

DAFTAR PUSTAKA

- Alatas, H. (2019). Hipertensi Pada Kehamilan. *Herb-Medicine Journal*, 2(2).
<https://doi.org/https://doi.org/10.30595/hmj.v2i2.4169>
- Andriani, A. D. S., Rasni, H., Susanto, T., Susumaningrum, L. A., & Siswoyo, S. (2021). Hubungan Gaya Hidup dengan Kejadian Hipertensi pada Petani di Wilayah Kerja Puskesmas Panti Kabupaten Jember. *Jurnal Citra Keperawatan*, 9(1), 48–60. <https://doi.org/10.31964/jck.v9i1.129>
- Arsyam, M., & Tahir, M. Y. (2021). Ragam Jenis Penelitian dan Perspektif. *Al-Ubudiyah: Jurnal Pendidikan Dan Studi Islam*, 2(1).
<https://doi.org/https://doi.org/10.55623/au.v2i1.17>
- Asikin, M., Nuralamsyah, M., & Susaldi. (2016). *Keperawatan Medikal Bedah : Sistem Kardiovaskular* (R. Astikawati & E. K. Dewi (eds.)). Penerbit Erlangga.
- Budiyanto, D., Agustina, W., & Susanti, N. (2023). Hubungan Antara Tingkat Stres Dengan Hipertensi di Dusun Danurojo Desa Gondoruso Kabupaten Lumajang. *Profesional Health Journal*, 4(2), 148–157.
<https://doi.org/https://doi.org/10.54832/phj.v4i2sp.328>
- Chobanian, A. V, Bakris, G. L., Black, H. R., Cushman, W. C., Green, L. A., L, J., Jr, I., Jones, D. W., Materson, B. J., Oparil, S., Wright Jr, J. T., Roccella, E. J., & The National High Blood Pressure Education Program Coordinating Committee. (2023). *The Seventh Report of the Joint National Committee on Prevention, Detection, Evaluation, and Treatment of High Blood Pressure* (L. and B. I. (US) National Heart (ed.)). National Heart, Lung, and Blood Institute (US). <https://doi.org/10.1161/01.HYP.0000107251.49515.c2>
- Damanik, S., & Sitompul, L. N. (2020). Hubungan Gaya Hidup dengan Hipertensi Pada Lansia di Klinik Tutun Sehati Tahun 2019. *Nursing Arts*, 14(1).
<https://doi.org/https://doi.org/10.36741/jna.v14i1.110>
- Delavera, A., Siregar, K. N., Jazid, R., & Eryando, T. (2021). Hubungan Kondisi Psikologis Stress dengan Hipertensi pada Penduduk Usia Diatas 15 Tahun di Indonesia. *Jurnal BIKFOKES (Biostatistik, Kependudukan, Dan Informatika Kesehatan)*, 1(3), 148–159. <http://dx.doi.org/10.51181/bikfokes.v1i3.5249>

- Dewi, K. Y., Pratomo, H., & Karjoso, T. (2020). Faktor Sosial dan Budaya yang Berhubungan dengan Kejadian Hipertensi: Literature Review. *Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia*, 5(8). <https://doi.org/https://doi.org/10.56338/mppki.v5i8.2483>
- Elvira, M., & Anggraini, N. (2019). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Hipertensi. *Jurnal Akademika Baiturrahim*, 8(1), 78–89. <https://doi.org/10.36565/jab.v8i1.105>
- Febriana, A., Pefbrianti, D., Ifansyah, M. N., & Lestari, D. H. (2023). Validitas dan Reliabilitas Instrumen Kualitas Hidup Lansia dengan Hipertensi. *Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia (MPPKI)*, 6(7), 1401–1406. <https://doi.org/10.56338/mppki.v6i7.3660>
- Furqani, N., Rahmawati, C., & Melianti. (2020). Hubungan Gaya Hidup Dengan Kejadian Hipertensi Pada Pasien Rawat Jalan di Puskesmas Pagesangan Periode Juli 2019 . *LUMBUNG FARMASI : Jurnal Ilmu Kefarmasian*, 1(1). <https://doi.org/10.31764/lf.v1i1.1635>
- Harefa, D. (2019). *Perencanaan Asuhan Keperawatan Pada Lanjsia Dengan Penyakit Hipertensi*. <https://doi.org/10.31227/osf.io/h4zy8>
- Hartono, H. R., Jus'at, I., Novianti, A., Harna, & Wahyuni, Y. (2023). Hubungan Tingkat Stress , Aktivitas Fisik , Konsumsi Makanan Tinggi Natrium Dan Tekanan Darah Pada Lansia (55-64 Tahun) Di UPTD Puskesmas Jatiasih Kota Bekasi. *1(4)*, 354–367. <https://doi.org/https://doi.org/10.59680/medika.v1i2.637>
- Haryani, W., & Setiyobroto, I. S. I. (2022). Modul Etika Penelitian. In T. Purnama (Ed.), *Modul Etika Penelitian, Jakarta selatan*. Jurusan Kesehatan Gigi Poltekkes Jakarta I. prints.poltekkesjogja.ac.id/9247/1/MODUL_ETIKA_PENELITIAN_ISBN.pdf
- Jingga, D. P., & Indarjo, S. (2022). Gaya Hidup yang Mempengaruhi Hipertensi pada Usia Produktif di Puskesmas Andalas. *Indonesian Journal of Public Health and Nutrition*, 2(3), 303–310. <https://doi.org/https://doi.org/10.15294/ijphn.v2i3.49740>
- Kapahang, G. V., Wiyono, W. I., & Mpila, D. A. (2023). Analisis Faktor Risiko

- Terhadap Kejadian Hipertensi di Puskesmas Ratahan. *Jurnal Kesehatan Tembusai*, 4(2), 637–646. <https://doi.org/10.31004/jkt.v4i2.14568>
- Kemnterian Kesehatan. (2019, May 17). *Hipertensi Penyakit Paling Banyak Diidap Masyarakat*. Kementerian Kesehatan Sehat Negeriku. <https://sehatnegeriku.kemkes.go.id/baca/umum/20190517/5130282/hipertensi-penyakit-paling-banyak-diidap-masyarakat/>
- Kusumayanti, E., Z.R, Z., & Maharani. (2021). Faktor-Faktor yang Berhubungan Dengan Kejadian Hipertensi Usia Produktif di Desa Pulau Jambu Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Kuok. *Jurnal Ners*, 5(1), 1–7. <https://doi.org/10.31004/jn.v5i1.1672>
- Listyana, D. D., Fahdhienie, F., & Agustina. (2022). Faktor Risiko Kejadian Hipertensi Pada Usia Produktif 15 - 64 Tahun Di Keccamatan Blang Bintang Kabupaten Aceh Besar Tahun 2022. *Jurnal Kesehatan Tembusai*, 3(1), 250–256. <https://doi.org/10.31004/jkt.v4i1.14335>
- Lukitaningtyas, D., & Cahyono, E. A. (2023). Hipertensi; Artikel Review. *Jurnal Pengembangan Ilmu Dan Praktik Kesehatan*, 2(2). <https://doi.org/10.56586/pipk.v2i2.272>
- Muslimah, K., Tharida, M., & Dezreza, N. (2023). Faktor - faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Hipertensi pada Lansia di Kecamatan Kuta Alam. *Journal of Healthcare Technology and Medicine*, 9(1), 447–463. <https://doi.org/10.33143/jhtm.v9i1.2837>
- Nopriani, Y., & Suzana, E. (2022). Edukasi Hipertensi Terhadap Penatalaksanaan Diet. *Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 3(3), 1876–1880. <https://doi.org/10.31004/cdj.v3i3.9219>
- Nurhayati, N. E., & Indrawati, V. (2023). Lemak Dengan Kejadian Hipertensi Pada Lansia di Posyandu Lansia Kelurahan Sidomoro , Kabupaten Gresik. *Jurnal Gizi Universitas Negeri Surabaya*, 3(4), 427–434. <https://ejournal.unesa.ac.id/index.php/GIZIUNESA/article/view/56723>
- Nurhayati, U. A., Ariyanto, A., & Syafriakhwan, F. (2023). Hubungan Usia Dan Jenis Kelamin Terhadap Kejadian Kanker Kolorektal. *Prosiding Seminar Nasional Penelitian Dan Pengabdian Kepada Masyarakat LPPM Universitas*

- '*Aisyiyah Yogyakarta*, 1(22), 363–369. <https://doi.org/10.30743/stm.v6i1.349>
- Octaviana, E. S. L. (2022). Hubungan Pengetahuan, Pekerjaan dan Genetik (riwayat hipertensi dalam keluarga) Terhadap Perilaku Pencegahan Penyakit Hipertensi. *Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia (MPPKI)*, 5(4), 457–465. <https://doi.org/https://doi.org/10.56338/mppki.v5i4.2386>
- Oktafiani, D., Qomariyah, U., Qurniyawati, E., Ekaningrum, A. Y., Pratiwi, L. L., Putri, F. A. D., Musdalifah, Solihin, R. M., Fitriyah, H., Jumain, Lumentut, G. P. I., Pamela, D. D. A., & Pati, D. U. (2023). *Pengantar Epidemiologi* (F. Fadhila (ed.)). Penerbit PT Sada Kurnia Pustaka. https://www.researchgate.net/publication/373926566_PENGANTAR_EPIDEMIOLOGI
- Oktaria, M., Hardono, H., Wijayanto, W. P., & Amiruddin, I. (2023). Hubungan Pengetahuan Dengan Sikap Diet Hipertensi Pada Lansia (Correlative Between Knowledge With Attitude Towards Hypertension Dietary on The Elderly . *Jurnal Ilmu Medis Indonesia (JIMI)*, 2, 69–75. <https://doi.org/10.35912/jimi.v2i2.1512>
- P2PTM Kemenkes RI. (2018). *Klasifikasi Hipertensi*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. <https://p2ptm.kemkes.go.id/infographic-p2ptm/hipertensi-penyakit-jantung-dan-pembuluh-darah/page/28/klasifikasi-hipertensi>
- Pardosi, S., & Buston, E. (2022). Gaya Hidup Mempengaruhi Status Kesehatan Lanjut Usia. *Jurnal Kesehatan*, 13(3), 538–545. <https://doi.org/10.26630/jk.v13i3.3184>
- Pratiwi, A., & Edmaningsih, Y. (2020). Manajemen Stres dan Ansietas Untuk Penurunan Tekanan Darah. *SELAPARANG Jurnal Pengabdian Masyarakat Berkemajuan*, 4(1), 679. <https://doi.org/10.31764/jpmb.v4i1.2977>
- Putra, M. M., Darmayasa, K. N., Bukian, P. A. W., Widiyanto, A., & Atmojo, J. T. (2019). Hubungan Keadaan Sosial Ekonomi dan Tingkat Stres Dengan Kejadian Hipertensi. *Intan Husasa: Jurnal Ilmiah Keperawatan*, 7(2). <https://doi.org/10.52236/ih.v7i2.150>

- Rahardjo, S. A., & Samudera, W. S. (2021). Hubungan Antara Konsumsi Alkohol Dengan Kejadian Hipertensi Pada Remaja di Puskesmas Tompe Kabupaten Donggala. *Java Health Journal*, 8(2). <https://doi.org/10.1210/jhj.v8i2.410>
- Rayanti, R. E., Nugroho, K. P. A., & Marwa, S. L. (2021). Health Belief Model dan Management Hipertensi Pada Penderita Hipertensi Primer di Papua. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 6(1). <https://doi.org/10.30651/jkm.v6i1.7065>
- Roflin, E., Liberty, I. A., & Pariyana. (2021). *Populasi, Sampel, Variabel Dalam Penelitian Kedokteran* (M. Nasrudin (ed.)). PT. Nasya Expanding Management (Penerbit NEM - Anggota IKAPI). <https://books.google.co.id/books?id=ISYrEAAAQBAJ&printsec=frontcover#v=onepage&q&f=false>
- Roslina, I. (2023). Hubungan Gaya Hidup, Pola Makan Serta Kualitas Tidur Lansia terhadap Pengendalian Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Parungpanjang Bogor Tahun 2022. *Journal of Public Health Education*, 2(3), 317–324. <https://doi.org/10.53801/jphe.v2i3.120>
- Rosyid, A. (2023). Hubungan Penggunaan Kontrasepsi Hormonal dengan Hipertensi Pada Wanita Usia Subur. *Nutrix Journal*, 7(1), 84–89. <https://doi.org/10.37771/nj.v7i1.933>
- Salman, Y., Sari, M., & Libri, O. (2020). Analisis Faktor Dominan Terhadap Kejadian Hipertensi Pada Lansia di Puskesmas Cempaka. *Jurnal Dunia Gizi*, 3(1), 15–22. <https://doi.org/10.33085/jdg.v3i1.4640>
- Sangka, A., Basri, M., & Hanis, M. (2021). Hubungan Gaya Hidup Dengan Kejadian Hipertensi di Rumah Sakit Umum Daerah Kota Makassar. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa & Penelitian Keperawatan*, 1(2), 182–188. <https://doi.org/10.35892/jimpk.v1i2.564>
- Sari, A. P., Handian, F. I., & Sari, N. L. (2023). Literature Review : Hubungan Antara Gaya Hidup Dan Stres Dengan Kejadian Hipertensi Pada Lansia. *Profesional Health Journal*, 4(2), 111–125. <https://doi.org/10.54832/phj.v4i2sp.355>
- Sidik, A. B. (2023). Hubungan Usia, Jenis Kelamin, dan Riwayat Keluarga Dengan Kejadian Hipertensi Pada Lansia di Puskesmas Talang Ratu Palembang Tahun

2023. *Madani: Jurnal Ilmiah Multidisiplin*, 1(6), 307–315.
<https://doi.org/10.5281/zenodo.8123853>
- Sihombing, Y. A., & Paulina, M. M. (2022). Upaya Mengatasi Gangguan Pola Tidur Pada Pasien Hipertensi Melalui Terapi Relaksasi Benson. *Care Journal Nursing, Medical and Science Journal*, 2(1), 57–62.
<https://doi.org/10.35584/carejournal.v2i1.129>
- Sihotang, M., & Elon, Y. (2020). Hubungan Aktivitas Fisik Dengan Tekanan Darah Pada Orang Dewasa. *CHMK Nursing Scientific Journal*, 4(2), 199–204.
<https://www.neliti.com/id/publications/316290/hubungan-aktivitas-fisik-dengan-tekanan-darah-pada-orang-dewasa>
- Siregar, R. A., & Batubara, N. S. (2022). Penyuluhan Tentang Hipertensi Pada Lansia di Desa Labuhan Labo Kecamatan Padangsidempuan Tenggara Tahun 2022. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Aufa (JPMA)*, 4(1).
<http://dx.doi.org/10.51933/jpma.v4i1.740>
- Situmorang, F. D., & Wulandari, I. S. M. (2020). Hubungan Tingkat Stres Dengan Kejadian Hipertensi Pada Anggota Prolanis di Wilayah Kerja Puskesmas Parongpong. *Klabt Journal of Nursing*, 2(1).
<https://doi.org/10.37771/kjn.v2i1.417>
- Stefanie, Rumiati, F., & William. (2019). Hubungan Senam Tai Chidengan Tekanan Darah dan Frekuensi Denyut Nadi pada Usia 45 Tahun ke Atas di Kelurahan Duri Kosambi Tahun 2017. *Jurnal Kedokteran Meditek*, 25(1), 11–20. <https://doi.org/10.36452/jkdoktmeditek.v25i1.1742>
- Subrata, A. H., & Wulandari, D. (2020). Hubungan Stres dengan Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi Usia Produktif. *Jurnal Ilmiah Stethoscope*, 1(1).
<https://doi.org/10.54877/stethoscope.v1i1.775>
- Talaumbanua, R. A., & Tobing, A. N. L. (2022). Hubungan Status Gizi dengan Tekanan Darah pada Penderita Hipertensi Usia Dewasa Tengah di Puskesmas Medan Helvetia. *Jurnal Pendidikan Dan Konseling*, 4(6).
<https://doi.org/10.31004/jpdk.v4i6.8963>
- Tiara, U. I. (2020). Hubungan Obesitas dengan Kejadian Hipertensi. *Jurnal Kesehatan Siti Hajar*, 2(2). <https://doi.org/10.35893/jhsp.v2i2.51>

- Ulfa, R. (2021). Variabel Penelitian Dalam Penelitian Pendidikan. *Jurnal Al-Fathonah*, 1(1), 342–351. <https://jurnal.stitbb.ac.id/index.php/al-fathonah/article/view/44/29>
- Wahyuni, S., & Pratiwi, W. N. (2022). Depresi, Stres, Kecemasan, dan Faktor Demografi terhadap Kejadian Hipertensi Usia 35-65 Tahun: Studi Cross-Sectional. *Judika (Jurnal Nusantara Medika)*, 6(1). <https://doi.org/10.29407/judika.v6i1.17942>
- WHO. (2023, March 16). *Hipertensi*. World Health Organization. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/hypertension>
- Zaini, M., Saputri, A. B., Arifinda, P. A. B., Asrofiah, K. F., & Aprilia, A. (2022). Mekanisme Koping dan Tingkat Stres Pada Pasien Hipertensi. *Jurnal Kesehatan*, 11(2). <https://doi.org/10.46815/jk.v11i2.103>