

DAFTAR PUSTAKA

- Aris, A. (2019). Pengaruh Pemberian Rebusan Daun Salam (*Syzygium Polyanthum*) Terhadap Penurunan Tekanan Darah Tinggi Di Desa Plosowahyu Kecamatan Lamongan Kabupaten Lamongan. 199–208.
- Dafriani, P. (2016). Pengaruh Rebusan Daun Salam (*Syzygium Polyanthum* Wight Walp) terhadap Tekanan Darah Pasien Hipertensi di Sungai Bungkal, Kerinci 2016. *Jurnal Kesehatan Medika Saintika*, 7(2), 25–34.
- Kata, L. (2019). *Buku Pintar Tumbuhan* (J. Wibowo (ed.); 1st ed.). PT Elex Media Komputindo. <https://books.google.co.id/books?idbuku+pintar+tumbuhan&hl=id&sa=x&ved=2ahukewizm7hc2s3uahxx63mbhfuddwiq6aewahoecauqag> Marlita, L. (2016).
- Kemenkes RI. (2023). Angka kejadian hipertensi di Indonesia mencapai 36%. *Indonesian - Journal of Public Health and Community Medicine*.
- Marlita, L. (2016). Gambaran Pengetahuan Pasien Hipertensi Dalam Mengonsumsi Obat Tradisional Di Upt Pstw Khusnul Khotimah Pekanbaru. *Jurnal Keperawatan Abdurrah*. 49
- Nurhasanah, & Ardiani, E. (2017). Faktor-faktor yang berpengaruh terhadap hipertensi pada usia produktif di wilayah kerja Puskesmas Sumanda Kecamatan Pugung Kabupaten Tanggamus. *Viva Medika*, 10(1), 12–19.
- Nurhidayati, I., Aniswari, A. Y., Sulistyowati, A. D., & Sutaryono, S. (2018). Penderita Hipertensi Dewasa Lebih Patuh daripada Lansia dalam Minum Obat Penurun Tekanan Darah. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 13, 4–8.
- Nursyafitri;Abidin;Patintingan, A. (2019). Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Penderita Hipertensi Puskesmas Cempae Kota Parepare Factors Affecting Hypertensive Patients Using Non-Pharmacological Drugs in the Work Area of Cempae Community Health Center Parepare City . 1(1).
- Putri, T. U. A., & Sumekar, D. W. (2017). Uji efektivitas daun salam (*Syzygium polyanthum*) sebagai antihipertensi pada tikus galur wistar. *Majority*, 6(1), 77–81.

- Rahayu, S. (2017). Pengaruh Terapi Air Rebusan Daun Salam Terhadap Perubahan Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi. 13–14.
- Sumayyah, S., & Salsabila, N. (2017). Khasiat Obat Tradisional Sumayyah 2017. *Majalah Farmasetika*, 2(5), 2003–2006.
- Triyono, A., Sari, D. P., & Rahmawati, N. (2015). Penyakit hipertensi: prevalensi, komplikasi, dan penatalaksanaan. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 9(2), 123–130.
- Udjianti, W.J. (2011). *Keperawatan Kardiovaskular*. Jakarta: Salemba Medika Jakarta. Trans Indo Media
- Wardani, W., & Muhlis, M. (2020). Pengetahuan dan Pola Swamedikasi Penggunaan Obat Tradisional dan Cara Pengobatan Tradisional Sebagai Terapi Komplementer di Wilayah Kerja Yandu Wredasari 07, Warungboto, Umbulharjo, Yogyakarta. *Lambung Farmasi: Jurnal Ilmu Kefarmasian*, 1(2), 52. <https://doi.org/10.31764/lf.v1i2.2539>
- Yonata, A., & Pratama, A. S. P. (2016). Hipertensi sebagai Faktor Pencetus Terjadinya Stroke. *Jurnal Majority*, 5(3), 17–21. <http://juke.kedokteran.unila.ac.id/index.php/majority/article/view/1030>