

## DAFTAR PUSTAKA

- Aini. (2015). *Pengaruh Pemberian Perasan Labu Siam (Sechium Edule) Terhadap Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi*. Jurnal Kesehatan Medika Saintika, 8(1).
- Aini, M. (2015). *Dahsyatnya Herbal dan Yoga*. Prambanan Yogyakarta: Real Books.
- Aliyah, H. (2019). *Efektivitas Antara Rebusan Air Seledri dengan Bawang Putih Terhadap Tingkat Tekanan Darah Pasien Hipertensi*. Jurnal Kesehatan.
- Anggraini, P. R. (2016). *Kadar Na<sup>+</sup>, K<sup>+</sup>, Cl<sup>-</sup>, Dan Kalsium Total Serum Darah Serta Hubungannya Dengan Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi*. Bioma.
- Angraeni, N. (2020, November). *Distribusi Penderita Hipertensi Berdasarkan Faktor Risiko*.
- Anuhgera, D. E. (2020). *Pengaruh Pemberian Rebusan Daun Seledri (Apium Graviolens L) Terhadap Tekanan Darah Pada Wanita Menopause Dengan Hipertensi*. Jurnal Kebidanan Kestra, 3(1).
- Ardiansyah, M. (2012). *Keperawatan Medikal bedah*. Yogyakarta: DIVA Press.
- Aspiani, R. Y. (2014). *Buku Ajar Asuhan Keperawatan Gerontik*. Jakarta: CV Trans Info Media.
- Gunawan, D. (2012). *Ilmu Obat Alam (Farmakognosi) Jilid 1*. Jurnal Universitas Tribhuwana Tungadewi.
- Je, H. D. (2014). *The Inhibitory Effect of Apigenin on the Agonist-Induced Regulation of Vascular Contractility via Calcium Desensitization-Related Pathways*. Biomol Ther (Seoul), 22(2), 100–105.
- Kemenkes, R. (2018). *Hasil Utama Laporan Riskesdas 2018*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Lazdia, W. (2020). *Pengaruh Rebusan Daun Seledri Untuk Menurunkan Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi*. Empowering Society Journal, 1(1).
- Mustaqimah, A. S. (2016). *Efektivitas Konsumsi Mix Jus Seledri (Apium Graveolens) dan Jus Nanas (Ananas Comosus) Pada Hipertensi Di Wilayah Puskesmas Pekauman*. Dinamika Kesehatan.

- Nabella, E. P. (2019). *Parutan Labu Siam untuk Menurunkan Tekanan Darah*.
- Naqiyya, N. (2020). *Potensi Seledri (Apium Graveolens L) sebagai Antihipertensi*.
- Nisa, I. (2012). *Ajaibnya Terapi Herbal Tumpas Penyakit Darah Tinggi*. Jakarta: Dunia Sehat.
- Nuraini, B. (2015). *Risk Factors Of Hypertension*. Jurnal Majority, 4(5).
- Nurngaini Asmawati, P. R. (2015). *Efektifitas Rebusan Seledri dalam Menurunkan Darah Tinggi Pada Lansia* . Jurnal Kesehatan .
- Nurdiantami. (2013). *Efek Penghambatan Aktivitas Angiotensin I Converting Enzyme dari beberapa Tanaman di Indonesia yang Digunakan sebagai Antihipertensi*. Depok: Fakultas Farmasi Universitas Indonesia.
- Peate I, N. M. (2015). *Fundamental Of Anatomy and Physiology For Nursing and Healthcare Students*. UK: John Wiley & Sons.
- Prahasta, A. (2009). *Agribisnis Labu Siam*. Bandung: Pustaka Grafika.
- Prajayanti, E. D. (2020, November). *Senam Hipertensi dan Demonstrasi Pembuatan Jus Seledri Untuk Penderita Hipertensi Di Pucang Sawit Surakarta*. Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat, 4(2).
- Putra, W. S. (2015). *Kitab Herbal Nusantara Kumpulan Resep & Ramuan Tanaman Obat Untuk Berbagai Gangguan Kesehatan. Edisi 1*. Yogyakarta: Katahati.
- Putri, O. B. (2012). *Pengaruh Pemberian Ekstrak Buah Labu Siam (Sechium Edule) Terhadap Penurunan Tekanan Darah* . Semarang.
- Simamora, L. (2020). *Efektifitas Jus Seledri Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Lansia Penderita Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Simalingkar*. Jurnal Of Health.
- Sudibyo, A. (2014). *Efek Jus Buah Labu Siam Terhadap Tekanan Darah Normal Laki-laki*. Jurnal Universitas Tribhuwana Tungadewi Malang.
- Syahidah, F. &. (2018). *Potensi Seledri (Apium Graveolens) Untuk Pengobatan*. Review Artikel. Jurnal Farmaka Suplemen.
- Triyanto. (2014). *Pelayanan Keperawatan Bagi Penderita Hipertensi Secara Terpadu*. Yogyakarta: Graha Ilmu.

- Utami, d. (2018). *Pengaruh Pemberian Jus Labu Siam Terhadap Perubahan Tekanan Darah Pada Wanita Lanjut Usia dengan Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Ngoresan*. *Junal Ilmiah Kesehatan dan Aplikasinya*, 6(2). doi:10.13057
- WHO. (2018). *Global Health Estimates 2016: deaths by Cause, Age, Sex, by Country and Region, 2000-2016, Geneva*. World Health Organization .
- Wibowo, S. (2015). *Tanaman Sakti Tumpas Macam-Macam Penyakit*. Jakarta Timur: Pustaka Bunda .
- Yakub, P. N. (2017). *Pengaruh Sari Labu Siam Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Lansia Penderita Hipertensi Di UPTD Kesejahteraan Sosial Lanjut Usia Di Kupang Tahun 2017*.
- Yanti, E. d. (2016). *Pengaruh Pemberian Perasan Labu Siam (Sechium Edule) Terhadap Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi*. *Jurnal syedzasaintika*, 8(1).