

DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, S., Sari, S. M., & Savita, R. (2014). Faktor-faktor yang berhubungan dengan hipertensi pada lansia di atas umur 65 tahun. *Jurnal Kesehatan Komunitas*, 2(4), 180–186. <https://doi.org/10.25311/jkk.Vol2.Iss4.70>
- Amalia, M. (2020). *Pengaruh pemberian air rebusan daun binahong terhadap penurunan tekanan darah pada lansia* [Skripsi]. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Insan Cendekia Medika Jombang.
- Amin Huda, N., & Kusuma, H. (2015). *Aplikasi keperawatan berdasarkan diagnosa medis NANDA dan NIC-NOC* (2nd ed.). Mediacion. https://www.perpustakaan.akperrscikini.ac.id/index.php?p=show_detail&id=1395
- Arikunto, S. (2011). *Prosedur penelitian suatu pendekatan praktik* (6th ed.). Rineka Cipta. <https://opac.perpusnas.go.id/DetailOpac.aspx?id=217760>
- Asra, A., & Prasetyo, A. (2015). *Pengambilan sampel dalam penelitian survei* (1st ed.). Rajawali Pers. <https://opac.perpusnas.go.id/DetailOpac.aspx?id=928692>
- Astana Putri, L. S., Satriyasa, B. K., & Jawi, I. M. (2019). Gambaran pola penggunaan obat anti hipertensi pada pasien hipertensi di Instalasi Rawat Inap RSUP Sanglah Denpasar tahun 2016. *Jurnal Medika Udayana*, 8(6), 1–8. <https://ojs.unud.ac.id/index.php/eum/article/view/50150>
- Azizah, L. M. (2012). *Keperawatan lanjut usia* (1st ed., Vol. 45). Graha Ilmu. https://scholar.google.co.id/citations?view_op=view_citation&hl=en&user=-X-OxS4AAAAJ&citation_for_view=-X-OxS4AAAAJ:roLk4NBRz8UC
- Carolina, P., Tarigan, Y. U., Novita, B., Indriani, D., Efriadi, E., Yangan, E. P., Mendi, M., & Alfiana, M. (2019). Pengabdian masyarakat pendidikan kesehatan menjaga kesehatan dan kebugaran melalui olahraga bagi lansia di Posyandu Eka Harapan Kelurahan Pahandut Palangka Raya. *Jurnal Surya Medika*, 4(2), 88–94. <https://doi.org/10.33084/jsm.v4i2.609>
- Clark, J. L., Zhradka, P., & Taylor, C. G. (2015). Khasiat flavonoid dalam pengelolaan tekanan darah tinggi. *Nutrition Reviews*, 73(12), 799–822. <https://doi.org/https://doi.org/10.1093/nutrit/nuv048>
- Dafriani, P. (2019). *Pendekatan herbal dalam mengatasi hipertensi* (1st ed., Vol. 1). Berkah Prima. <https://doi.org/https://doi.org/10.31227/osf.io/x6mbn>

- Dilianti, I. E., Candrawati, E., & Adi, W. C. R. (2017). Efektivitas hidroterapi terhadap penurunan tekanan darah pada lansia penderita hipertensi di Panti Wreda Al-Islah Malang. *Nursing News*, 2(3), 193–206. <https://doi.org/10.33366/nn.v2i3.579>
- Dinkes. (2023). *Cakupan hipertensi Kota Banjar tahun 2023*.
- Elfianis, R. (2022, February 2). Klasifikasi dan morfologi tanaman binahong. *Agrotek*. <https://agrotek.id/klasifikasi-dan-morfologi-tanaman-binahong/>
- Fauzi, I. (2014). Buku pintar deteksi dini gejala dan pengobatan asam urat, diabetes dan hipertensi. In *Buku Pintar Deteksi Dini Gejala dan Pengobatan Asam Urat, Diabetes dan hipertensi* (1st ed.). Araska. <https://library.bpk.go.id/koleksi/detil/jkpkbpkpp-p-13846>
- Febriana, H. (2018). *Karakteristik minuman fungsional dari variasi komposisi ekstrak daun binahong (Anredera cordifolia) dan sari buah nanas (Ananas comosus (L.) Merr.)* [Thesis (Skripsi(S1)), Universitas Pasundan Bandung]. <https://repository.unpas.ac.id/39860/1/-HENDRA%20FEBRIANA%20123020353%20TEKNOLOGI%20PANGAN-.pdf>
- Ghozali, I. (2011). *Aplikasi analisis multivariate dengan program IBM SPSS 19* (5th ed.). Badan Penerbit Universitas Diponegoro. https://www.academia.edu/86315138/Ghozali_Imam_2011_Aplikasi_Analisis_Multivariate_Dengan_Program_SPSS_versi_19_Semarang_Universitas_Diponegoro?auto=download
- Hanum, P., Lubis, R., & Rasmaliah, R. (2018). Hubungan karakteristik dan dukungan keluarga lansia dengan kejadian stroke pada lansia hipertensi di Rumah Sakit Umum Pusat Haji Adam Malik Medan. *Jurnal Ilmiah Penelitian Kesehatan*, 3(1), 72–88. <https://doi.org/10.30829/jumantik.v3i1.1377>
- Hidayat, A. (2017). *Metodologi penelitian keperawatan dan kesehatan*. Salemba Medika. URI: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20511817&lokasi=lokal>
- Hidayati, A., Purwanto, N. H., & Siswantari, E. (2022). Hubungan stres dengan peningkatan tekanan darah pada pasien hipertensi. *Jurnal Keperawatan*, 15(2), 37–44. <https://e-journal.lppmdianhusada.ac.id/index.php/jk/article/view/215/202>
- Ibrahim, I., Dewi, R. I. S., & Utami, D. P. (2019). Pengaruh daun binahong (anredera cordifolia) terhadap tekanan darah pada penderita hipertensi di

- wilayah kerja Puskesmas Lubuk Buaya. *Jurnal Abdimas Santika*, 1(1), 93–103. <https://doi.org/https://dx.doi.org/10.30633/jas.v1i1.475>
- Indriyati, R. (2021). Pengaruh pembelajaran metodologi penelitian terhadap karya tulis ilmiah Taruna Politeknik Bumi Akpelni (studi kasus pada Prodi Nautika Politeknik Bumi Akpelni Semarang). *Research Gate*, 21(2), 1–179. <https://doi.org/10.33556/jstm.v21i2.250>
- Kartika, M., Subakir, S., & Mirsiyanto, E. (2021). Faktor-faktor risiko yang berhubungan dengan hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Rawang Kota Sungai Penuh tahun 2020. *Jurnal Kesmas Jambi (JKMJ)*, 5(1), 1–9. <https://doi.org/10.22437/jkmj.v5i1.12396>
- Kartikasari, I., & Afif, M. (2022). Penatalaksanaan hipertensi di era pandemi Covid-19. *Proceeding Series Universitas Muhammadiyah Surabaya*, 1(1), 72–79. <https://doi.org/10.30651/ps.v1i1.13708>
- Notoatmodjo, S. (2010). *Metodologi penelitian kesehatan*. Rineka Cipta. <https://opac.perpusnas.go.id/DetailOpac.aspx?id=197163>
- Notoatmodjo, S. (2012). *Metodologi penelitian kesehatan* (2nd ed.). Rineka Cipta. <https://opac.perpusnas.go.id/DetailOpac.aspx?id=879968>
- Nuraini, B. (2015). Risk factors of hypertension. *Journal Majority*, 4(5), 10–19. <https://www.semanticscholar.org/paper/RISK-FACTORS-OF-HYPERTENSION-Nuraini/035cb2fc31b320022b8c1739bf03a9cd8dfd6b3d>
- Nuraini, D. N. (2014). *Aneka daun berkhasiat untuk obat* (1st ed.). Yogyakarta Gava Media. <https://inlislite.dispustaka.sumselprov.go.id/opac/detail-opac?id=47073>
- Nursalam, N. (2011). *Proses dan dokumentasi keperawatan konsep dan praktik* (2nd ed.). Salemba Medika. http://opac.poltekkestasikmalaya.ac.id/index.php?p=show_detail&id=1763
- Nursalam, N. (2017). *Metodologi penelitian ilmu keperawatan pendekatan praktis* (4th ed.). Salemba Medika. <https://perpustakaan.jakarta.go.id/book/detail?cn=JAKSE-12160000000175>
- Nursalam, N. (2020). *Metodologi penelitian ilmu keperawatan pendekatan praktis* (5th ed.). Salemba Medika. <https://api.penerbitsalemba.com/book/books/08-0284/contents/fc506312-5e09-4027-a661-9ba646dced46.pdf>
- Padila, P. (2013). *Buku ajar keperawatan gerontik* (1st ed.). Nuha Medika. <https://onesearch.id/Record/IOS3605.INLIS0000000000008277>

- Permana, A. (2019, July 2). Ragam khasiat tanaman binahong menurut guru besar farmasi ITB. *Institut Teknologi Bandung*, 1(1), 1–3. <https://www.itb.ac.id/berita/ragam-khasiat-tanaman-binahong-menurut-guru-besar-farmasi-itb/57128>
- Polit, D. F., & Beck, C. T. (2012a). *Essentials of nursing research appraising evidence for nursing practice* (7th ed.). Wolters Kluwer Lippincott Williams & Wilkins. https://lmsspada.kemdikbud.go.id/pluginfile.php/547704/mod_resource/content/1/Polit%20%20BEck%202010.pdf
- Polit, D. F., & Beck, C. T. (2012b). *Essentials of nursing research appraising evidence for nursing practice* (7th ed.). Wolters Kluwer Lippincott Williams & Wilkins. https://lmsspada.kemdikbud.go.id/pluginfile.php/547704/mod_resource/content/1/Polit%20%20BEck%202010.pdf
- Prayitnaningsih, S., Rohman, S., Sujuti, H., Hamid, A. A., & Vierlia, W. V. (2021). *Pengaruh hipertensi terhadap glaukoma* (1st ed.). UB Press. https://books.google.co.id/books?id=K8JZEAAAQBAJ&printsec=frontcover&hl=id&source=gbs_ge_summary_r&cad=0#v=onepage&q&f=false
- Putra, I. G. Y. (2019). Gambaran gula darah pada lansia di Panti Sosial Tresna Wredha Wana Sraya Denpasar dan Panti Sosial Wredha Santi Tabanan. *Bali Medika Jurnal*, 6(1), 44–55. <https://doi.org/10.36376/bmj.v6i1.65>
- Restiany, V. (2020). Manajemen non farmakologis pada penderita hipertensi [Thesis (Undergraduated), STIKES Insan Cendekia Medika Jombang]. In *Manajemen Non Farmakologis Pada Penderita Hipertensi*. <http://repository.itskesicme.ac.id/id/eprint/5362>
- Riskesdas. (2018). *Hasil utama Riskesdas 2018*. https://kesmas.kemkes.go.id/assets/upload/dir_519d41d8cd98f00/files/Hasil-riskesdas-2018_1274.pdf
- Santi, I., Syarif, R. A., & Kusumayanti, N. (2022a). Inventarisasi tanaman obat untuk penyakit hipertensi pada masyarakat Kecamatan Barebbo, Kabupaten Bone, Provinsi Sulawesi Selatan. *As-Syifaa Jurnal Farmasi*, 14(2), 114–121.
- Santi, I., Syarif, R. A., & Kusumayanti, N. (2022b). Inventarisasi tanaman obat untuk penyakit hipertensi pada masyarakat Kecamatan Barebbo, Kabupaten Bone, Provinsi Sulawesi Selatan. *As-Syifaa Jurnal Farmasi*, 14(2), 114–121. <http://jurnal.farmasi.umi.ac.id/index.php/as-syifaa>

- Sijabat, F., Purba, S. D., Saragih, F., Sianturi, G. S., & Ginting, M. (2020). Promosi kesehatan pencegahan hipertensi pada lansia di Kelurahan Dwikora. *Jurnal Abdimas Mutiara*, 1(2), 262–269. <http://e-journal.sari-mutiara.ac.id/index.php/JAM/article/view/1872/1333>
- Siswanto, Y., Widyawati, S. A., Wijaya, A. A., Salfana, B. D., & Karlina, K. (2020). Hipertensi pada remaja di Kabupaten Semarang. *Jurnal Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 1(1), 11–17. <https://doi.org/10.15294/jppkmi.v1i1.41433>
- Smeltzer, S. C., Panggabean, E., Bare, G. B., Waluyo, A., & Ester, M. (2013). *Buku ajar keperawatan medikal bedah* (8th ed., Vol. 1). Jakarta EGC. <https://balaiyanpus.jogjaprovo.go.id/opac/detail-opac?id=23927>
- Sugiyono, S. (2012). *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif dan R & D* (17th ed.). Alfabeta. <https://inlislite.blitarkota.go.id/opac/detail-opac?id=34>
- Sugiyono, S. (2013). *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif dan R & D* (1st ed.). Alfabeta. <https://digilib.stekom.ac.id/ebook/view/METODE-PENELITIAN-KUANTITATIF-KUALITATIF-DAN-RND>
- Susetya, D. (2015). *Khasiat dan manfaat daun ajaib binahong* (1st ed.). Pustaka Baru Press. https://pustaka.poltekkes-pdg.ac.id/index.php?p=show_detail&id=423
- Syaroh, N. (2019). *Pengaruh rebusan daun sambung nyawa (Gynura Procumbens) terhadap tekanan darah pada lansia hipertensi di Desa Borobudur tahun 2019* [Skripsi, Universitas Muhammadiyah Magelang]. http://eprintslib.ummg.ac.id/1192/5/15.0603.0016_PERNYATAAN%20PUBLIKASI.pdf
- Triyanto, E. (2014). *Pelayanan keperawatan bagi penderita hipertensi secara terpadu* (1st ed.). Graha Ilmu. <https://opac.perpusnas.go.id/DetailOpac.aspx?id=932267>
- Umi Afifah, N. (2022). *Perbedaan efektivitas air rebusan daun binahong dan daun sambung nyawa terhadap perubahan tekanan darah pada lansia penderita hipertensi di Dusun 1 Desa Jiwan Kabupaten Madiun* [Skripsi, STIKES Bhakti Husada Mulia Madiun]. <https://repository.stikes-bhm.ac.id/1679/1/201802076.pdf>
- Unger, T., Borghi, C., Charchar, F., Khan, N. A., Poulter, N. R., Prabhakaran, D., Ramirez, A., Schlaich, M., Stergiou, G. S., Tomazewski, M., Wainford, R. D., Williams, B., & Schutte, A. E. (2020). 2020 international society of hypertension global hypertension practice guidelines. *American Heart*

- Association*, 75(6), 1334–1357.
<https://doi.org/10.1161/hypertensionaha.120.15026>
- Utami, P., & Puspaningtyas, D. E. (2013). *The miracle of herbs* (1st ed.). Agro Media Pustaka.
https://books.google.co.id/books?id=7T1XAQAAQBAJ&printsec=frontcover&hl=id&source=gbs_ge_summary_r&cad=0#v=onepage&q&f=false
- Van Mil, J. W. F., Horvat, N., & Westerlund, L. O. T. (2017). Classification for drug related problems. *Pharmaceutical Care Network Europe Foundation*, 8(1), 1–10. https://www.pcne.org/upload/files/215_PCNE_classification_V8-01.pdf
- Wahyuningsih, W., & Astuti, E. (2013). Faktor yang mempengaruhi hipertensi pada lanjut usia. *Journal NERS and Midwifery Indonesia*, 1(3), 71–75. [https://doi.org/10.21927/jnki.2013.1\(3\).71-75](https://doi.org/10.21927/jnki.2013.1(3).71-75)
- WHO. (2014). Global brief on hypertension silent killer, global public health crises. In *Hypertension*.
- WHO. (2020). Classification of hypertension. In *Hypertension*.
- WHO. (2023). *Hipertensi*. <https://www.who.int/news-room/factsheets/detail/hypertension>
- Widjaja, F. F., Santoso, L. A., Barus, N. R., Pradana, G. A., & Estetika, C. (2013). Prehypertension and hypertension among young Indonesian adults at a primary health care in a rural area. *Medical Journal of Indonesia*, 22(1), 39–45. <https://doi.org/10.13181/mji.v22i1.519>