hubungan Pengetahuan Dan Perilaku Konsumsi Diet Rendah Garam Terhadap Angka Kejadian Hipertensi Di Wilayah Puskesmas Teluknaga. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Indonesia*, 3(2).
- Ipaq. (2005). *Guidelines for Data Processing and Analysis of the International Physical Activity Questionnaire (IPAQ) – Short and Long Forms*. Ipaq, November.
- Irma, Harleli, Fithria, Afa, J. R., Zainuddin, A., & Yasnani. (2019). Prosiding Seminar Nasional Kesehatan Penguatan dan Inovasi Pelayanan Kesehatan dalam Era Revolusi Industri 4.0. *Prosiding Seminar Nasional Kesehatan*.
- Irwansyah, Sulaeman, R., & Sukmawati. (2021). Karakteristik Pasien Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Dasan Agung Kota Mataram Tahun 2018. *Open Journal Systems*, 16(1).
- Jabani, A. S., Kusnan, A., & B, I. M. C. (2021). Prevalensi dan Faktor Risiko Hipertensi Derajat 2 Di Wilayah Kerja Puskesmas Poasia Kota Kendari. *Jurnal Ilmiah Ilmu Keperawatan*, 12(4).
- Kadir, S. (2019). POLA MAKAN DAN KEJADIAN HIPERTENSI. *Jambura Health and Sport Journal*, 1(2).
- Kemendes RI. (2017). Warta Kesmas: GERMAS. *Kemendrian Kesehatan RI*.
- Kemendes RI. (2018a). Hasil Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018. *Kemendrian Kesehatan RI*, 53(9).
- Kemendes RI. (2018b). Laporan Nasional Riskesdas Tahun 2018. Dalam *Riskesdas*.
- KEMENKES RI. (2018). Permenkes Nomor 30 Tahun 2013 tentang Pencantuman Informasi Kandungan Gula, Garam dan Lemak Serta Pesan Kesehatan Pada Pangan Olahan dan Pangan Siap Saji. *P2PTM Kemendes RI*.
- Kemendes RI. (2019). Hipertensi Si Pembunuh Senyap. Dalam *Kemendrian Kesehatan RI*.
- Kharisyanti, F., & Farapti, F. (2017). Status Sosial Ekonomi dan Kejadian Hipertensi. *Media Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 13(3). <https://doi.org/10.30597/mkmi.v13i3.2643>

- Kurnia, A. (2021). *Self-Management Hipertensi* (T. Lestari, Ed.; Pertama). CV. Jakad Media Publishing.
- Lestari, T. A. (2019). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Keaktifan Mengikuti Senam Prolanis Pada Pasien Hipertensi Di Puskesmas Dau Kabupaten Malang*. Universitas Muhammadiyah Malang.
- Lestari, Y. I., & Nugroho, P. S. (2020). Hubungan Tingkat Ekonomi dan Jenis Pekerjaan dengan Kejadian Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Palaran Tahun 2019. *Borneo Student Researh*.
- Leung, A. A., Daskalopoulou, S. S., Dasgupta, K., McBrien, K., Butalia, S., Zarnke, K. B., Nerenberg, K., Harris, K. C., Nakhla, M., Cloutier, L., Gelfer, M., Lamarre-Cliche, M., Milot, A., Bolli, P., Tremblay, G., McLean, D., Tobe, S. W., Ruzicka, M., Burns, K. D., ... Rabi, D. M. (2017). Hypertension Canada's 2017 Guidelines for Diagnosis, Risk Assessment, Prevention, and Treatment of Hypertension in Adults. *Canadian Journal of Cardiology*, 33(5). <https://doi.org/10.1016/j.cjca.2017.03.005>
- Lewis, S. L., Bucher, L., Heitkemper, M. M., Harding, M. M., Barry, M. A., Lok, J., Tyerman, J., Goldsworthy, S., Kwong, J., Roberts, D., & Professor, E. (2019). *Medical-Surgical Nursing in Canada Assessment and Management of Clinical Problems FOURTH CANADIAN EDITION* (4th edition). Elsevier Canada.
- Lin, H., Wu, Y., Wu, J., Chen, Q., Yu, J., & Lin, Y. (2022). Prevalence of Hypertension and 10-Year Cardiovascular Disease Risk Among Older Adults Living in Quanzhou, A Coastal Region of Southeast China. *Risk Management and Healthcare Policy*, 15. <https://doi.org/10.2147/RMHP.S341148>
- Manuntung, A. (2019). TERAPI PERILAKU KOGNITIF PADA PASIEN HIPERTENSI. Dalam *Terapi Perilaku Kognitif Pada Pasien Hipertensi* (1 ed.). Wineka Media.
- Mills, K. T., Stefanescu, A., & He, J. (2020). The global epidemiology of hypertension. Dalam *Nature Reviews Nephrology* (Vol. 16, Nomor 4). <https://doi.org/10.1038/s41581-019-0244-2>
- Moelyaningrum, A. D., Rokhmah, D., Rohmawati, N., Akbar, A. A., & Putra, D. N. G. W. M. (2022). *Sekolah Dasar Tangguh Covid-19 di Wilayah Pesisir* (N. Wahid, Ed.; 1 ed.). Wawasan Ilmu.
- Mufaidah, S. (2019). HUBUNGAN IMT, USIA DAN KEBIASAAN MEROKOK TERHADAP KEJADIAN HIPERTENSI PADA NELAYAN KUB PONDOK LAYAR. *Journal of Community Mental Health and Public Policy*, 1(2). <https://doi.org/10.51602/cmhp.v1i2.29>

- Mulyani, S. (2022). *Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Padongko dan Puskesmas Palakka, Kabupaten Barru Tahun 2021 = Factors Associated with Hypertension Incidence in the Work Areas of Padongko Health Center and Palakka Health Center, Barru Regency in 2021* [Skripsi]. Hasanuddin University.
- Musa, E. C. (2022). Status Gizi Penderita Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Kinilow Tomohon. *Sam Ratulangi Journal of Public Health*, 2(2). <https://doi.org/10.35801/srjoph.v2i2.38641>
- Mustofa, Y. A. R., & Bumi, C. (2023). DETERMINAN HIPERTENSI MASYARAKAT PESISIR DI KABUPATEN JEMBER. *JURNAL RISET KESEHATAN POLTEKKES DEPKES BANDUNG*, 15(2). <https://doi.org/10.34011/juriskesbdg.v15i2.2319>
- Nakagomi, A., Yasufuku, Y., Ueno, T., & Kondo, K. (2022). Social determinants of hypertension in high-income countries: A narrative literature review and future directions. Dalam *Hypertension Research* (Vol. 45, Nomor 10). <https://doi.org/10.1038/s41440-022-00972-7>
- Nugraheni, A., Mulyani, S., Cahyanto, E. B., Musfiroh, M., & Sukamto, I. S. (2019). HUBUNGAN BERAT BADAN DAN TEKANAN DARAH PADA LANSIA. *PLACENTUM: Jurnal Ilmiah Kesehatan dan Aplikasinya*, 7(2). <https://doi.org/10.20961/placentum.v7i2.30518>
- Nurfanni, R. (2021). *Deskripsi Karakteristik Responden, Penyakit Penyerta dan Kepatuhan Kontrol Penderita Hipertensi* [Skripsi]. Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Nuryanti, E. (2021). *Hipertensi Pada Wanita* (F. A. Rahmawati, Ed.; 1 ed.). CV. Jakad Media Publishing.
- Podungge, Y. (2020). Hubungan Umur dan Pendidikan dengan Hipertensi pada Menopause. *Gorontalo Journal of Public Health*, 3(2).
- Pramana, L. D. Y. (2016). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Tingkat Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Demak II. *Repository Universitas Muhamadiyah Semarang*.
- Pranata, Ns. A. E., & Prabowo, Ns. E. (2018). Keperawatan medikal bedah dengan gangguan sistem kardiovaskuler. Dalam *Penelitian, Artikel* (Vol. 12).
- Putri, R. M., Abdullah, A., & Hermansyah. (2021). Faktor Risiko Hipertensi pada Masyarakat Pesisir di Kota Banda Aceh. *Jurnal Aceh Medika*, 5(2).
- Ridwan M. (2017). Mengenal, Mencegah dan Mengatasi Silent Killer Hipertensi. Dalam *Yogyakarta; Romawi Press*.

- Riyadina, W. (2019). *Hipertensi pada Wanita Menopause* (1 ed.). LIPI Press. <https://doi.org/10.55981/brin.221>
- Rusliafa, J., Amiruddin, R., & Noor, N. (2014). Komparatif Kejadian Hipertensi pada Wilayah Pesisir Pantai dan Pegunungan di Kota Kendari. *Mkmi*, 1.
- Salam, A. (2023). *Bahan Ajar Herbal Medicine (Teh Herbal Daun Belimbing Wuluh untuk Pencegahan Hipertensi)* (Cetakan I, hlm. 12–101). PT. Literasi Nusantara Abadi Grup.
- Sari, Y. N. I. (2022). *Berdamai Dengan Hipertensi* (1 ed.). Bumi Medika.
- Shafrina, A. A., Sulastri, D., & Burhan, I. R. (2022). Hubungan Tingkat Konsumsi Garam terhadap Kejadian Hipertensi di Asia Tenggara. *Jurnal Ilmu Kesehatan Indonesia*, 2(3). <https://doi.org/10.25077/jikesi.v2i3.452>
- Siagian, H. J., Alifariki, L. O., & Tukatman, T. (2021). Karakteristik Merokok Dan Tekanan Darah Pada Pria Usia 30-65 Tahun: Cross Sectional Study. *Jurnal Kesehatan Komunitas*, 7(1). <https://doi.org/10.25311/keskom.vol7.iss1.871>
- Singh, A., & Masuku, M. (2014). Sampling Techniques & Determination of Sample Size in Applied Statistics Research: an Overview. *Ijecm.Co.Uk*, II(11).
- Sirait, R. I., & Ronoatmodjo, S. (2024). HUBUNGAN FREKUENSI KONSUMSI MAKANAN INSTAN DENGAN KEJADIAN HIPERTENSI PADA PENDUDUK BERUSIA ≥ 18 TAHUN DI INDONESIA (ANALISIS DATA RISKESDAS 2018). *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 12(1), 91–98. <https://doi.org/10.14710/jkm.v12i1.38576>
- Siregar P, Simanjuntak S, Ginting F, Tarigan S, Hanum S, & Utami F. (2020). Aktivitas Fisik, Konsumsi Makanan Asin dan Kejadian Hipertensi Masyarakat Pesisir Kota Medan. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 2(1).
- Smeltzer & Bare. (2013). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Brunner Suddarth Edisi 8*. Jakarta: EGC. *EGC*.
- Suhartatik, Suwarni, L., Bambang, Purwanto, T., Nurhayati, E., & Annisya. (2023). Riwayat Hipertensi dan Pola Makan Asin Menjadi Faktor Resiko Hipertensi Pada Usia Muda (20 – 40 Tahun) Pada Masyarakat Pesisir Di Kabupaten Ketapang. *Avicenna: Jurnal Ilmiah*, 18(3). <https://doi.org/10.36085/avicenna.v18i3.5622>
- Suherman. (2018). *Hipertensi Esensial: Aspek Neurobehaviour dan Genetika*. Dalam *Syiah Kuala University Press*.

- Susanti, N., Siregar, P. A., & Falefi, R. (2020). Determinan Kejadian Hipertensi Masyarakat Pesisir Berdasarkan Kondisi Sosio Demografi dan Konsumsi Makan. *Jurnal Ilmiah Kesehatan (JIKA)*, 2(1).
- Susilawati, S., & Putri Solin, A. (2023). Determinan Kejadian Hipertensi Masyarakat Pesisir Berdasarkan Kondisi Sosio Geografi dan Konsumsi Makanan. *Zahra: Journal Of Health And Medical Research*, 3(4), 298–305. <https://adisampublisher.org/index.php/aisha/article/view/370>
- Sutarga, I. M. (2017). *Hipertensi dan Penatalaksanaannya*. Universitas Udayana.
- Tri Hardati. (2017). Aktivitas fisik dan kejadian hipertensi pada pekerja: analisis data Riskesdas 2013. *BKM Journal of Community Medicine and Public Health*, 34(2).
- Ulin Nafi, S., Desy Putriningtyas Program Studi Gizi, N., Ilmu Kesehatan Masyarakat, J., Ilmu Keolahragaan, F., & Negeri Semarang, U. (2023). *Faktor yang Memengaruhi Kejadian Hipertensi Masyarakat Pesisir (Studi Pada Masyarakat Wilayah Kerja Puskesmas Kedung II Jepara)*. 12, 53–60. <http://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jnc/>
- Usman, J., Rahman, D., & Eldo, F. (2021). Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Hipertensi Di Puskesmas Maccini Sombala Kota Makassar. *Jurnal Komunitas Kesehatan Masyarakat*, 2(2). <https://doi.org/10.36090/jkkm.v2i2.932>
- Williams, B., Mancia, G., Spiering, W., Rosei, E., Azizi, M., Burnier, M., Clement, D., Coca, A., de Simone, G., Dominiczak, A., Kahan, T., Mahfoud, F., Redon, J., Ruilope, L., Zanchetti, A., Kerins, M., Kjeldsen, S., Kreutz, R., Laurent, S., ... Desormais, I. (2018). 2018 ESC Scientific Document Group. 2018 ESC/ESH Guidelines for the Management of Arterial Hypertension. *European Heart Journal*, 39(33).