

DAFTAR PUSTAKA

- Adrian, S. J. (2019). Diagnosis dan tatalaksana terbaru pada dewasa. CDK-274, 46 (3), 172–178.
- Aisyah, A. N. & F. (2020). HUBUNGAN DUKUNGAN KELUARGA DENGAN KEAKTIFAN LANSIA DALAM MENGIKUTI KEGIATAN POSBINDU (Studi Pada Lansia Di Posbindu Mekarsari Desa Karangnunggal Kabupaten Tasikmalaya)
- Anitasari. Hari Hipertensi Dunia (2019) : "Know Your Number, Kembalikan Tekanan Darahmu Dengan Cerdik". From Direktorat Pencegahan Dan Pengendalian Penyakit Tidak Menular. 2019 [Internet].
- Bardiansyah, D., Syahlani, A., & Hakim, A. R. (2023). Perbandingan Efektivitas Jus Buah Semangka dan Rebusan Daun Seledri Terhadap Lansia Hipertensi. *Jurnal Keperawatan*, 15(4), 1531–1540. <http://journal.stikeskendal.ac.id/index.php/Keperawatan>
- Dafriani, P., & Prima, B. (2019). Pendekatan Herbal Dalam Mengatasi Hipertensi.
- Dewi, S. U., Sinaga, M. R. E., Oktavia, N. A., Wahyuningsih, S., Yunike, Beo, Y. A., Pangaribuan, R., Anggeriyane, E., Fakhriyah, D., Kusumawaty, I., & Nuraeni, A. (2022). *KEPERAWATAN GERONTIK* (M. Sari & R. M. Sahara (eds.)). PT. GLOBAL EKSEKUTIF TEKNOLOGI.
- Dinas Kesehatan Provinsi Kota Padang. 2020. Data Hipertensi Puskesmas Kota Padang : Dinas Kesehatan
- Festi, P. (2018). *Buku Ajar Lanjut Usia Perspektif dan Masalah* (D. Nasrullah (ed.)). UMSurabaya Publishing.
- Harmilah, & Ekwanti, R. D. (2018). Jus seledri menurunkan tekanan darah tikus rattus dengan hipertensi. A Psicanalise Dos Contos de Fadas. Tradução Arlene Caetano, 466.
- 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>
- Kemendes (2016). Info datin (pusat data dan informasi kementerian RI). kementerian kesehatan RI.
- Kemendes RI. Profil Kesehatan Indonesia 2018 [Indonesia Health Profile] [Internet].
- Kurnia, A. (2020). *SELF-MANAGEMENT HIPERTENSI*. CV. Jakad Media Publishing.

- Kurniati, M. F., & Alfaqih, M. R. (2022). Terapi Herbal Anti Hipertensi. In Guepedia/Br (Ed.), *Guepedia*. Guepedia The First On-Publisher in Indonesia.
- Laporan Kelompok Keperawatan Komunitas Profesi Ners STIKes Alifah Padang Tahun 2023.
- Lazdia, W., Rahma, W. A., Lubis, A. S., & Sulastri, T. (2020). PADA PENDERITA HIPERTENSI Info Artikel Abstrak. *Empowering Society Journal*, 1(1), 26–32.
- Mardiana, Y. (2014). Hubungan Antara Tingkat Stres Lansia dan Kejadian Hipertensi Pada Lansia di RW 01 Kunciran Tangerang. *Jurnal Forum Ilmiah*, 11(2), 261–262.
<https://ejurnal.esaunggul.ac.id/index.php/Formil/article/viewFile/881/811#:~:text=Kesimpulannya adalah tidak ada hubungan,lansia di RW01 Kunciran Tangerang.>
- Muhith, A., & Siyoto, S. (2016). *Pendidikan Keperawatan Gerontik* (P. Christian (ed.)). CV ANDI OFFSET.
- Ningrum, D. R. (2019). Efektifitas Pemberian Jus Pisang Ambon dan Rebusan Daun Seledri Untuk Menurunkan Tekanan Darah Pada Lansia Penderita Hipertensi Di Posyandu Dewi Kunti Kelurahan Winongo Kota Madiun. *Stikes Bakti Husada. Stikes Bakti Husada*.
- Pusparini, A. D. (2015). Pengaruh Kandungan Seledri (*Apium graveolens* L.) terhadap Penurunan Tekanan Darah pada Penderita Hipertensi. *J Agromed Unila*, 2 (3).
- Rachmawati., D. S., Lestari, A. S., Sya'diyah, H., Suardana, I. W., Gama, I. K., Achjar, K. A. H., Purwanti, S., Mustika, I. W., Wulandari, S. K., & Sudiantara, K. (2023). *Keperawatan Komunitas* (T. M. Group (ed.)). Mahakarya Citra Utama.
- Rahmi, S., & Nasution, T. H. (2023). *Asuhan Keperawatan Pada Ny . A dengan Hipertensi Melalui Intervensi Pemberian Air Rebusan Daun Seledri (Apium graveolens) di Desa Awang Bangkal Barat Kabupaten Banjar* PENDAHULUAN Penyakit tidak menular masih menjadi salah satu masalah kesehatan di Indon.
- Salamung, N., Riskika, S., Laili, N., Minarti, Febriana, A., Handayani, P. A., Palupi, E. R. R., Putri, R. B., Anggraini, N. V., & Ayu, N. R. I. (2022). *KEMITRAAN DALAM KEPERAWATAN KOMUNITAS. Juli*, 13–30.
- Saputra, O., & Fitria, T. (2016). Khasiat Daun Seledri (*Apium graveolens*) Terhadap Tekanan Darah Tinggi Pada Pasien Hiperkolestrolemia Efficacy of Celery Leaves (*Apium graveolens*) Against Hypertension in Patient Hypercholesterolemia. *Majority*, 5(2), 1–6.

- Seke, P. A., Bidjuni, H., & Lolong, J. (2016). HUBUNGAN KEJADIAN STRES DENGAN PENYAKIT HIPERTENSI PADA LANSIA DI BALAI PENYANTUNAN LANJUT USIA SENJAH CERAH KECAMATAN MAPANGET KOTA MANADO. 4 (August), 1–5.
- Suoth, M., Bidjuni, H., & Malara, R. (2014). Hubungan Gaya Hidup Dengan Kejadian Hipertensi Di Puskesmas Kolongan Kecamatan Kalawat Kabupaten Minahasa Utara. *Jurnal Keperawatan UNSRAT*, 2(1), 105951.
- Susanti, S., Yulianti, N., & Ulpawati, U. (2022). Efektifitas rebusan daun seledri terhadap penderita hipertensi pada lansia. *Jurnal Kesehatan Samodra Ilmu*, 13(1), 2015–2018. <https://doi.org/10.55426/jksi.v13i1.193>
- Yuniati, F., Sari, N. W., & Gemini, S. (2023). *Buku Ajar Gerontik DIII Keperawatan* (T. M. Group (ed.)). Mahakarya Citra Utama.

