

## DAFTAR PUSTAKA

- Adam. (2019). *Faktor-faktor yang Berhubungan Dengan Kejadian Hipertensi Pada Pasien Yang Berobat di Poliklinik Dewasa Puskesmas Bangkinang*.
- Aji, P. T., & Sani, F. N. (2021). Pengaruh Terapi Air Rebusan Daun Salam Terhadap Perubahan Tekanan Darah pada Penderita Hiperensi di Wilayah Tempurejo Jumapolo Karanganyar. *Jurnal Kesehatan*, 14, 50–63.
- Nugrahani, A.D., & Azis, D. F. A. (2018). Penerapan Teknologi Mutakhir Intranasal Low Intensity Laser Therapy (ILILT) 650 nm untuk Mereduksi Viskositas Darah dan Mencegah Aktivasi NAD(P)H Oxidase (Nox) Sebagai Tatalaksana Efektif Ameliorasi Homeostasis pada Penderita Hipertensi. *Jimki*, 6(2), 125–137.
- Asih, S. W. (2018). Pengaruh Rebusan Daun Salam Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Lansia Penderita Hipertensi Di Wisma Seruni Upt Pslu Jember. *The Indonesian Journal of Health Science*, September, 169. <https://doi.org/10.32528/ijhs.v0i0.1543>
- Asmawati, N., Purwati, P., & ... (2016). Efektivitas Rebusan Seledri dalam Menurunkan Tekanan Darah pada Lansia Penderita Hipertensi di Posyandu Lansia Kelurahan Pajar Bulan Kecamatan Way Tenong 2016. In *Jurnal Kesehatan* (pp. 130–136). <http://www.ejurnal.poltekkes-tjk.ac.id/index.php/JK/article/view/93>
- Astrid, S. (2016). *Tanaman Ajaib Basmi Penyakit Dengan Toga (Tanaman Obat Keluarga)* (cetakan I). Bibit Publisher.
- Badan Pusat Statistik. (2020). *Statistik Penduduk Lanjut Usia 2020* (p. 261 halaman). Badan Pusat Statistik.
- Cholifah, N., & Indah Puspitasari. (2022). Pengaruh Pemberian Air

- Rebusan Daun Salam. *Jurnal Ilmiah Ilmu-Ilmu Kesehatan*, XVII(2), 22–26.
- Dalimartha. S, Purnama. B, Sutarina. N, Mahendra, R. D. (2012). *Care Your Self Hipertensi* (H. Indriani (ed.); I). Penebar Plus\*.
- Dalimartha, F. A. (2013). *Ramuan Herbal Tumpas Penyakit* (F. A. Nurrohmah (ed.); cetakan I). Penebar Swadaya.
- Departemen Kesehatan Indonesia. (2018). *Profil Kesehatan Indonesia 2017. DEPKES*.
- Dharma, K. K. (2014). *Metofologi Penelitian Keperawatan Keperawatan : Panduan Melaksanakan dan Menerapkan Hasil Penelitian* (H. P. R. H. Prayitno (ed.); revisi). CV. Trans Info Media.
- Dinas Kesehatan Kota Samarinda. (2021). *Data Laporan Morbiditas Pra Lansia dan Lansia*.
- Febrina, T. Y. (2022). *Studi Kasus Pada Pasien Hipertensi Dengan Penerapan*. 2(1), 24–32.
- Felicya, R. (2014). Diagnosis and Management of Hipertension in The Elderly Patient. *Journal Majority*, 3(7), 46–51.
- Hasnawati S.SKM., M. K. (2021). *Hipertensi* (M. Shofiyun Nahidloh, S.Ag. (ed.); Cetakan I). KBM INDONESIA.
- Heriziana. (2017). Faktor Resiko Kejadian Penyakit Hipertensi Di Puskesmas Basuki Rahmat Palembang. *Jurnal Kesmas Jambi*, 1(1), 31–39. <https://doi.org/10.22437/jkmj.v1i1.3689>
- Hidayat, A. A. A. (2019). *Modul Kuliah Metodologi Keperawatan* (M. Uliyah (ed.)). UMSUrabaya Publishing.
- Hidayat, S., Hasanah, L., & Susantin, D. H. (2013). Pengaruh Rebusan Daun Salam Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Lansia Dengan Hipertensi. *Kesehatan*, 16(4), 2013.

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/23956527/>

- Indahsari, Y. N. (2017). Berdamai Dengan Hipertensi. In T. B. Medika (Ed.), *Hipertensi* (Cetakan I, p. 129).
- Junaedi. (2013). *Hipertensi Kandas Berkat Herbal* (Y. T (ed.); cetakan I). FMedia (Imprint AgroMedia Pustaka).
- Kemenkes. (2018). *Klasifikasi Hipertensi Menurut The Join Committee-VII 2003*. <http://p2ptm.kemkes.go.id/infographic-p2ptm/hipertensi-penyakit-jantung-dan-pembuluh-darah/page/28/klasifikasi-hipertensi>
- Kemenkes. (2019). Laporan Nasional Riskesdas 2018. In T. R. 2018 (Ed.), *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan*. Lembaga Penerbit Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan (LBP). <https://doi.org/10.12688/f1000research.46544.1>
- Kemkes RI. (2014). Infodatin “Situasi dan Analisis Lanjut Usia.” In *Geriatric* (p. 8).
- Kurnia, A. (2019). *Self Management Hipertensi* (T. Lestari (ed.)). Cv. Jakad Media Publishing.
- Kurniati, M. F., & Alfaqih, M. R. (2022). *Terapi Herbal Anti Hipertensi* (Guepedia/Br (ed.); cetakan I). Guepedia.
- Lindayani. (2021). *Herbal Unruk Kalangan Muda* (E. M. Dukut (ed.); I). Universitas Katolik Soegijapranata.
- Maloedyn, Y. S. dan S. (2015). *30 Ramuan Penakluk Hipertensi* (K. P (ed.); Cetakan I). AgroMedia Pustaka.
- Margowati, S., Priyanto, S., & Wiharyani, M., K. (2016). Efektivitas Penggunaan Rebusan Daun Alpukat Dengan Rebusan Daun Salam Dalam Penurunan Tekanan Darah Pada Lansia. *Universty Research Coloquium*, 234–248.

- Misbakhuddin, H. dan. (2015). Beberapa Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Hipertensi Pada Petani. *Kesehatan Masyarakat Indonesia (JKMI)*, 1, 30–37.
- Misbahuddin & Hasan. (2013). *Analisis Data Penelitian Dengan Statistik* (Suryani (ed.); cetakan ke). PT Bumi Aksara.
- Nuridah. (2020). *Farmakologi Untuk Keperawatan* (Mukodas (ed.); I). Lindan Bestari.
- Nurmayni, Tambunan, F., Rapiq Rahayu, P., Sari, P., & Indah Sari, S. (2021). Hipertensi Si Pembunuh Senyap “Yuk kenali Pencegahan dan Penanganannya.” In R. A. Harahap (Ed.), *Buku Saku*. Cv. Pusdikra Mitra Jaya.
- Nursalam. (2016). *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan* (T. E. S. Medika (ed.); II). Salemba Medika.
- Nurtanti dan Sulisyoningsih. (2022). *Efektivitas Rebusan Daun Salam Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Pasien Hipertensi*. 11(2), 34–39.
- PERKI. (2015). *Pedoman Tatalaksan Hipertensi Pada Penyakit Kardiovaskular*. <https://doi.org/10.1103/PhysRevD.42.2413>
- Putra, A. A., Suhartiningsih, Yaqin, H. I., & Adawiyah, R. (2018). Pemberian Air Rebusan Daun Salam Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Lansia Penderita Hipertensi Di Dusun Muer Wilayah Kerja Puskesmas Plampang. *PrimA : Jurnal Ilmiah Ilmu Kesehatan*, 7(1), 2021. <http://128.199.127.86/e-journal/index.php/JPRI/article/view/220>
- Riset Kesehatan Dasar 2018. (2019). Laporan Provinsi Kalimantan Timur Riskesdas 2018. *Lembaga Penerbit Badan Litbang Kesehatan*, 472.

- Rohmawati, D. L. (2021). *Terapi Komplementer Untuk Menurunkan Tekanan Darah (Evidence Based Practice)* (R. R. Renung (ed.); I). Penerbit Media Sains Indonesia.
- Rosyida, G., Sari, A. T., Lutfiyah, B. I., Mianing, E. A., Siammita, D. A., Dewantari, E. J., Fikriyah, N. A., Astawa, I. W. G. B., Idris, A. I., Ramadhan, A. P. P., Suparta, G. A. D., & Pristianty, L. (2022). Profil Pengelolaan Terapi Hipertensi oleh Pasien Lansia di Wilayah Jawa Timur. *Jurnal Farmasi Komunitas*, 9(1), 1–8. <https://doi.org/10.20473/jfk.v9i1.24085>
- Sa'idah, D. (2018). Evaluasi Rasionalitas Penggunaan Obat Antihipertensi Di Instalasi Rawat Jalan RSUD Dr . Soegiri Lamongan. *Kesehatan*, 1–154.
- Saputra, Listyaningrum, Apriani, Rokhayati, Asnah, Y. (2022). *Buku Ajar Metodologi Penelitian* (I). Cv. Feniks Muda Sejahtera.
- Sitanggang, D. (2021). *Keperawatan Gerontik* (R. Watrianthos (ed.); cetakan I). Yayasan Kita Menulis.
- Singalingging, G. (2011). Karakteristik Penderita Hipertensi Di Rumah Sakit Umum Herna Medan. *Kesehatan*, 1–6.
- Suhardi, Hendra P, Wijoyo. Y, Virginia. D. M, Setiawan.C. H. (2016). *Seluk Beluk Hipertensi: Peningkatan Kompetensi Klinis Untuk Pelayanan Kefarmasian* (I. P. Baryadi (ed.); cetakan I). Sanata Dharma University Press anggota APPTI.
- Sugiono. (2010). *Metodologi Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif*. Alfabeta.
- Sugiyono. (2014). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif R&D*. Alfabeta.
- Sujahjo, A. (2015). *Dasar-dasar ilmu penyakit dalam* (P. P. dan (AUP ) Percetakan (ed.); cetakan I). Airlangga University Press.

- Sitanggang, D. (2021). *Keperawatan Gerontik* (R. Watrianthos (ed.); cetakan I). Yayasan Kita Menulis.
- Taslim. & Betris. (2020). Gambaran Pemberian Obat Pada Penderita Hipertensi Di Puskesmas Rawang. *Jurnal Riset Kefarmasian Indonesia*, 2(2), 72–79. <https://doi.org/10.33759/jrki.v2i2.81>
- Yulion, R., Evendi, A., & Kurniawati, A. (2022). *Tanaman Obat Keluarga Dengan Pemanfaatan Daun Salam ( Syzygium polyanthum ) Sebagai Obat Anti Hipertensi*. 5, 1306–1312.