

## DAFTAR PUSTAKA

- Albella Putri. (2019). Pengaruh Konsumsi Bawang Putih (*Allium Sativum* Linn) Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Gulai Bancah Bukittinggi Tahun 2015. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 3–9.
- Chan, W. J., Mclachlan, A. J., Luca, E. J., & Harnett, J. E. (2021). *Jurnal Pengobatan Herbal Bawang putih ( Allium sativum L .) dalam pengelolaan hipertensi dan dislipidemia – Tinjauan sistematis*. xxxx, 1–12.
- Fitria, C. N., & Setianti, S. N. (2018). Manfaat Air Seduhan Bawang Putih Terhadap Penurunan Hipertensi. *Profesi (Profesional Islam) : Media Publikasi Penelitian*, 16(1), 40. <https://doi.org/10.26576/profesi.293>
- Hevtidayah, D. R. (2018). Pengaruh Pemberian Seduhan Bawang Putih Terhadap Tekanan Darah Pada Lansia Dengan Hipertensi Di Karang Tengah Gamping Sleman Yogyakarta. *Fakultas Ilmu Kesehatan, Universitas 'Aisyah: Yogyakarta*.
- Laila, W., & Pardede, P. T. (2020). Pengaruh Pemberian Air Rebusan Jahe (*Zingiberaceae*) Dan Bawang Putih (*Allium sativum* L) Terhadap Tekanan Darah Pasien Hipertensi. ... *Seminar Kesehatan Perintis*, 3(1),70–75.  
<https://www.jurnal.stikesperintis.ac.id/index.php/PSKP/article/view/572>

Lestari, R. M., & Fitriani Ningsih. (2021). EFEKTIVITAS PEMBERIAN EKSTRAK GARLIC TERHADAP PENURUNAN PUSKESMAS PAHANDUT KOTA PALANGKARAYA The Effectiveness Of Giving Garlic Extract Inreducing Blood Pressure In Pregnant Women With Hypertension In Pahandut Public Health Center Palangkaraya City Abstra. *Jurnal Surya Medika*, 6 No 2, 75–81.

Ried, K. (2019). Garlic lowers blood pressure in hypertensive subjects, improves arterial stiffness and gut microbiota: A review and meta-analysis. *Experimental and Therapeutic Medicine*, 1472–1478. <https://doi.org/10.3892/etm.2019.8374>

Rsud, D. I., & Kota, T. (2018). *No Title*.

Studi, P., Gizi, I., Kedokteran, F., & Diponegoro, U. (2014). *PENGARUH PEMBERIAN JUS MENTIMUN ( Cucumis sativus I ) TERHADAP PENURUNAN TEKANAN DARAH*. 1–34.

Terapan, J. I. (n.d.). *PEMBERIAN AIR SEDUHAN*.

Xiong, X. J., Wang, P. Q., Li, S. J., Li, X. K., Zhang, Y. Q., & Wang, J. (2015). Garlic for hypertension: A systematic review and meta-analysis of randomized controlled trials. *Phytomedicine*, 22(3), 352–361. <https://doi.org/10.1016/j.phymed.2014.12.013>

Yasril, A. I., Putri, M. A., & Idahyanti, A. (2020). *Tekanan Darah Di Padang Gamuak Kelurahan Tarok Dipo Tahun 2020*. 1(2), 77–88.