

DAFTAR PUSTAKA

- Amran, Y. (2010). Pengaruh Tambahan Asupan Kalium dari Diet terhadap Penurunan Hipertensi Sistolik Tingkat Sedang pada Lanjut Usia. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional*, 5(3), 125–130. <https://doi.org/10.21109/kesmas.v5i3.145>
- Ardiana, M. (Ed.). (2022). *Buku Ajar Hipertensi* (Andriyanto). Air Langga University.
- Atmojo, J. T., Putra, M. M., Astriani, N. M. D. Y., Dewi, P. I. S., & Bintoro, T. (2019). Efektifitas Terapi Relaksasi Benson Terhadap Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi. *Interest : Jurnal Ilmu Kesehatan*, 8(1), 51–60. <https://doi.org/10.37341/interest.v8i1.117>
- Desiningrum, D. R. (2015). Kesejahteraan Psikologis Lansia Janda/Duda Ditinjau dari Persepsi Terhadap Dukungan Sosial dan Gender. *Jurnal Psikologi Undip*, 13(2), 102–106. <https://doi.org/10.14710/jpu.13.2.102-201>
- Erick Johans Manoppo, Gresty M Masi, & Wico Silolonga. (2021). Hubungan peran perawat sebagai edukator dengan kepatuhan penatalaksanaan diabetes melitus tipe II di Puskesmas. *E-Jurnal Keperawatan*, 6(1), 1–8.
- Fikriana, R. (Ed.). (2018). *System Kardiovaskular*. Deepublish.
- Fitri, Y., Rusmikawati, R., Zulfah, S., & Nurbaiti, N. (2018). Asupan natrium dan kalium sebagai faktor penyebab hipertensi pada usia lanjut. *ActiOn: Aceh Nutrition Journal*, 3(2), 158. <https://doi.org/10.30867/action.v3i2.117>
- Friedman, M.M, Bowden V.R, J. E. (Ed.). (2018). *Buku Ajar Keperawatan Keluarga: Riset, Teori, & Praktik* (5th ed). EGC.
- Friedman (Ed.). (2003). *Family nursing: Research, theory, and practice* Prentice Hall. (Friedman).
- Harmoko (Ed.). (2012). *Asuhan Keperawatan Keluarga*. Pustaka pelajar.
- Hasanah, U. (2019). Tekanan Darah Tinggi (Hipertensi). *Jurnal Keperawatan Jiwa*, 7(1), 87. <https://p2ptm.kemkes.go.id/uploads/2016/10/Tekanan-Darah-Tinggi-Hipertensi.pdf>
- Hastuti Maria, & Sunanto. (2018). Pengaruh Pemberian Jus Tomat Terhadap Penurunan Tekanan Darah Sistolik Dan Diasyolik Pada Pasien Hipertensi. *Jurnal Keperawatan2*, 11(2), 4–4.
- Hidayat, C. T. (2021). Pengaruh Pelaksanaan Asuhan Keperawatan Keluarga terhadap Perawatan Kesehatan Anggota Keluarga Lansia. *The Indonesian Journal of Health Science*, 13(1), 103–109. <https://doi.org/10.32528/ijhs.v13i1.5150>
- Imelda, I., Sjaaf, F., & Puspita, T. (2020). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Hipertensi Pada Lansia Di Puskesmas Air Dingin Lubuk Minturun. *Health & Medical Journal*, 2(2), 68–77. <https://doi.org/10.33854/heme.v2i2.532>
- Kementrian (Ed.). (2018). *Riset kesehatan dasar Indonesia*. Kementrian.
- Maglaya, A. S., Cruz-Earshaw, R. G., Lao-Nario, MA. B. T., Maglaya, MA. C. S., Pambid-Dones, L. B. L., Rabuco, L. B., & Leon, W. (Ed.). (2009). *Nursing Practice In The Community. Marikina*.
- Maria, B. dan (Ed.). (2017). *Asuhan Keperawatan Keluarga*. Pustaka Mahardika.
- Masruroh, E., & Lukianan, F. (2018). The Effect of Carrot Juice to Decrease Blood Pressure in Hypertension Patients. *The 2nd Joint International Conferences*, 2(2), 236–238.

- Nugraha, B. A. (2018). Pengaruh Pemberian Jus Tomat Terhadap Tekanan Darah Lansia Penderita Hipertensi Didesa Lemahireng Kecamatan Bawen. *Jurnal Ilmu Keperawatan Komunitas*, 1(2), 1. <https://doi.org/10.32584/jikk.v1i2.173>
- Nurrofawansri, A. Q., Judiono, J., Par'i, H. M., & Novita, R. A. (2019). Pemberian Jus Tomat Untuk Penurunan Tekanan Darah Hipertensi Pada Usia Dewasa. *Jurnal Riset Kesehatan Poltekkes Depkes Bandung*, 11(1), 173–182.
- Nursalam (Ed.). (2014). *Asuhan keperawatan pada lansia*. Salemba Medika. Salemba Medika.
- PPNI (Ed.). (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia (PPNI, 2018) dan Standar Luaran Keperawatan Indonesia (PPNI, 2019)*. TIM POKJA.
- Sudoyo (Ed.). (2018). *Ilmu Penyakit Dalam*. Sudoyo.
- SudoyoAw, S. W. (Ed.). (2018). *Ilmu Penyakit Dalam*.
- WHO (Ed.). (2019). *Hypertention*. World Health Organization.