

## DAFTAR PUSTAKA

- Adam, L. (2019). Determinan Hipertensi Lanjut Usia. *Jambura Health and Sport Journal*, 1(2),82-89.<https://doi.org/10.37311/Jhsj.V1i2.2558>
- Admaja, W., Marhenta, Y. B., Seran, K. E., & Milati, I. (2020). *Darah Pasien Hipertensi Di Puskesmas X Kota Kediri Evaluation Of Amlodipin Giving Time To The Reduction Of Blood Pressure Of Hypertension Patients At Puskesmas X Kota Kediri*.
- Ainurrafiq, A., Risnah, R., & Ulfa Azhar, M. (2019). Terapi Non Farmakologi dalam Pengendalian Tekanan Darah Pada Pasien Hipertensi: Systematic Review. *Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia (MPPKI)*, 2(3), 192–199. <https://doi.org/10.56338/mppki.v2i3.806>
- Angriani, L. (2019). Potensi Ekstrak Bunga Telang (*Clitoria Ternatea*) Sebagai Pewarna Alami Lokal Pada Berbagai Industri Pangan. *Canrea Jurnal*, 2(1), 26–31.
- Azizah, S. N. (2021). *Penetapan Kadar Flavonoid Total Dan Fenol Total Serta Aktivitas Antioksidan Dari Ekstrak Bunga Telang (Clitoria Ternatea L.)*. 09.
- Cahyaningsih, E., Yuda, P. E. S. K., & Santoso, P. (2019). Skrining Fitokimia Dan Uji Aktivitas Antioksidan Ekstrak Etanol Bunga Telang (*Clitoria Ternatea L.*) Dengan Metode Spektrofotometri Uv-Vis. *Jurnal Ilmiah Medicamento*, 5(1), 51–57. <https://doi.org/10.36733/Medicamento.V5i1.851>
- Chaihongsa, N. *Et al.* (2021). *Effect Of Clitoria Ternatea L. Aqueous Extract On Blood Pressure And Oxidative Stress In Renovascular Hypertensive Rats*. 34(4), 318–323.
- Chandra, V. V., & Halim, S. (2020). Pengaruh kopi terhadap tekanan darah dan denyut nadi mahasiswa Universitas Tarumanagara. *Tarumanagara Medical Journal*, 2(2), 425–429. <https://doi.org/10.24912/tmj.v3i1.9753>
- Dafriani, P. (2019). *Pendekatan Herbal Dalam Menangani Hipertensi*. Sumatera Barat: CV Berkah Prima.
- Donsu, J. D. T., Harmilah, & Anah, S. (2018). *Manfaat Averhoa carambola dalam Menurunkan Hipertensi Essensial*. 9(April), 1–23.
- European Society of Hypertension.(2018). *Guidelines for the management of arterial hypertension*.
- Fadhilla, S. N., & Permana, D. (2020). The Use Of Antihypertensive Drugs In The Treatment Of Essential Hypertension At Outpatient Installations, Puskesmas Karang Rejo, Tarakan. *Yarsi Journal Of Pharmacology*, 1(1), 7–14. <https://doi.org/10.33476/Yjp.V1i1.1209>

- Gonidjaya, J. J., Que, B. J., Kailola, N. E., Titaley, C. R., & Kusadhiani, I. (2021). *Prevalensi Dan Karakteristik Penderita Hipertensi Pada Penduduk Desa Banda Baru Kabupaten Maluku Tengah Tahun 2020 Central Maluku District 2020 Staf Dosen Fakultas Kedokteran Universitas Pattimura Corresponding author email : joshuagonidjaya@gmail.com Pen. 3(April).*
- Hariadi, H., Rahmawati, L., Sagita, D., Ulfah, T., Widiawati, W., & Intani, T. W. (2022). Pengaruh Penambahan Ekstrak Bunga Telang (*Clitoria Ternatea* L) Pada Sari Buah Belimbing Wuluh (*Averrhoa Bilimbi*) Sebagai Minuman Fungsional Antihipertensi. *Composite: Jurnal Ilmu Pertanian*, 4(1), 1–6. <https://doi.org/10.37577/Composite.V4i1.391>
- Huether SE, McCance KL, editors.(2019). *Buku Ajar Patofisiologi.6<sup>th</sup> Indonesia ed vol 1*. Singapore: Elseiver
- Irawan, Devi, Sekar Siwi, A., & Susanto, A. (2020). Analisis Faktor-Faktor yang Memengaruhi Kejadian Hipertensi. *Journal of Bionursing*, 2(3), 164–166. <https://doi.org/10.20884/1.bion.2020.2.3.70>
- Kemenkes. (2021). Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Hipertensi Dewasa. *Kementerian Kesehatan RI*, 1–85.
- Khairina, H., Siregar, N., Hartati, S., Azhar, S., & Jayanti, U. N. A. D. (2021). Edukasi Pembuatan Teh Bunga Telang (*Clitoria Ternatea*) Di Desa Manik Maraja, Kec. Sidamanik, Kab. Simalungun Dalam Rangka Pengabdian Masyarakat. *Best Journal (Biology Education, Sains And Technology)*, 4(2), 298–304. <https://doi.org/10.30743/Best.V4i2.4448>
- Manurung, Nixon. (2018). *Keperawatan Medikal Bedah jidil 1:Trans info Media*.
- Marpaung, A. M. (2020). Tinjauan Manfaat Bunga Telang (*Clitoria Ternatea* L.) Bagi Kesehatan Manusia. *Journal Of Functional Food And Nutraceutical*, 1(2), 63–85. <https://doi.org/10.33555/Jffn.V1i2.30>
- Marwanto, Y. N. (2022). Pengaruh Pemberian Teh Sari Bunga Telang (*Clitoria Ternatea*) Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Karyawan Poltekkes Kemenkes Yogyakarta. *Namokaviana, Yasminka (2022)*.
- Maulidina F, Armani N, Suraya I, P, Masyarakat K, Bekasi PJ, *et al*. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Jati Luhur Bekasi Tahun 2018 *Factors Associated with Hypertension in The Working Area Health Center of Jati Luhur Bekasi 2018*. *Arkemas*. 2019;4:149-55.
- Nadila, F. (2018). *Antihypertensive Potential Of Chayote Fruit Extract Kandungan Labu Siam Potensi Flavonoid*. 3, 34–38.
- Purwanto, B.& seta, M.A. (Eds).(2016).*Obat Herbal Andalan Keluarga*.Yogyakarta:Flash Books
- Priska, M., Peni, N., Carvallo, L., & Napa, Y.D. (2018). Antosianin dan

- Pemanfaatannya. *Cakra Kimia (Indonesia E-Journal of Applied Chemistry)*, 6(2),79-97.
- Priyatna, Fajar Darmawan, D. (2017). *Program Studi Teknologi Hasil Pertanian, Fakultas Agroindustri, Universitas Mercu Buana Yogyakarta, Jl. Wates Km. 10 Yogyakarta 55244, Indonesia. 2015.*
- Purba, E. C. (2020). Kembang Telang (*Clitoria Ternatea L.*): Pemanfaatan Dan Bioaktivitas. *Edumatsains*, 4(2), 111–124.
- Putra, M. A. H. (2022). Pengaruh Teh Rosella (*Hibiscus Sabdariff*) Terhadap Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Kuala Lempuing Kota Bengkulu 2022. *Aldi, M (2022), 8.5.2017, 2003–2005.* <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/autism-spectrum-disorders>
- Ramadhan, D. (2018). Terapi Ekstrak Etanol Ubi Jalar Unu (*Ipomoea batatas L.*) Terhadap Ekspresi IL-1B Dan Istopatologi Jantung Tikus Putih (*Rattus norvegicus*) Model Hipertensi Hasil Induksi Doca-Salt. In *Universitas Brawijaya* (Vol. 6, Issue 1).
- Rifkia, V. (2020). Perbandingan Penurunan Tekanan Darah Pasien Hipertensi Intradiagnosis Dengan Obat Antihipertensi Amlodipin Dan Kaptopril Di RS Bhayangkara TK. I R. Said Sukanto. *Jurnal Farmasi Udayana*, 9(2), 83. <https://doi.org/10.24843/jfu.2020.v09.i02.p03>
- Riskesdas, K. (2018). asil Utama Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS). *Journal of Phhyscs A: Mathematical and Theoretical*, 44(8), 1-200. <https://doi.org/10.1088/1751-8113/44/8/085201>
- Rufaida, Zulfa. Sri Wardini Puji Lestari., dan D. P. S. (Ed). (2018). Terapi Komplementer. In *STIKes Majapahit Mojokerto*. [https://doi.org/10.1007/978-3-662-49054-9\\_1734-1](https://doi.org/10.1007/978-3-662-49054-9_1734-1)
- Saengnaka B, Kanla P, Samrid R, et al. *Clitoria ternatea L.* extract prevents kidney damage by suppressing the Ang II/Nox4/oxidative stress cascade in L-NAME-induced hypertension model of rats. *Ann*
- Siregar, R. A. (2022). *Jurnal Pengabdian Masyarakat Aufa (JPMA) Prodi Kebidanan Program Diploma Fakultas Kesehatan Universitas Aufa Royhan Di Kota Padangsidimpuan Jurnal Pengabdian Masyarakat Aufa ( JPMA ).* 4(1), 79–88.
- Sucianti, A., Yusa, N. M., & Sughita, I. M. (2021). Pengaruh Suhu Pengeringan Terhadap Aktivitas Antioksidan Dan Karakteristik Teh Celup Herbal Daun Mint (*Mentha piperita L.*). *Jurnal Ilmu Dan Teknologi Pangan (ITEPA)*, 10(3). <https://doi.org/10.24843/itepa.2021.v10.i03.p06>
- Sugiyono, D. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, Dan Tindakan.*
- Suling, F. R. W. (2018). *Fakultas Kedokteran Universitas Kristen Indonesia.*

- Suratri, M. A. L. (2020). Pengaruh Hipertensi Terhadap Kejadian Penyakit Jaringan Periodontal (Periodontitis) Pada Masyarakat Indonesia (Data Riskesdas 2018). *Buletin Penelitian Kesehatan*, 48(4), 227–234. <https://doi.org/10.22435/Bpk.V48i4.3516>
- Sutrisna. (2016). *Herbal Medicine: Suatu Tinjauan Farmakologis*. Surakarta: Muhammadiyah University Press.
- Syamsu, R. F., Nuryanti, S., & Semme, M. Y. (2021). Karakteristik Indeks Massa Tubuh Dan Jenis Kelamin Pasien Hipertensi Di Rs Ibnu Sina Makassar November 2018. *J-KESMAS: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 7(2), 64. <https://doi.org/10.35329/Jkesmas.V7i2.1903>
- Usman, Makhrajani Majid, R. W. S. (2019). Faktor-Faktor Yang Berpengaruh Terhadap Kejadian Factors Which Have An Effect On To Hypertension Occurence At Lansia In Region Work The Puskesmas Maiwa Kab . Enrekang Yuli Hilda Sari , Usman , Makhrajani Majid , Rasidah Wahyuni Sari ( Program Studi Keseha. *Kesehatan*, 1(1).
- Umbas, Irene Megawati., Josef Tuda., M. N. (2019). *Hubungan Antara Merokok dengan Hipertensi di Puskesmas Kwangkoan*. 7.
- WHO. (2018). *World Health Statistics 2018: Monitoring Health for SDGs* (Vol. 7, Issue 2).