

DAFTAR PUSTAKA

- Astutik, M. F., & Mariyam, M. (2021). Penurunan Tekanan Darah Pada Lansia Dengan Hipertensi Memakai Terapi Rendam Kaki Dengan Air Hangat. *Ners Muda*, 2(1), 54. <https://doi.org/10.26714/nm.v2i1.7347>
- Doenges, M. E., Moorhouse, M. F., & Murr, A. C. (2009). *Index of Diseases Disorders*. 8, 1–992.
- Fildayanti. (2020). Pengaruh Pemberian Rendam Kaki Air Dengan Air Hangat Campuran Garam Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi. *Jurnal Ilmiah Karya Kesehatan*, 01, 70–75. <https://stikeskskendari.e-journal.id/jikk>
- Fildayanti, F., Dharmawati, T., & Putri, L. A. R. (2020). Pengaruh Pemberian Rendam Kaki Dengan Air Hangat Campuran Garam Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Pasien Hipertensi di Desa Lamboo Wilayah Kerja Puskesmas Moramo. *Jurnal Ilmiah Karya Kesehatan*, 1(1), 70-75.
- Fadlilah, S. I. T. I., Erwanto, R. I. Z. K. Y., Sucipto, A., Anita, D. C., & Aminah, S. I. T. I. (2020). Soak feet with warm water and progressive muscle relaxation therapy on blood pressure in hypertension elderly. *Pakistan J Med Heal Sci*.
- Harnani, Y., & Axmalia, A. (2017). Terapi Rendam Kaki Memakai Air Hangat Efektif Menurunkan Tekanan Darah Pada Lanjut. *Journal of Community Health*, 3(5), 129–132. <https://core.ac.uk/download/pdf/194877183.pdf>
- Ilmi, B., Arifin, S., Husaini, H., & Noor, M. S. (2021). Meta-Analysis: The Relationship Of Gender And Smoking Habits With The Event Of Hypertension. *Healthy-Mu Journal*, 5(1), 24-39.
- Kemntrian Kesehatan Republik Indonesia. (2017). *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2016*. Jakarta
- Kemendes RI. (2018). *Riset Kesehatan Dasar, RISKESDAS*. Jakarta: Balitbang Kemendes
- Nurpratiwi, & Novari, E. (2021). Pengaruh Rendam Kaki Dengan Air Hangat Terhadap Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi Di Wilayah Sp 4 Setuntung Kecamatan Belitang Kabupaten Sekadau. *Jurnal Inovasi Penelitian*, 2(2), 523..
- PPNI. (2016). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia : Definisi dan Indikator Diagnostik, Edisi 1*. Jakarta: DPP PPNI

- Putra, M. M., Mariani, K. S., & Ratnadi, N. N. A. (2021). Religious Coping, Medication Adherence and Quality of Life for Hypertension. *Indonesian Journal of Community Health Nursing*, 6(1), 18. <https://doi.org/10.20473/ijchn.v6i1.26663>
- Paramita, S., Isnuwardana, R., Nuryanto, M. K., Djalung, R., Rachmawatingtyas, D. G., & Jayastri, P. (2017). Pola pemakaian obat bahan alam sebagai terapi komplementer pada pasien hipertensi di puskesmas. *Jurnal Sains dan Kesehatan*, 1(7), 367-376.
- Puspitasari, I., & Harini, R. (2021). LITERATURE REVIEW EFEKTIFITAS TERAPI RENDAM KAKI AIR HANGAT PADA PASIEN HIPERTENSI.
- Riskesdas.(2016).RisetResehatanDasar(Riskesdas)2016.<http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/infodatin/infodatin%20lansia%202016.pdf>. Tanggal 05 Desember 2018. Riskesdas.
- Sari, L. T., Yulianti, Y., & Yuniarti, H. (2021). Literature Review : the Application of Soak Feet Warm Water Therapy on Decrease Blood Pressure in Elderly With Hypertension. *Midwifery and Nursing Research*, 3(1), 13–16. <https://doi.org/10.31983/manr.v3i1.6593>
- Sumaryati, M. (2018). Studi Kasus Asuhan Keperawatan Gerontik Pada Keluarga Ny”M” Dengan Hipertensi Dikelurahan Barombong Kecamatan Tamalate Kota Makassar. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 6(2), 6–10. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v6i2.54>
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2017). Standar Diagnosa Keperawatan Indonesia, Edisi 1 Cetakan ke-3 (Revisi). Jakarta: Dewan Perwakilan Pusat PPNI.
- Ulya, Z., Iskandar, A., & Triasih, F. (2018). Pengaruh pendidikan kesehatan dengan media poster terhadap pengetahuan manajemen hipertensi pada penderita hipertensi. *Jurnal Keperawatan Soedirman*, 12(1), 38-46.
- WHO (2018). Hypertension. www.who.int Diakses pada tanggal 20 Desember 2021 pada pukul 12.30 WIB
- Zaenal, Z. (2018). PENGARUH RENDAM KAKI AIR HANGAT TERHADAP PENURUNAN TEKANAN DARAH PADA PENDERITA HIPERTENSI DI PSTW GAU MABAJI KABUPATEN GOWA. *Jurnal Ilmiah Keperawatan dan Kebidanan Holistic Care*, 2(02), 156-161.