

DAFTAR PUSTAKA

- Akhter, N. (2015). Self-management among patient with hypertension in bangladesh. *Prince of Songkla University*, 3(4), 12–69.
<https://kb.psu.ac.th/psukb/bitstream/2010/8492/1/340992.pdf>
- Alwisol. (2009). *Psikolog kepribadian* (revisi). UMM Press.
- Bandura, A. (1998). Self-efficacy. *Stanford University*, 4(1994), 387–391.
<https://doi.org/10.1002/9781119547174.ch243>
- Bandura, A., & Adam, N. E. (1977). Analysis of self-efficacy theory of behavioral change. *Cognitive Therapy and Research*, 1, 287–310. <https://doi.org/10.1016/j.dental.2012.07.085>
- Delavera, A., Siregar, K. N., Jazid, R., & Eryando, T. (2021). Hubungan kondisi psikologis stress dengan hipertensi pada penduduk usia ≥ 15 tahun di Indonesia. *Jurnal Biostatistik, Kependudukan, Dan Informatika Kesehatan*, 1(3), 148. <https://doi.org/10.51181/bikfokes.v1i3.5249>
- Dinas Kesehatan Kota Padang. (2021). Laporan tahunan tahun 2020 edisi 2021. In *Dinkes Padang*.
- Dinas Kesehatan Kota Padang. (2022). Laporan tahunan tahun 2021 edisi Tahun 2022. In *Dinkes Padang*. <https://dinkes.padang.go.id/laporan-tahunan-tahun-2021-edisi-tahun-2022>
- Direktorat P2PTM. (2018). *Gejala hipertensi*. Kemenkes RI. <https://p2ptm.kemkes.go.id/infographic-p2ptm/hipertensi-penyakit-jantung-dan-pembuluh-darah/gejala-hipertensi>
- Direktorat P2PTM. (2019). *Apa komplikasi berbahaya dari hipertensi*. Kemenkes

- RI. <https://p2ptm.kemkes.go.id/infographic-p2ptm/hipertensi penyakit jantung-dan-pembuluh-darah/page/5/apa-komplikasi-berbahaya-dari-hipertensi>
- Fauziah, Y., & Syahputra, R. (2021). Hubungan antara efikasi diri dengan manajemen perawatan diri pada penderita hipertensi di Puskesmas Indrapura Kabupaten Batubara tahun 2019. *Journal of Midwifery Senior*, 4(2), 25–37.
- Fauzy, A. (2014). Konsep dasar teori sampling. *Antimicrobial Agents and Chemotherapy*, 58(12), 7250–7257. www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/25246403%0Ahttp://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4203333/
- Huda, S. (2017). Hubungan antara efikasi diri dengan manajemen perawatan diri pada penderita hipertensi dewasa di Kabupaten Jepara. *Jurnal Keperawatan Dan Kesehatan Masyarakat Cendekia Utama*, 2(5). <http://www.jurnal.stikesendekiautamakudus.ac.id/index.php/stikes/article/view/158>
- Kemenkes RI. (2014). Infodatin hipertensi. *Kementrian Kesehatan Republik Indonesia*.
- Kemenkes RI. (2019). Hipertensi si pembunuh senyap. *Kementrian Kesehatan Republik Indonesia*, 1–5. <https://pusdatin.kemkes.go.id/resources/download/pusdatin/infodatin/infodatin-hipertensi-si-pembunuh-senyap.pdf>
- Khanam, M. A., Lindeboom, W., Lynn, T., Koehlmoos, P., Alam, D. S., Niessen, L., & Milton, A. H. (2014). Hypertension: adherence to treatment in rural Bangladesh--findings from a population-based study. *Global Health Action*, 9716. <https://doi.org/10.3402/gha.v7.25028>
- Majid, A. (2018). *Asuhan keperawatan pada pasien dengan gangguan sistem kardiovaskular*. Pustaka Baru Press. Yogyakarta

- Masturoh, I., & T., N. A. (2018). *Metodologi penelitian kesehatan* (T. P2M2 (ed.); 2018th ed.). Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Notoatmodjo, S. (2012). *Promosi Kesehatan di Sekolah* (pertama). Rineka Cipta.
- Nuraini, B. (2015). Risk factors of hypertension. *J Majority*, 4(5), 10–19.
- Okatiranti, Irawan, E., & Amelia, F. (2017). Hubungan self efficacy dengan perawatan diri lansia hipertensi. *Jurnal Keperawatan BSI*, 5(2), 130–139.
http://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/jk_130
- Prasetyo, A. S. (2012a). Analisis faktor-faktor yang berhubungan dengan self care management pada asuhan keperawatan pasien hipertensi di RSUD Kudus. *Universitas Indonesia*.
- Prasetyo, A. S. (2012b). Analisis faktor-faktor yang berhubungan dengan self care management pada asuhan keperawatan pasien hipertensi di RSUD Kudus. *Universitas Indonesia*.
- Purwono, J., Sari, R., Ratnasari, A., & Budianto, A. (2020). Pola konsumsi garam dengan kejadian hipertensi pada lansia. *Jurnal Wacana Kesehatan*, 5(1), 531.
<https://doi.org/10.52822/jwk.v5i1.120>
- Putra, S., & Masyarakat, F. K. (2022). Pengaruh gaya hidup dengan kejadian hipertensi di Indonesia (A : Systematic review). *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 6, 15794–15798.
- Rilantono. (2012). *Penyakit kardiovaskular*. Badan Penerbit Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Romadhon, W. A., Haryanto, J., Makhfudli, M., & Hadisuyatmana, S. (2020). Hubungan antara self efficacy dan self care behavior pada lansia dengan

- hipertensi. *Jurnal Penelitian Kesehatan “SUARA FORIKES” (Journal of Health Research “Forikes Voice”), 11(4)*, 394. <https://doi.org/10.33846/sf11414>
- Romdhane, B.H., Ben Ali, S., Skhiri, H., Traissac, P., Bougatef, S., Maire, B., Delpeuch, F., & Achour, N. (2012). Hypertension among Tunisian adults: results of the tahina project. *Hypertension Research*, 35(3), 341–347. <https://doi.org/10.1038/hr.2011.198>
- Setyorini, A. (2018). Hubungan self efficacy dengan self care management lansia yang menderita hipertensi di Posyandu Lansia Padukuhan Panggang III Binaan Puskesmas Panggang I Gunungkidul. *Health Sciences and Pharmacy Journal*, 2(2), 58. <https://doi.org/10.32504/hspj.v2i2.29>
- WHO. (2019). *World hypertension day 2019*. World Health Organization. <https://www.who.int/news-room/events/world-hypertension-day-2019>
- WHO. (2023). *Hypertension*. World Health Organization. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/hypertension>
- Xu, Y., Toobert, D., Savage, C., Pan, W., & Whitmer, K. (2008). Factors influencing diabetes self-management in chinese people with type 2 diabetes. *Research in Nursing and Health*, 31(6), 613–625. <https://doi.org/10.1002/nur.20293>