

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, P. (2015). *Metodelogi Penelitian Kuantitatif*. In Aswaja Pressindo.
- Achjar, K.A.H. *et al.* (2023) *Keperawatan Komunitas*. 1st edn. Edited by P.I. Daryaswanti. Kota Jambi: PT. Sonpedia Publishing Indonesia.
- Achjar, K.A.H. *et al.* (2024) *Konsep Dasar Keperawatan*. Batam: CV. Rey Media Grafika.
- Aprilia, E. N. (2023). *Pengaruh Pemberian Teh Bunga Telang (Clitoria Ternatea) terhadap Penurunan Tekanan Darah pada Lansia dengan Hipertensi*. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 5(3), 1191-1198.
- Azwar (2022). *Terapi Non Farmakologi Pada Insomnia*. *Jurnal Untuk Masyarakat Sehat (JUKMAS)*, 6(1), pp. 41–51.
- Balitbangkes RI (2018). *Laporan Riskesdas 2018 Nasional*. Lembaga Penerbit Balitbangkes, p. hal 156.
- Cahyaningsih, E., Yuda, P.E.S.K. and 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), pp. 51–57. Available at: <https://doi.org/10.36733/medicamento.v5i1.851>.
- Data List Denpasar Detail - Denpasar Open Data* (2022). Available at: https://dota.denpasarkota.go.id/?domain=dota.denpasarkota.go.id&page=Data-List-Denpasar-Detail&language=id&data_id=1665052338.
- Daziah, E., & Rahayu, S. (2020). *Hubungan Antara Dukungan Keluarga Dengan Perilaku Perawatan Hipertensi Yang Dilakukan Oleh Keluarga Di Rumah*. *Dinamika Kesehatan: Jurnal Kebidanan Dan Keperawatan*, 11(1), 79-88.
- Efendi, H. and Larasati, T. (2017). *Dukungan Keluarga dalam Manajemen Penyakit Hipertensi*. *Jurnal Majority*, 6(1), pp. 34–40.
- Endang, C.P. (2020). *Kembang telang (Clitoria ternatea L.): Pemanfaatan Dan Bioaktivitas*. *EduMatSains*, 4(2), pp. 111–124.
- Friedman, M.M., Bowden, V.R. and Jones, E.G. (2010) *Buku Ajar Keperawatan Keluarga Teori dan Praktik*. 5th edn, EGC. 5th edn. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran: EGC.
- Kemenkes RI (2021) *Hipertensi Penyebab Utama Penyakit Jantung, Gagal Ginjal, dan Stroke – Sehat Negeriku, Redaksi Sehat Negeriku KEMENKES*. Available at: <https://sehatnegeriku.kemkes.go.id/baca/rilis-media/20210506/3137700/hipertensi-penyebab-utama-penyakit-jantung-gagal-ginjal-dan-stroke/>.

- Kementerian Kesehatan RI (2019) *Mengenal Penyakit Hipertensi, P2PTM Kementerian Kesehatan RI*.
- Kosasih, A. *et al.* (2019) *Konsensus Penatalaksanaan Hipertensi 2019, Indonesian Society Hipertensi Indonesia*. Edited by A.A. Lukito, E. Hermeiwaty, and N.M. Hustrini. Jakarta: Perhimpunan Dokter Hipertensi Indonesia.
- LeMone, P., Burke, K.M. and Bauldoff, G. (2016) *Buku ajar keperawatan medikal bedah: gangguan kardiovaskular*. Ed. 5. Edited by A. Linda. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- LeMone, P., Burke, K.M. and Bauldoff, G. (2018) *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah: Gangguan Kardiovaskuler*. Edisi 5. Edited by A. Linda. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran: EGC.
- Maindoka, M. C. G. (2024). *Penerapan Diet Seimbang dalam Menangani Hipertensi pada Lansia di Kelurahan Kramas: Studi Kasus pada Keluarga Lansia Penderita Hipertensi*. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia (JKMI)*, 1(2), 106-114.
- Maneesai, P. *et al.* (2021). *Butterfly pea flower (Clitoria ternatea linn.) extract ameliorates cardiovascular dysfunction and oxidative stress in nitric oxide-deficient hypertensive rats*. *Antioxidants*, 10(4). Available at: <https://doi.org/10.3390/antiox10040523>.
- Manurung, N. (2018) *Keperawatan Medikal Bedah: Konsep Mind Mapping dan NANDA NIC NOC*. 2nd edn. Jakarta: CV. 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), pp. 63–85. Available at: <https://doi.org/10.33555/jffn.v1i2.30>.
- Marsya, Y., Amalia, R. N., & Daruwati, C. E. (2023, November). *Studi Kasus: Edukasi Kesehatan Pengelolaan Hipertensi Pada Keluarga Dengan Manajemen Kesehatan Tidak Efektif Di Wilayah Kerja Puskesmas Sewon 1 Bantul Yogyakarta*. In *Prosiding Seminar Nasional Multidisiplin Ilmu* (Vol. 5, No. 1, pp. 196-202).
- Marwanto, Y. N. (2022). *Pengaruh Pemberian Teh Sari Bunga Telang (Clitoria Ternatea) Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Karyawan Poltekkes Kemenkes Yogyakarta* (Doctoral dissertation, Poltekkes Kemenkes Yogyakarta).
- N., C., & C, W. (2019). *Effect of Clitoria Teratea L. Aqueos Extract on Blood Pressure and Oxidative Stress in Renovascular Hypertensive Rats*. 109 - 118.
- Padila (2012) *Buku Ajar Keperawatan Keluarga*. 1st edn. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 39 Tahun 2016 (2016). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 39 Tahun 2016*

Tentang Pedoman Penyelenggaraan Program Indonesia Sehat Dengan Pendekatan Keluarga. Undang - Undang. Kementrian Kesehatan, p. 28.

- PPNI, T.P.S.D. (2018) *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia : Definisi dan Tindakan Keperawatan*. Edisi 1. Jakarta: Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- Rahmaudina, T., Amalia, R. N., & Kirnantoro, K. (2020). *Studi Kasus: Studi Dokumentasi Ketidakefektifan Manajemen Kesehatan Keluarga dengan Hipertensi. Jurnal Keperawatan AKPER YKY Yogyakarta*, 12(2), 116-122.
- RISKESDAS (2018) *Laporan Provinsi Bali RISKESDAS 2018, Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan*.
- Rizkawati, M., Fairus, R. A., & Absari, N. W. (2023). *Potensi Tanaman Herbal Bunga Telang (Clitoria Ternatea) Sebagai Alternatif Antihipertensi. Healthy Tadulako Journal*, 9(1), 1-8.
- Suhari, R. S., & Dwi, R. (2022). *Manajemen Kesehatan Keluarga Pada Pasien Yang Menderita Hipertensi di Masa Pandemi Covid-19: Studi Kasus. JPPNI*, 96 - 103.
- Sumayyah, S. and Salsabila, N. (2017). *Obat Tradisional : Antara Khasiat dan Efek Sampingnya. Farmasetika.com (Online)*, 2(5), p. 1. Available at: <https://doi.org/10.24198/farmasetika.v2i5.16780>.
- Wahyuni, N.L.D.A., Cora, T.I.R. and Sukarya, I.W. (2019). *The Unity Color of Kembang Telang. Karya ilmiah ISI Denpasar*, pp. 1–10. Available at: <http://repo.isi-dps.ac.id/id/eprint/3020>.
- Wahyuni, T., Pariliani, & Hayati, D. (2021). *Buku Ajar Keperawatan Keluarga* . Sukabumi: CV Jejak.
- WHO (2018) *Penyakit Tidak Menular, Buletin Jendela Data Dan Informasi Kesehatan*. Available at: <https://pusdatin.kemkes.go.id/article/view/13010200029/penyakit-tidak-menular.html>.
- Widiasari, S. (2018). *Mekanisme Inhibisi Angiotensin Converting Enzym Oleh Flavonoid Pada Hipertensi Inhibition Angiotensin Converting Enzym Mechanism By Flavonoid in Hypertension*. 1(2), pp. 30–44.
- World Health Organization (2021) *Hipertensi WHO*. Available at: <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/hypertension>.