

DAFTAR PUSTAKA

- 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>
- Adiputra, I. M. S., Trisnadewi, N. W., Oktaviani, S. A. M., Hulu, V. T., Budiaستutik, I., Faridi, A., Ramdany, R., Fitriani, R. J., Tania, P. O. A., Rahmiati, B. F., Sanya Anda, L., Andi, S., & Efendi Sianturi, S. (2021). *Metodologi Penelitian Kesehatan* (R. Watrianthos & S. Janner, Eds.; 1st ed.). Yayasan Kita Menulis.
- Alfillaturrohman, K., Wibowo, T. H., & Nursing, A. S. (2020). The effect of feet soaking using warm water with ginger aromatherapy to decrease blood pressure on hypertension patients in the working area of community health center 1 Sumbang Banyumas. *20(Icch 2019)*, 356–363. <https://doi.org/10.2991/ahsr.k.200204.074>
- Arum, Y. T. G. (2019). Hipertensi pada penduduk usia produktif (15-64 Tahun). *Higeia Journal of Public Health Research and Development*, 1(3), 84–94. <https://doi.org/https://doi.org/10.15294/higeia/v3i3/30235>
- Amalia, V. N., & Sjarqiah, U. (2023). Gambaran Karakteristik Hipertensi Pada Pasien Lansia di Rumah Sakit Islam Jakarta Sukapura Tahun 2020. *Muhammadiyah Journal of Geriatric*, 3(2), 62. <https://doi.org/10.24853/mujg.3.2.62-68>
- Ariyanti, M., Purkoti, D. N., Bahtiar, H., & Dewi, R. M. (2023). Pengaruh Rendam Kaki Air Hangat dengan Campuran Jahe Merah dan Garam Terhadap Tekanan Darah pada Penderita Hipertensi. *Journal Nursing Research Publication Media (NURSEPEDIA)*, 2(2), 113–121. <https://doi.org/10.55887/nrpm.v2i2.44>
- Ayuning siwi, M. A. (2024). Hubungan antara Kepatuhan Minum Obat dengan Tekanan Darah pada Pasien Hipertensi di Fasilitas Kesehatan Tingkat Pertama. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 19(2), 14. <https://doi.org/10.26714/jkmi.19.2.2024.14-19>
- Dismiantoni, N., Triswanti, N., & Kriswiastiny, R. (2019). Hubungan merokok dan riwayat keturunan dengan kejadian hipertensi relationship between smoking and hereditary history with hypertension artikel info artikel history. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 9(1), 30–36. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v10i2.214>
- 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>

- Elvira, M., Sinthania, D., Dewi, D. S., Asman, A., & Arif, M. (2023). The Effect of Foot Soak Therapy Using Warm Water on the Lowering Blood Pressure in Patients with Essential Hypertension. *South East Asia Nursing Research*, 5(2), 23. <https://doi.org/10.26714/seanr.5.2.2023.23-29>
- Fitria, S. N., & Prameswari, G. N. (2021). Faktor Risiko Kualitas Hidup Lansia Penderita Hipertensi. *Indonesian Journal of Public Health and Nutrition*, 1(1), 472–478. <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/IJPHN>
- Fauzan, A., & Indah, N. (2018). Faktor risiko hipertensi pada lansia di Wilayah Kerja Puskesmas Kota Banjarmasin. *Jurkessia*, 9(1), 21–24.
- Gultom, M. D., & Sudaryo, M. K. (2023). Hubungan hipertensi dengan kejadian gagal ginjal kronik di RSUD DR. Djasamen Saragih Kota Pematang Siantar Tahun 2020. *Jurnal Epidemiologi Kesehatan Komunitas*, 8(1), 40–47. <https://doi.org/10.14710/jekk.v8i1.11722>
- Hendriana, Y., Septiadi, D., & Nugraha, Moch. D. (2023). Pengaruh terapi rendam kaki dengan air rebusan jahe dan serai terhadap penurunan tekanan darah pada lansia hipertensi di Desa Paninggaran Kecamatan Darma Kabupaten Kuningan Tahun 2023. *National Nursing Conference*, 1(2), 253–263. <https://doi.org/10.34305/nnc.v1i2.892>
- Hendra, A., Rahmad, A., Sofyan, H., & Firdaus, S. B. (2023). *PEMANFAATAN LEAFLET DAN POSTER SEBAGAI MEDIA EDUKASI GIZI SEIMBANG TERHADAP PENINGKATAN PENGETAHUAN DAN SIKAP REMAJA PUTRI DI ACEH BESAR Utilization of Leaflets and Posters as a Balanced Nutrition Education Media to Increase Knowledge and Attitude of Adolescent Girls in Aceh Besar* (Vol. 33, Issue 1)
- Imelda, 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), 68–77. <https://doi.org/10.33854/heme.v2i2.532>
- 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. (2022). Profil kesehatan Indonesia 2021. In *Pusdatin.Kemenkes.Go.Id.*
- Kusyati, E., Mustaida, Wahyuningsih, R. D., Yunani, Syaifudin, A., R, F., & Hartana, A. (2020). Keterampilan dan prosedur laboratorium keperawatan dasar (E. K. Yudha, Ed.; 3rd ed.). EGC.
- Kamalul Kahfi, M., Wahyurianto, Y., & Retna Puspitadewi, T. (2024). Pola Hidup Lansia Dengan Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Palang. *Jurnal Ilmu Kesehatan Mandira Cendikia*, 3(9), 42–51. <https://journal-mandiracendikia.com/jikmc>

- Kamalul Kahfi, M., Wahyurianto, Y., & Retna Puspitadewi, T. (2024). Pola Hidup Lansia Dengan Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Palang. *Jurnal Ilmu Kesehatan Mandira Cendikia*, 3(9), 42–51. <https://journal-mandiracendikia.com/jikmc>
- Marhabatsar, N. S., & Sijid, ST. A. (2021). Review: penyakit hipertensi pada sistem kardiovaskular. *Journal UIN Alauddin, November*, 75.
- Mayasari, M., Waluyo, A., Jumaiyah, W., & Azzam, R. (2019). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian hipertensi. *Journal of Telenursing (JOTING)*, 1(2), 344–353. <https://doi.org/10.31539/joting.v1i2.849>
- Musakkar, & Djafar, T. (2020). Promosi Kesehatan: Penyebab Terjadinya Hipertensi. *Pendidikan Dan Promosi Kesehatan*, 200. <https://osf.io/34yna/download>
- Nazaruddin, Yati, M., & Pratiwi, D. S. (2021). Pengaruh Terapi Rendam Kaki Dengan Air Hangat Terhadap Penurunan Tekanan Darah Penderita Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Poasia Kota Kendari. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis*, 16, 2302–2531. file:///C:/Users/Asus/Downloads/472-Article Text-1931-1-10-20210610 (3).pdf
- Purwono, J., Sari, R., Ratnasari, A., & Budianto, A. (2020). Pola konsumsi garam dengan kejadian hipertensi pada lansia. *Jurnal Wacana Kesehatan*, 5(1), 531. <https://doi.org/10.52822/jwk.v5i1.120>
- Rumahorbo, L. J., Fanggidae, R. S., Pakpahan, M., & Purimahua, D. I. (2020). Kajian literatur: faktor-faktor yang memengaruhi kejadian hipertensi pada lansia. *Jurnal Keperawatan*, 8(1), 18.
- Sani, F. N., & Fitriyani, N. (2021). Rendam kaki rebusan air jahe merah berpengaruh terhadap penurunan tekanan darah penderita hipertensi. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 14(1), 67. <https://doi.org/10.48144/jiks.v14i1.534>
- Sari, S. M., & Effendy, H. V. (2021). Pengaruh pemberian rendaman air jahe pada kaki terhadap penurunan tekanan darah pada lansia. *Journal of Ners Community*, 12(01), 34–42.
- Sastroasmoro, S., & Ismael, S. (2014). *Dasar-dasar metodologi penelitian klinis* (5th ed.). Sagung Seto.
- Setiani, R., & Wulandari, S. A. (2023). Hubungan faktor genetik dengan kejadian hipertensi: scoping review. *Jurnal Integrasi Kesehatan & Sains*, 5(1), 60–66. <https://doi.org/10.29313/jiks.v5i1.11126>
- Silfiyani, L. D., & Khayati, N. (2021). Aplikasi foot hydrotherapy dengan jahe merah (*zingiber officinale var rubrum*) terhadap penurunan tekanan darah pada lanjut usia dengan hipertensi. *Ners Muda*, 2(3), 127–140. <https://doi.org/10.26714/nm.v2i3.8018>

- Sugiyono. (2016). *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif dan R&D* (24th ed.). Alfabeta.
- Syntya, A. (2021). Hipertensi dan penyakit jantung: literature review. *Jurnal Ilmiah Permas: Jurnal Ilmiah STIKES Kendal*, 11(4), 541–550.
- Sari, D. P., & Ratnawati, D. (2020). Pendidikan Kesehatan Meningkatkan Tingkat Pengetahuan dan Sikap Ibu dalam Merawat Balita dengan ISPA. *Jurnal Ilmiah Ilmu Keperawatan Indonesia*, 10(02), 1–7. <https://doi.org/10.33221/jiki.v10i02.578>
- Tambunan, F., Nurmayni, Rahayu, P., Sari, P., & Sari, S. (2021). Hipertensi si pembunuh senyap “yuk kenali pencegahan dan penangananya.” In M. K. Reni Agustina Harahap, SST (Ed.), *Pusdikra Mitra Jaya*. Pusdikra Mitra Jaya.
- Triana, R., Kusharyanti, I., Farmasi, P. S., Kedokteran, F., Tanjungpura, U., & Obat, P. I. (2024). *HUBUNGAN PELAYANAN INFORMASI OBAT DENGAN TINGKAT KEPATUHAN PASIEN HIPERTENSI DI PUSKESMAS PAL TIGA PONTIANAK THE RELATIONSHIP BETWEEN DRUG INFORMATION SERVICES AND THE LEVEL OF COMPLIANCE OF HYPERTENSIVE PATIENTS AT THE*. 2(1), 1–12.
- Unger, T., Borghi, C., Charchar, F., Khan, N. A., Poulter, N. R., Prabhakaran, D., Ramirez, A., Schlaich, M., Stergiou, G. S., Tomaszewski, M., Wainford, R. D., Williams, B., & Schutte, A. E. (2020). International society of hypertension global hypertension practice guidelines. *Hypertension*, 75(6), 1334–1357. <https://doi.org/10.1161/HYPERTENSIONAHA.120.15026>
- Uliya, I., & Ambarwati. (2020). Terapi Rendam Kaki Menggunakan Air Hangat Dengan Campuran Garam Dan Serai Untuk Menurunkan Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi. *Jurnal Profesi Keperawatan Academi Keperawatan Krida Husada Kudus*, 7(2), 88–102.
- Wikananda, I. M. F., Putra, I. B. K., & Widiantara, I. W. (2019). Hubungan hipertensi dengan stroke pada pasien Poliklinik Neurologi RSUP Sanglah Denpasar. *Intisari Sains Medis*, 10(3), 858–861. <https://doi.org/10.15562/ism.v10i3.468>
- Williams, B., Mancia, G., Spiering, W., Rosei, E. A., Azizi, M., Burnier, M., Clement, D. L., Coca, A., De Simone, G., Dominiczak, A., Kahan, T., Mahfoud, F., Redon, J., Ruilope, L., Zanchetti, A., Kerins, M., Kjeldsen, S. E., Kreutz, R., Laurent, S., ... Zamorano, J. L. (2018). 2018 ESC/ESH Guidelines for the management of arterial hypertension. *European Heart Journal*, 39(33), 3021–3104. <https://doi.org/10.1093/eurheartj/ehy339>