

DAFTAR PUSTAKA

- Agadilopa. (2019). Konsep Asuhan Keperawatan Keluarga. *Universitas Muhammadiyah Ponorogo*, 32.
- Astutik, M. F., & Mariyam, M. (2021). Penurunan Tekanan Darah Pada Lansia Dengan Hipertensi Menggunakan Terapi Rendam Kaki Dengan Air Hangat. *Holistic Nursing Care Approach*, 1(2), 77. <https://doi.org/10.26714/hnca.v1i2.10991>
- Atika, A. N. R. (2022). Lifestyle at Risk of Hypertension in Pre-elderly Age in Grubug Jatisarone Nanggulan, Kulon Progo Hamlet. Diploma thesis, Poltekkes Ministry of Health Yogyakarta. *Paper Knowledge . Toward a Media History of Documents*, 3(April), 49–58.
- Beno, J., Silen, A. ., & Yanti, M. (2019). ASUHAN KEPERAWATAN KELUARGA TAHAP PERKEMBANGAN LANSIA DENGAN PEMELIHARAAN KESEHATAN KELUARGA TIDAK EFEKTIF PADA LANSIA HIPERTENSI DENGAN PENERAPAN RENDAM KAKI DENGAN AIR HANGAT DAN JAHE DI DESA KEDUNGBENDA KECAMATAN NUSAWUNGU. *Keperawatan*, 33(1), 1–12.
- Beno, J., Silen, A. ., & Yanti, M. (2022). Penerapan Rendam Kaki Air Hangat untuk Menurunkan Tekanan Darah. *Braz Dent J.*, 33(1), 1–12.
- Chaidir, R., Putri, A., & Yantri, K. (2022). PENGARUH TERAPI RENDAM KAKI AIR HANGAT TERHADAP TEKanan DARAH PADA PENDERITA HIPERTENSI. *Afiyah*, 9(1), 37–44.
- Daulay, N. M., & Simamora, F. A. (2017). PENGARUH RENDAM KAKI DENGAN AIR HANGAT TERHADAP PENURUNAN TEKanan DARAH PADA PENDERITA HIPERTENSI DI KELURAHAN TIMBANGAN TAHUN 2017. *Jurnal Kesehatan Ilmiah Indonesia (Indonesian Health Scientific Journal)*, 2(3), 59–67.
- Dr. Vladimir, V. F. (2021). V.Dr.Vladimir. *Konsep Dasar Hipertensi*, 1(69), 5–24.
- Faruca, D. K. (2020). Asuhan Keperawatan Keluarga Dengan Pasien TB Di Pukesmas Tambakrejo Surabaya. *Karya Tulis Ilmiah*, 10, 1–44. <file:///D:/REFRENSI JURNAL/perannn.pdf>
- Gabriel Mane, Siregar, H. K., Batubara, K., Yunita, S., Hati, Y., & Armiyati, Y. (2023). *Praktik Keperawatan : Konsep Dasar dan Implementasi* (Issue September).
- H Kara, O. A. M. A. (2020). Elderly With Hypertension. *Paper Knowledge . Toward a Media History of Documents*, 7(2), 107–115.

- Hamdan. (2020). Characteristics of hypertension in the elderly. *Nippon Rinsho. Japanese Journal of Clinical Medicine*, 50 Suppl(2), 337–343.
- Hijriana, I., Syafira, N., & Bahri, S. (2022). Hubungan Perilaku Gaya Hidup dengan Kejadian Hipertensi pada Lansia. *Journal of Pharmaceutical and Health Research*, 3(3), 112–117. <https://doi.org/10.47065/jharma.v3i3.2865>
- INDRIAWATI, T. (2021). *Asuhan Keperawatan Pada Ny. S Di Wilayah Pondok Trosobo Indah Sidoarjo*. 1–93.
- 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), 31–42. <https://stikes-nhm.e-journal.id/NU/article/view/494>
- Johan, D. N., Kapadia, R., & Fittarsih, N. (2024). Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Tekanan Darah Terkontrol Pada Lansia Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Singkawang Utara I Tahun 2023. *Scientific Journal of Nursing Research*, 5(1), 25. <https://doi.org/10.30602/sjnr.v5i1.1337>
- Kemkes RI. (2019). Hipertensi Si Pembunuh Senyap. *Kemntrian Kesehatan RI*, 1–5. <https://pusdatin.kemkes.go.id/resources/download/Aoad/pusdatin/infodatin/infodatin-hipertensi-sipembunuh-senyap.pdf>
- Kholifah, S.N & Widagdo, W. (2016). (2016). *Keperawatan Keluarga dan Komunitas. Jakarta Selatan: Pusdik SDM Kesehatan*.
- Lestari. (2024). *Tingkat Dukungan Keluarga Dan Motivasi Diri Berhubungan Dengan Kepatuhan Diet Pada Penderita Hipertensi*. 8(3), 213–227.
- Li, J., Yu, J., Chen, X., Quan, X., & Zhou, L. (2018). Correlations between health-promoting lifestyle and health-related quality of life among elderly people with hypertension in Hengyang, Hunan, China. *Medicine (United States)*, 97(25). <https://doi.org/10.1097/MD.00000000000010937>
- Madyasari, A. (2020). Gambaran tingkat konsumsi natrium dan tekanan pada pasien hipertensi di Puskesmas Tabanan III. *Kemkes RI, Poltekkes Kemenkes Denpasar, Prodi Gizi Diploma Tiga Denpasar*, 53(9), 1689–1699.
- Mahayuni, K. S. (2021). *DESCRIPTION OF KNOWLEDGE LEVEL ABOUT HYPERTENSION IN HYPERTENSION PATIENTS IN KLUNGKUNG REGENCY Hospital in 2021*. 6–7.
- 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](file:///C:/Users/Asus/Downloads/472-Article Text-1931-1-10-20210610 (3).pdf)

- Nisa Aini, C., Support Keluarga Terhadap Manajemen Perawatan Diri Lansia Hipertensi, P., Agustina, N., & Samtyaningsih, D. (2023). Literature Review: Pengaruh Support Keluarga Terhadap Manajemen Perawatan Diri Lansia Hipertensi. *Profesional Health Journal*, 4(2), 39–51. <http://www.ojsstikesbanyuwangi.com/index.php/PHJ/article/view/289>
- Nugraheni. (2021). *Konsep Keluarga*. 1–23.
- Nurarif, & Kusuma. (2020). Effect of Hypertension on life behavior in the elderly. *Poltekkes Jogja, 2011*, 8–25.
- PPNI, T. P. S. D. (2016). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia: Definisi dan Indikator Diagnostik. Edisi 1. J.*
- Pratiwi. (2021). Tahap Perkembangan Keluarga. *Universitas Muhammadiyah Ponorogo*, 4(June), 2021.
- Putri, N. R. I. A. T., Rekawati, E., & Wati, D. N. K. (2019). Relationship of age, gender, hypertension history, and vulnerability perception with physical exercise compliance in elderly. *Enfermeria Clinica*, 29, 541–545. <https://doi.org/10.1016/j.enfcli.2019.04.083>
- Rahmawati, I., & Gunawan, I. (2022). Penerapan Rendam Kaki Air Hangat Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Pasien Hipertensi Di RT 001 RW 002 Desa Leuwibudah Wilayah Kerja PKM Sukaraja. *Healthcare Nursing Journal*, 4(2), 7–12.
- Rahmayani. (2019). Faktor Risiko Penyebab Hipertensi. *Sustainability (Switzerland)*, 11(1), 1–14. http://scioteca.caf.com/bitstream/handle/123456789/1091/RED2017-Eng-8ene.pdf?sequence=12&isAllowed=y%0Ahttp://dx.doi.org/10.1016/j.regsciurbeco.2008.06.005%0Ahttps://www.researchgate.net/publication/305320484_SISTEM_PEMBETUNGAN_TERPUSAT_STRATEGI_MELESTARI
- Safitri, H. Y., Kamariyah, K., & ... (2023). Hubungan Dukungan Keluarga dengan Perilaku Pengendalian Tekanan Darah pada Pasien Hipertensi di Puskesmas Simpang IV Sipin Kota Jambi. *Jurnal Ners*, 7, 1496–1504. <http://journal.universitaspahlawan.ac.id/index.php/ners/article/view/16383%0Ahttp://journal.universitaspahlawan.ac.id/index.php/ners/article/download/16383/14258>
- Santosa, W. R. bagus. (2023). Pengaruh Hidroterapi Rendam Air Hangat Pada Kaki Terhadap Tekanan Darah Lansia Penderita Hipertensi. *Jurnal Wiyata: Penelitian Sains Dan Kesehatan*, 10(2), 49. <https://doi.org/10.56710/wiyata.v10i2.730>
- Siswanto, Marhamah, E., & Fania, F. (2023). Penerapan Hidroterapi Rendam Kaki Air Hangat Terhadap Tekanan Darah Pada Hipertensi. *Jurnal Keperawatan*, 9(1), 2477–1414.

- Siti Oktavianti, D., & Dwi Insani, P. (2022). Penurunan Tekanan Darah Dengan Penerapan Terapi Rendam Kaki Menggunakan Air Hangat Pada Pasien Hipertensi. *Madago Nursing Journal*, 3(1), 15–21. <https://doi.org/10.33860/mnj.v3i1.1225>
- Solechah, N., Masi, G. N. M., & Rottie, J. V. (2017). Pengaruh Terapi Rendam Kaki Air Hangat. *Karya Ilmiah Akhir Ners*, 1 (5), 110–118.
- Solikin, S., & Muradi, M. (2020). Hubungan Kadar Kolesterol Dengan Derajat Hipertensi Pada Pasien Hipertensi Di Puskesmas Sungai Jingah. *Jurnal Keperawatan Suaka Insan (Jksi)*, 5(1), 143–152. <https://doi.org/10.51143/jksi.v5i1.230>
- Suciana, F., Agustina, N. W., & Zakiatul, M. (2020). Korelasi Lama Menderita Hipertensi Dengan Tingkat Kecemasan Penderita Hipertensi. *Jurnal Keperawatan Dan Kesehatan Masyarakat Cendekia Utama*, 9(2), 146. <https://doi.org/10.31596/jcu.v9i2.595>
- Sugiyono. (2016). Metodologi Penelitian. *Karya Tulis Ilmiah*.
- Sugiyono. (2020). Konsep Subjek Penelitian. *Karya Tulis Ilmiah*.
- Ulinnuha. (2018). *Tekanan Darah Setelah Dilakukan Hidroterapi Rendam Kaki Air Hangat Pada Penderita Hipertensi Di Kelurahan Sambiroto Kota Semarang. Universitas Muhammadiyah Semarang; 2017. 6–33.*
- Veneranda, S., & Kenjaplun, T. Y. (2021). *Pengaruh Terapi Rendam Kaki Air Hangat Terhadap Perubahan Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi Di Kelurahan Woloan Satu.*
- Wati, D. S., Sutiarysih, E., Astutik, N. D., Luhung, M., Studi, P., Keperawatan, S., Tinggi, S., Kesehatan, I., Waluya, P., & Timur, J. (2023). *Sikap pencegahan komplikasi hipertensi berdasarkan pengetahuan tentang hipertensi di puskesmas janti kota malang. 5, 16–24.*
- Widiyanto, A., Atmojo, J. T., Fajriah, A. S., Putri, S. I., & Akbar, P. S. (2020). Pendidikan Kesehatan Pencegahan Hipertensi. *Jurnalempathy.Com*, 1(2), 172–181. <https://doi.org/10.37341/jurnalempathy.v1i2.27>
- Wulandari, P. (2017). Effect Foot Soak Using Warm Water Mixed with Salt and Lemongrass to Decrease Pressure in Hypertension Patients in the Podorejo Ngaliyan. *Jurnal Keperawatan*, 7(1), 43–47. <https://doi.org/10.22219/jk.v7i1.3918>
- Yunitasari, P. Y. (2018). Hubungan Karakteristik Pasien Hipertensi Dengan Perilaku Kontrol Tekanan Darah Di UPT Kesmas Gianyar I Tahun 2018. *Skripsi, Jurusan Keperawatan, 2015, 1–24.*