

DAFTAR PUSTAKA

- Adam, L. (2019). Determinan Hipertensi Pada Lanjut Usia. *Jambura Health and Sport Journal*, 1(2), 82–89. <https://doi.org/10.37311/jhsj.v1i2.2558>
- Akbar, F., Nur, H., Humaerah, U. I., Keperawatan, A., Wonomulyo, Y., & Gatot Subroto, J. (2020). Karakteristik Hipertensi Pada Lanjut Usia Di Desa Buku (Characteristics of Hypertension in the Elderly). *Jwk*, 5(2), 2548–4702.
- Benshlomo, O. (2023). Terapi pemberian jus tomat untuk lansia. *Keperawatan Lansia*, 4(1), 88–100.
- Claudia Fariday Dewi, Kornelia Romana Iwa, & Bonavantura Nursi Nggarang. (2020). Asuhan Keperawatan Komunitas Pada Masalah PHBS dan COVID-19 pada Warga Dusun Rejeng Desa Bangka Lelak Kabupaten Manggarai Nusa Tenggara Timur. *Randang Tana - Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 3(3), 148–158. <https://doi.org/10.36928/jrt.v3i3.631>
- Dewi, M. O., & Marsepa, E. (2021). Nusantara Hasana Journal. *Nusantara Hasana Journal*, 1(7), 33–37.
- Fauziah, T., Nurmayni, Putri, R., Pidia, S., & Sari, S. (2021). Hipertensi Si Pembunuh Senyap “Yuk kenali pencegahan dan penanganannya.” In *Buku Saku*.
- Hasanah. (2018). *Asuhan Keperawatan pada Klien Hipertensi dengan Masalah Kurang Pengetahuan Diet Rendah Garam di Puskesmas Dinoyo Malang*. 1–23.
- 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, M. F., & Sunanto. (2018). Pengaruh Pemberian Jus Tomat Terhadap Penurunan Tekanan Darah Sistolik dan Diastolik pada Pasien Hipertensi. *Jurnal Keperawatan*, 11(2), 44–47.
- Heri, L., Cicih, M., Darojad, D., & Agung, N. (2022). Lansia di era bonus demografi Older person in the era of demographic dividend. *Jurnal Kependudukan Indonesia*, 17(1), 2022. <https://doi.org/10.14203/jki.v17i1.636>
- Ilmu, J., & Journal, K. (2021). *Al-Asalmiya Nursing*. 10, 104–110.

- Information, G. (2021). *Terapi komplementer yang berpengaruh terhadap penurunan tekanan darah pada pasien hipertensi*. 17(1), 1–25.
- Kartikaningrum, E. D., Alberta, L. T., Puspitanngsih, D., & Kusuma, Y. L. H. (2017). Konsep Dasar Keperawatan Komunitas. In *Journal of Chemical Information and Modeling* (Vol. 53, Issue 9).
- Lipi. (2009). Jantung. *Pangan Dan Kesehatan*, 1–19.
- Lubis, D. (2020). Penerapan Jus Tomat Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi Di Rt 001 Rw 007 Kelurahan Papanggo Jakarta Utara Tahun 2019. *Jurnal Akademi Keperawatan Husada Karya Jaya*, 5(2), 22–33.
- Madyasari, A. (2020). Gambaran tingkat konsumsi natrium dan tekanan pada pasien hipertensi di Puskesmas Tabanan III. *Kemendes RI, Poltekkes Kemendes Denpasar, Prodi Gizi Diploma Tiga Denpasar*, 53(9), 1689–1699.
- Martini. (2019). Pemberian jus tomat (SOLANIUM LYCOPERSICUM) terhadap stabilisasi tekanan darah pada penderita hipertensi. *Pengaruh Afirmasi Positif Terhadap Self Regulation (Regulasi Diri) Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2*, 3(2), 40–46.
- Mujiadi, & Rachmah, S. (2022). Buku Ajar Keperawatan Gerontik. In *CV Jejak, anggota IKAPI*.
- Mujib, M. D. (2019). Pengelolaan Ketidakefektifan Pemeliharaan Kesehatan Pada Keluarga Tn. I Dengan Post Stroke Di Kelurahan Candirejo Ungaran. *Universitas Ngudi Waluyo*.
- Nasrullah, D. (2016). *Buku Ajar Keperawatan Gerontik Edisi 1*. 283. <http://bppsdmk.kemkes.go.id/pusdiksdmk/wp-content/uploads/2017/08/Keperawatan-Gerontik-Komprehensif.pdf>
- 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>
- Nugroho, Y. W. (2019). Efektivitas Diet Jus Tomat Untuk Menurunkan Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi Di Selogiri Kabupaten Wonogiri. *Jurnal Keperawatan GSH*, 8(1), 40–47.
- Sarida, M., & Hamonangan, D. (2020). *Buku Gerontik*.

- Septimar, Z. M., Rustami, M., & Wibisono, a. Y. G. (2020). Pengaruh Pemberian Jus Tomat Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi di Tangerang Tahun 2020: A Literature Review. *Jurnal Menara Medika*, 2(2), 66–73.
- Suardi, S., & Syarifuddin, S. (2017). Peran Ganda Istri Komunitas Petani. *Equilibrium: Jurnal Pendidikan*, 3(1), 10–18.
<https://doi.org/10.26618/equilibrium.v3i1.508>
- Suganda, R., Sutrisno, E., & Wardana, I. W. (2013). MANFAAT JUS TOMAT (*Solanum lycopersicum L.*) UNTUK MENURUNKAN KELELAHAN KERJA CLEANING SERVICE DI RUMAH SAKIT UMUM DAERAH WATES. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Tinggi, S., Kesehatan, I., & Medika, I. C. (2018). *Keperawatan komunitas i*.
- Wahyuni, Wahyuni, E. S., & Silvitasari, I. (2018). Peduli hipertensi untuk kader posyandu. In *Buku Saku* (pp. 1–78).
- Widyarani, L. (2019). Pengaruh Pemberian Jus Tomat (*Solanum Lycopersicum*) Terhadap Tekanan Darah Pada Lansia Penderita Hipertensi Stadium I. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 12(Khusus).
<https://doi.org/10.47317/jkm.v12ikhusus.157>

