

DAFTAR PUSTAKA

- Ardiana, M. (2022). *Buku ajar menangani hipertensi*. Airlangga University Press.
- Biddle, B. J. (1986). *RECENT DEVELOPMENTS IN ROLE THEORY*.
www.annualreviews.org
- BKKP, 2023. (n.d.). *DALAM ANGKA TIM PENYUSUN SKI 2023 DALAM ANGKA KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA*.
- Chandra Alim, M. (n.d.). *FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PEMANFAATAN PELAYANAN KESEHATAN DI KLINIK ENGSAR POLEWALI MANDAR*. <http://journal.universitaspahlawan.ac.id/index.php/ners>
- Fitriyana, M., & Karunianingtyas, M. (2022). Penerapan Pola Diet Dash Terhadap Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi Di Desa Kalikangkung Semarang. *Jurnal Manajemen Asuhan Keperawatan*, 6(1), 17–24.
- Ibrahim, I. (2020). Hubungan Antara Kualitas Tidur Dengan Tekanan Darah Pada Manula Di Panti Jompo Annisa Ummul Khairat Kota Batam Tahun 2019. *Zona Kedokteran: Program Studi Pendidikan Dokter Universitas Batam*, 10(1), 64–73.
- Kesuma, N. S. I., Putri, M. K. N. I. M., Meliyani, M. K. N. R., Saputra, M. K. N. A. U., Elviani, M. K. Y., & Keb, A. M. (2023). *Keperawatan Keluarga*. Penerbit Adab.
- Kurniawan, A., & Eka Setiawan, K. (2023). Jurnal Informatika Terpadu PERANCANGAN ALAT TEKanan DARAH OTOMATIS SECARA BERKALA MENGGUNAKAN SENSOR MPX5050DP UNTUK PASIEN HIPERTENSI. *Jurnal Informatika Terpadu*, 9(2), 143–148.
<https://journal.nurulfikri.ac.id/index.php/JIT>
- Lukitaningtyas, D., & Cahyono, E. A. (2023). Hipertensi; Artikel Review. *Pengembangan Ilmu Dan Praktik Kesehatan*, 2(2), 100–117.
- Maidiana. (2021). 23-Article Text-70-1-10-20210715. *ALACRITY : Jurnal Of Education Penelitian Survey*, 2 No 1, 20–29.
<https://doi.org/http://doi.org/10.52121/alacrity.v1i2.23>
- Muntner, P., Shimbo, D., Carey, R. M., Charleston, J. B., Gaillard, T., Misra, S., Myers, M. G., Ogedegbe, G., Schwartz, J. E., Townsend, R. R., Urbina, E. M., Viera, A. J., White, W. B., & Wright, J. T. (2019). Measurement of blood pressure in humans: A scientific statement from the american heart association. *Hypertension*, 73(5), E35–E66. <https://doi.org/10.1161/HYP.0000000000000087>
- Nurhayati, I., Mamba, S., Surakarta, U., & Kunci Abstrak Pengetahuan, K. (n.d.). *Hubungan Tingkat Pengetahuan Keluarga Tentang Hipertensi dengan Klasifikasi Hipertensi The Carrelation of A Family Knowledge Level of Hypertension With Hypertension Classification*.
- Nuryamah, S., & Frianto, D. (2023). *KESEHATAN KEPADA LANSIA DI DESA SUMBERJAYA*. 2(1).
- Peronika, F., Rachmadanur, N., & Studi Sarjana Terapan Keperawatan Politeknik Kesehatan Kemenkes Padang, P. (2024). Hubungan Motivasi dan Dukungan

- Keluarga dalam Pengendalian Hipertensi dengan Tekanan Darah pada Pasien Hipertensi. *Jurnal Keperawatan Sehat Mandiri*, 2.
- Putra, I. G. Y., Suardana, I. W., Nurlela, L., Sya'diyah, H., Achjar, K. A. H., Januarti, L. F., Silvanasari, I. A., Sari, N. M. C. C., Putra, I. K. A. D., & Rachmawati, D. S. (2023). *KEPERAWATAN KELUARGA: Teori & Studi Kasus*. PT. Sonpedia Publishing Indonesia.
- Putriastuti, L. (2017). The Association Between Exercise Habit and Incidence of Hypertension Among Patients over 45 Years Old. *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 4(2), 225. <https://doi.org/10.20473/jbe.v4i2.2016.225-236>
- Riset, J., Keperawatan, M., Rusminarni, S., Lestari, Y., Larasati, I., Rahman, A., Studi, P., Keperawatan, I., & Indonesia, M. (n.d.). *Hubungan Peran Keluarga terhadap Gaya Hidup pada Penderita Hipertensi Garade II Di Wilayah Kerja Puskesmas Segala Mider*.
- Roflin, E., & Liberty, I. A. (2021). *Populasi, Sampel, Variabel dalam penelitian kedokteran*. Penerbit NEM.
- Soares, D., Ulkhasanah, M. E., Rahmasari, I., & Firdaus, I. (2023). *Penatalaksanaan Hipertensi*. Penerbit Nem.
- Solehudin et al. (2023). PENGABMAS+Vol.+5+No.+4+Desember+2023,+hal+179-189 (1).pdf. *Manajemen Keluarga Dengan Hipertensi, Vol.5*, 179–189. <https://doi.org/https://doi.org/10.57214/pengabmas.v5i4.422>
- Studi, P., Keperawatan, I., Bina, S., & Palembang, H. (n.d.). *ANALISIS PERAN KELUARGA TERHADAP DERAJAT HIPERTENSI PADA LANSIA Romliyadi*. <https://doi.org/10.36729>
- Sumiasih, H., & Utami, W. (2020). Hubungan Kepatuhan Minum Obat terhadap Keberhasilan Terapi pada Pasien Hipertensi di Puskesmas Prambanan Sleman Bulan Januari-Februari 2020. In *Jurnal Ilmu Farmasi* (Vol. 11, Issue 1).
- Suprajitno, S. K. (2004). *Asuhan Keperawatan Keluarga*. Jakarta: EGC.
- Suryadi, S., Solikin, S., & Uni, U. (2024). ANALISA FAKTOR RISIKO KOMPLIKASI GAGAL JANTUNG PADA PASIEN HIPERTENSI DI RSUD ULIN BANJARMASIN. *Jurnal Keperawatan Suaka Insan (JKSI)*, 9(2), 142–148.
- Susana, E. (2019). Pengukuran Tekanan Darah Non-Invasive Tanpa Manset Menggunakan Metode Pulse Transit Time Berbasis Machine Learning Multivariat Regresi. In *Jurnal Kesehatan* (Vol. 10, Issue 1). Online. <http://ejurnal.poltekkes-tjk.ac.id/index.php/JK>
- Tower, G., Semarang, H., & Book, P. (2019). *Semarang Cardiology Update 2019 The 16 th Semarang Cardiology Update*.
- Turner, R. H. (1978). The role and the person. *American Journal of Sociology*, 84(1), 1–23.
- Unja, W., Gabrilinda, E. E., Hapsari, Y., & Mengabdi, F. D. J. S. I. (n.d.). *SKRINING DAN EDUKASI PENDERITA HIPERTENSI* (Vol. 2, Issue 1).
- Wardani, Muh. A. A. (2021). *Description of Hypertension Risk Factors Based on the Degree of Hypertension*. XVI(2). <https://doi.org/10.32382/medkes.v16i2.2122>

- Wirakhmi, I. N., & Purnawan, I. (2021). Hubungan kepatuhan minum obat dengan tekanan darah pada penderita hipertensi. *Jurnal Ilmu Keperawatan Dan Kebidanan*, 12(2), 327–333.
- Yanita, N. I. S. (2022). *Berdamai dengan hipertensi*. Bumi Medika.
- Zunnur, N. H., Adrianto, A. A., & Basyar, E. (2017). *KESESUAIAN TIPE TENSIMETER AIR RAKSA DAN TENSIMETER DIGITAL TERHADAP PENGUKURAN TEKANAN DARAH PADA USIA DEWASA*. 6(2), 940–946.