

DAFTAR PUSTAKA

- Ainurrafiq et al. (2019). The Indonesian Journal of Health Promotion Open Access Terapi Non Farmakologi dalam Pengendalian Tekanan Darah Pada Pasien Hipertensi: Systematic Review Non Pharmacological Therapy in Blood Pressure Control in Hypertensive Patients: Systematic Review. *Mppki*, 2(3), 192–199. <https://doi.org/10.31934/mppki.v2i3>
- Alina, U. S. (2019). Pengaruh Pemberian Infused Water Mentimun Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Lansia Hipertensi: a Literature Review. *Jurnal Ners LENTERA*, 8(September), 1–8.
- Darsini, D., Fahrurrozi, F., & Cahyono, E. A. (2019). Pengetahuan; Artikel Review. *Jurnal Keperawatan*, 12(1), 13.
- Dinar Maulani, E. S. (2022). Pemberian Mentimun Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi Jurnal Penelitian Perawat Profesional. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 3(1), 153–158.
- Dinas Kesehatan Kota Denpasar. (2022). Profil dinas kesehatan kota denpasar tahun 2021. *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952., 1, 83. <https://medium.com/@arifwicaksanaa/pengertian-use-case-a7e576e1b6bf>
- Dinkes Bali. (2023). *Profil Kesehatan 2022 Bali*. Dinas Kesehatan Provinsi Bali.
- Fadillah, R. N., & Rindarwati, A. Y. (2023). Pengaruh Edukasi Terapi Non Farmakologi pada Pasien Hipertensi. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Delima*, 5(2), 117–121. <https://doi.org/10.60010/jikd.v5i2.97>
- Herdiani, T. N., Herman, A. S. D., & Fahriani, M. (2022). Implementasi Terapi Komplementer dalam Pelayanan Kebidanan di Posyandu Kasih Ibu. *Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 1(1), 30–35.
- Heriyanti, C. A., Tasalim, R., Riduansyah, M., & Irawan, A. (2023). Pengaruh Pemberian Infused Water Mentimun terhadap Penurunan Tekanan Darah Pralansia Hipertensi. *Jurnal Keperawatan*, 15(2), 561–568. <https://doi.org/10.32583/keperawatan.v15i2.943>
- Hidayat, & Alimul, A. (2021). *Proses Keperawatan; Pendekatan NANDA, NIC, NOC dan SDKI* (A. Aulia (ed.)). Health Books Publishing.
- Ilmiyah, F., Dwipayanti, P. I., & Siswantoro, E. (2022). Penurunan Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi Menggunakan Intervensi Konsumsi Jus Wortel (*Daucus Carota L*). *Pengembangan Ilmu Dan Praktik Kesehatan*, 1(2), 10–18. <https://doi.org/10.56586/pipk.v1i2.201>

- Kantimenta, K. Y., Sianipar, S. S., & Indriani, N. (2018). Efektivitas Pemberian Infused Water Mentimun Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Lansia Hipertensi Di Kecamatan Pahandut Kota Palangka Raya. *Dinamika Kesehatan*, 9(2), 244–245.
- Kemenenterian Kesehatan RI. (2018). *Hasil Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018*. Kementrian Kesehatan RI, 53(9), 1689–1699.
- Kementerian Kesehatan RI. (2019). Tips Mengontrol Hipertensi. *P2PTM Kementerian Kesehatan RI*, 1–5. <http://www.p2ptm.kemkes.go.id/infographic-p2ptm/hipertensi-penyakit-jantung-dan-pembuluh-darah/page/13/tips-mengontrol-hipertensi>
- Kementerian Kesehatan RI. (2022). Penyakit Tidak Menular. *Buletin Jendela Data Dan Informasi Kesehatan*.
- Khoeriyah, H. E., Silawati, V., & Carolin, B. T. (2022). Perbandingan Pemberian Labu Siam Dan Mentimun Terhadap Tekanan Darah Pada Ibu Hamil Dengan Hipertensi. *Menara Medika*, 5(1), 81–91. <https://doi.org/10.31869/mm.v5i1.3489>
- Kholifah, S. N., & Widagdo, W. (2016). *Keperawatan Keluarga dan Komunitas*. Badan Pengembangan dan Pemberdayaan Sumber Daya Manusia Kesehatan. <https://www.pdfdrive.com/keperawatan-keluarga-dan-komunitas-d59058411.html>
- Kusuma, W., Tiranda, Y., & Sukron. (2021). Terapi komplementer yang berpengaruh terhadap penurunan tekanan darah pasien hipertensi di Indonesia: *Jurnal Keperawatan Merdeka (JKM)*, 1(November), 277–280.
- Marhabatsar, N. S., & Sijid, S. A. (2021). Review: Penyakit Hipertensi Pada Sistem Kardiovaskular. *Journal UIN Alauddin*, November, 75. <http://journal.uinalauddin.ac.id/index.php/psb>
- Mustika, I. W., & Sudiantara, K. (2019). Effects of health promotion with family approaches on blood pressure and headache toward elderly. *International Journal of Health Sciences*, 3(3), 8–16. <https://doi.org/10.29332/ijhs.v3n3.344>
- Perhimpunan Dokter Hipertensi Indonesia (2019). Konsensus Penatalaksanaan Hipertensi 2019. In A. A. Lukito, E. Harmeiwaty, & N. M. Hustrini (Eds.), *Indonesian Society Hipertensi Indonesia* (pp. 1–90).
- PPNI. (2016). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia : Definisi Dan Indikator Diagnostik*. 1st edn. Jakarta: DPP PPNI.

- PPNI. (2019). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia : Definisi Dan Kriteria Hasil Keperawatan*. 1st edn. Jakarta: DPP PPNI.
- PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia : Definisi Dan Tindakan Keperawatan*. 1st edn. Jakarta: DPP PPNI
- Prayitnaningsih, S., Rohman, M. S., Sujuti, H., Abdullah, A. A. H., & Vierlia, W. V. (2021). Pengaruh Hipertensi Terhadap Glaukoma. *Universitas Brawijaya Press*.
- Putra Yudiana, dkk. (2023). *Keperawatan Keluarga Dan Komunitas (Teori & Studi Kasus)*. Jambi: PT. Sonpedia Publishing Indonesia
- Riskesdas. (2020). Hubungan Faktor Pengetahuan Dengan Tingkat Kepatuhan Minum Obat Antihipertensi (Studi Pada Pasien Hipertensi Essential di Wilayah Kerja Puskesmas Bandarharjo Kota Semarang). *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 8(1), 114–121. <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm/article/view/25932>
- Suardana, I. W., Supatmi, Atika, S., Ifadah, E., Kalsum, U., Sujati, K., Margono, & Fadhillah, L. (2024). *Buku Ajar Keperawatan Komplementer* (P. Intan Daryaswanti (ed.)). PT. Sonpedia Publishing Indonesia.
- Sudayasa, I. P., Rahman, M. F., Eso, A., Jamaluddin, J., Parawansah, P., Alifariki, L. O., Arimaswati, A., & Kholidha, A. N. (2020). Deteksi Dini Faktor Risiko Penyakit Tidak Menular Pada Masyarakat Desa Andepali Kecamatan Sampara Kabupaten Konawe. *Journal of Community Engagement in Health*, 3(1), 60–66. <https://doi.org/10.30994/jceh.v3i1.37>
- Uinsu. (2020). *Buku Saku Pedoman Pencegahan Hipertensi* (R. Agustina Harahap (ed.); 1st ed.). CV. Kencana Emas Sejahtera. http://repository.uinsu.ac.id/12056/1/Buku_Saku_Pedoman_Pencegahan_Hipertensi.pdf