

DAFTAR PUSTAKA

- Almina, R., Zulhaida, L., & Syarifah. (2018). Pengaruh Pengetahuan Sikap dan Dukungan Keluarga terhadap Diet Hipertensi di Desa Hulu Kecamatan Pancur Batu. *Jurnal Kesehatan*, 11(1), 24-27.
- Alvaredo, M. K., Triyoso, & Zainaro, M. A. (2022). Efektifitas Terapi Rendam Kaki Air Hangat dan Massage pada Klien Hipertensi dengan Masalah Keperawatan Gangguan Rasa Nyaman Nyeri. *Jurnal Kreativitas Pengabdian Kepada Masyarakat (PKM)*, 5(6).
- Anisa, R., & Lismayanti, L. (2022). Pengaruh Terapi Rendam Kaki dengan Air Hangat Terhadap Penurunan Tekanan Darah pada Penderita Hipertensi di Desa Saguling Sumber Jaya RT/RW 003/009 Kota Tasikmalaya. *Healthcare Nursing Journal*, 4(2b).
- Ardiansyah. (2013). *Hidup Bahagia Tanpa Hipertensi*. Jakarta: Media Pustaka.
- Asrifuddin, A., Langi, L., & Mullo, O. (2018). Hubungan Antara Kebiasaan Minum Kopi dengan Kejadian Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Paniki Bawah Kota Manado. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 7(5).
- Astuti, S. P., Aini, D. N., & Wulandari, P. (2016). Pengaruh Terapi Muottal Al-Qur'an terhadap Tekanan Darah pada Pasien Hipertensi di Ruang Cempaka RSUD Dr. H. Soewondo Kendal. *Jurnal NERS Widya Husada*, 3(2).
- Biahimo, N. (2020). Perubahan Tekanan Darah Lansia Hipertensi melalui Terapi Rendam Kaki Menggunakan Air Hangat. *Jurnal Ilmiah Umum Dan Kesehatan Aisyiyah*, 5(1), 9-16.
- Black, J. M., & Hawks, J. (2014). *Keperawatan Medikal Bedah : Manajemen Klinis untuk Hasil yang Diharapkan* (8 ed.). Singapura: Elsevier.
- Damayanti. (2017). Perbedaan Tekanan Darah Sebelum dan Sesudah Dilakukan Hidroterapi pada Penderita Hipertensi di Desa Kebandalan Kecamatan Jamilu. *Jurnal Keperawatan*.
- Darmawan, H., Tarmin, A., & Nadimin. (2018). Asupan Natrium dan Status Gizi Terhadap Tingkat Hipertensi Pada Pasien Rawat Jalan di RSUD Kota Makassar. *Media Gizi Pangan*, 5(1), 11-17.

- Dewi, R., & Digi, F. (2017). *Hidup Bahagia dengan Hipertensi*. Yogyakarta: A. Plus Book.
- Dewi, S., & Rahmawati, A. (2019). Penerapan Terapi Rendam Kaki Menggunakan Air Hangat dalam Menurunkan Tekanan Darah. *Journal Ilmiah Keperawatan Orthoped*, 3(2).
- Familia, S., & Munawan, D. (2017). *Hidup Bahagia Dengan Hipertensi*. Yogyakarta: A-Plus Books.
- Fauzan, A., & Indah, N. (2018). Faktor Risiko Hipertensi Pada Lansia di Wilayah Kerja Puskesmas Kota Banjarmasin. *Jurkessia*, 11(1), 21-24.
- Fikriana, R. (2018). *Sistem Kardiovaskuler*. Yogyakarta: Deepublish.
- Handono. (2021). Efektifitas Rendam Kaki Air Hangat Terhadap Penurunan. *Jurnal Keperawatan GSH*, 10(1), 56-61.
- Hueter, S. (2019). *Buku Ajar Patofisiologi Edisi Keenam Volume 2*. Singapura: Elseiver.
- IASP. (2017). *International Association for the Study of Pain*. Retrieved 5 18, 2023, from <http://www.iasp-pain.org/Education/Content.aspx?ItemNumber=1698>
- Iswahyuni. (2017). Hubungan Antara Aktifitas Fisik dan Hipertensi pada Lansia. *Profesi (Profesional Islam) : Media Publikasi Penelitian*, 14(2).
- Kemenkes. (2019). *Kejadian Hipertensi*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Kumar, K., & Elavarasi, P. (2016). Definition of Pain and Classification of Pain Disorders. *Journal of Advanced Clinical & Research Insights*, 3, 87-90.
- Kurniawan, I., & Sulaiman, S. (2019). Hubungan Olahraga, Stress dan Pola Makan dengan Tingkat Hipertensi di Posyandu Lansia di Kelurahan Sudirejo I Kecamatan Medan Kota. *Journal of Health Science and Physiotherapy*, 1(1).
- Lemone, P. (2015). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah (5 (3) ed.)*. Jakarta: EGC.
- Mantari, W., & Honesty, D. (2016). Hubungan Terapi Farmakologi dan Konsumsi Garam dalam Pencapaian Target Tekanan Darah pada Lansia Penderita

Hipertensi di Puskesmas Lubuk Buaya Padang. *Jurnal Kesehatan Medika Saintika*, 7(2), 17-20.

Nopitri, C. (2021). *Analisis Pemberian Kompres Dingin Terhadap Nyeri pada Pasien Fraktur Tertutup Diruangan IGD Rawat Inap Puskesmas Sungai Siring*. Samarinda: Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur.

Nurarif, A. H., & Kusuma, H. (2015). *APLIKASI Asuhan Keperawatan Berdasarkan Diagnosa Medis & NANDA NIC-NOC (Edisi Revisi)*. MediAction.

Nurpratiwi, Hidayat, U. R., & Putri, B. S. (2021). Rendam Kaki Air Hangat Jahe Dalam Menurunkan Tekanan Darah Pada Pasien Hipertensi .

PERHI. (2019). *Konsensus Penatalaksanaan Hipertensi*. Jakarta: Perhimpunan Dokter Hipertensi Indonesia.

Purqoti, D. N., Rusiana, H. P., Oktaviana, E., Prihatin, K., & Rispawati, B. H. (2021). Pengenalan Terapi Non Farmakologi Untuk Menurunkan Nyeri Kepala Pada Pasien Hipertensi. *Jurnal Abdimas Kesehatan Perintis*, 2(2), 11-16.

Ridwan, M. (2017). *Mengenal, Mencegah, Mengatasi, Silent Killer, "Hipertensi"* (S. Ika (ed.)). Romawi Pustaka.

Riskesdas. (2018). *Hasil Utama Riskesdas 2018* . Kementerian Kesehatan Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.

Rita, A., Eka, G., Putri, O., & Andin, P. (2020). Hubungan Rencana Asuhan Keperawatan Medikal Bedah di Rumah Sakit. *Jurnal Pengembangan Ilmu Keperawatan*, 13(2), 17-25.

Rosta, J., & Astriani, L. (2016). *Hubungan Asupan Energi, Protein, Lemak dengan Status Gizi dan Tekanan Darah Geriatri di Panti Werda Surakarta*. Doctoral Dissertation Universitas Muhammadiyah Jakarta.

Setiadi, A. P., & Halim, S. V. (2018). *Penyakit Kardiovaskular (Seri Pengobatan Rasional)*. Yogyakarta: Graha Ilmu.

Sulistyarini, A., Ahmad, F., & Putri, A. (2016). Hubungan Aktivitas Fisik dengan Tekanan Darah Pada Remaja. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat*, 16(2), 18-28.

Syamsudin, S., Tauchida, A., & Nurhayati, L. (2021). Literature Review : Hidroterapi Rendam Kaki Air Hangat Terhadap Tekanan Darah Lansia Hipertensi. *Jurnal Keperawatan Karya Bhakti*, 7(1).

Wijaya, A., & Putri, Y. (2017). *KMB Keperawatan Medikal Bedah (Keperawatan Dewasa)*. Nuha Medika.

