

## DAFTAR PUSTAKA

- Artini, B. H. D. (2021). *Penerapan Intervensi Terapi Akupresur Untuk Mengatasi Gangguan Pola Tidur Pada Lansia Dengan Hipertensi*. *Lim* 2002, 127.
- Biahimo, N. U. I. (2020). Perubahan Tekanan Darah Lansia Hipertensi Melalui Terapi Rendam Kaki Menggunakan Air Hangat. *Jakiyah: Jurnal Ilmiah Umum Dan Kesehatan Aisyiyah*, 5(1), 9–16. <https://journal.polita.ac.id/index.php/jakiyah/art.https://journal.polita.ac.id/index.php/jakiyah/article/view/3>
- Dinkes Kota Depok. (2020). Profil Kesehatan Kota Depok 2019. *Profil Dinas Kesehatan Kota Depok*, 1–116. <http://dinkes.depok.go.id/>
- 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>
- Fitrina, Y., Anggraini, D., & Anggraini, L. (2021). *Prosiding Seminar Kesehatan Perintis E-ISSN : 2622-2256 Pengaruh Terapi Rendam Kaki Air Hangat dengan Garam dan Serai terhadap Tekanan Darah pada Lansia Hipertensi Prosiding Seminar Kesehatan Perintis E-ISSN : 2622-2256*. 4(2), 1–10.
- Izzaty, R. E., Astuti, B., & Cholimah, N. (2020). Kualitas Tidur Berhubungan Dengan Tekanan Darah Pada Lansia. *Jurnal Kesmas Asclepius*, 2, 5–24.
- Kartika, M., Subakir, S., & Mirsiyanto, E. (2021). Faktor-Faktor Risiko Yang Berhubungan Dengan Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Rawang Kota Sungai Penuh Tahun 2020. *Jurnal Kesmas Jambi*, 5(1), 1–9. <https://doi.org/10.22437/jkmj.v5i1.12396>
- Kemkes RI. (2019). Hipertensi Si Pembunuh Senyap. *Kementrian Kesehatan RI*, 1–5. <https://pusdatin.kemkes.go.id/resources/download/pusdatin/infodatin/infodatin-hipertensi-si-pembunuh-senyap.pdf>
- Kemkes RI. (2019). Laporan Nasional Riskesdas 2018.pdf. In *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan* (p. 198). <http://labdata.litbang.kemkes.go.id/images/download/laporan/RKD/2018/Laporan Nasional RKD2018 FINAL.pdf>
- Kementerian Kesehatan RI. (2013). *Pedoman-Teknis-Penemuan-dan-Tatalaksana-Hipertensi.pdf*.

- Kementerian Kesehatan RI. (2019). Laporan Provinsi Jawa Barat, Riskesdas 2018. In *Lembaga Penerbit Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan*.
- Kementerian Kesehatan RI. (2020). *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2019*. [https://doi.org/10.5005/jp/books/11257\\_5](https://doi.org/10.5005/jp/books/11257_5)
- Irawati, I. (2020). Hubungan Dukungan Keluarga Terhadap Kepatuhan Diet Rendah Garam Pada Penderita Hipertensi Di Puskesmas Ulaweng. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis*, 15(1), 36–40. <https://doi.org/10.35892/jikd.v15i1.331>
- Maria H. Bakri, SKM., M. K. (2017). *Asuhan Keperawatan Keluarga* (Cetakan 1). Pustaka Baru.
- Musta'in, Weri Veranita, Setianingsih, D. P. A. (2021). Jurnal Keperawatan & Kebidanan Jurnal Keperawatan & Kebidanan. *Jurnal Keperawatan*, 13(1), 213–226.
- Pratiwi, A., & Raharjo, B. (2017). Higeia Journal of Public Health. *Higeia Journal of Public Health Research and Development*, 1(3), 625–634.
- Rejo, & Nurhayati, I. (2020). Hubungan Tingkat Pengetahuan Keluarga Tentang Hipertensi dengan Klasifikasi Hipertensi. *Media Publikasi Penelitian*, 18(2), 72–80.
- Riamah, R., Ilmu, C. C.-M., & 2021, undefined. (2021). Pengaruh Pemberian Kombinasi Jus Tomat Dengan Terapi Rendam Air Hangat Terhadap Penurunan Tekanan Darah. *Jurnal.Umsb.Ac.Id*, XV(01), 67–74. <http://www.jurnal.umsb.ac.id/index.php/menarailmu/article/view/2367>
- Sarumaha, E. K., & Diana, V. E. (2018). Faktor Risiko Kejadian Hipertensi Pada Usia Dewasa Muda di UPTD Puskesmas Perawatan Plus Teluk Dalam Kabupaten Nias Selatan. *Jurnal Kesehatan Global*, 1(2), 70. <https://doi.org/10.33085/jkg.v1i2.3914>
- SKM.M.Kes, Dr. Iwan. (2017). Epidemiologi Penyakit Menular. In *Absolute Media* (Vol. 109, Issue 1).
- Widyarani, L. (2021). *Hidroterapi Sebagai Terapi Komplementer Dalam Stadium I Hydrotherapy As A Complementary Therapy To Reduce*. 3, 26–33.
- Yusuf Isman, M., & Nur'aina, A. (n.d.). *Pengaruh Terapi Rendam Air Hangat dan Air Hangat Jahe Terhadap Tekanan Darah Pada Pasien Hipertensi Di Puskesmas Telaga Biru*. 000.