

DAFTAR PUSTAKA

- Alfeus Manuntung. (2019). *Terapi Perilaku Kognitif Pada Pasien Hipertensi*. Wineka Media. Malang.
- Andria, K. M. (2013). *Hubungan Antara Perilaku Olahraga, Stress Dan Pola Makan Dengan Tingkat Hipertensi Pada Lanjut Usia Di Posyandu Lansia Kelurahan Gebang Putih Kecamatan Sukolilo Kota Surabaya*. *Journal Promkes*, 111–117. <https://doi.org/10.1109/ISSSTA.2008.47>
- Anggriani, L. M., Masyarakat, F. K., & Airlangga, U. (2014). *Tanah Kali Kedinding Surabaya Social Description Of The Incidence Of Hypertention At*. *Jurnal Promkes*, 150–154.
- Aristoteles. (2018). Korelasi umur dan jenis kelamin dengan penyakit hipertensi di emergency center unit Rumah Sakit Islam Siti Khadijah Palembang 2017. *Indonesia Jurnal Perawat*, 9–16.
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. (2018). In *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan* (p. 198). http://labdata.litbang.kemkes.go.id/images/download/laporan/RKD/2018/Laporan_Nasional_RKD2018_final.pdf
- Chowdhury, H., Iinatti, J., & Pirinen, P. (2013). Hubungan Antara Perilaku Olahraga, Stress Dan Pola Makan Dengan Tingkat Hipertensi Pada Lanjut Usia Di Posyandu Lansia Kelurahan Gebang Putih Kecamatan Sukolilo Kota Surabaya. *Journal Promkes*, 227–231. <https://doi.org/10.1109/ISSSTA.2008.47>.
- Clifford, C. (2018). Fundamentals of nursing (4th Ed). *Nurse Education Today*, 318. [https://doi.org/10.1016/0260-6917\(92\)90176-o](https://doi.org/10.1016/0260-6917(92)90176-o).
- Darmawan, H., Tamrin, A., & Nadimin, N. (2018). Hubungan Asupan Natrium dan Status Gizi Terhadap Tingkat Hipertensi Pada Pasien Rawat Jalan Di RSUD Kota Makassar. *Media Gizi Pangan*, 11. <https://doi.org/10.32382/mgp.v25i1.52>
- Dhian Cahyaning P, Wahyuningsih, O. M. (2017). Hubungan Antara Status Gizi Dengan Kejadian Hipertensi Pada Dewasa Awal Di Dusun Bendo Wilayah Kerja Puskesmas Srandakan Bantul Yogyakarta. 2. [http://elibrary.almaata.ac.id/701/1/Dhian Cahyaning P.pdf](http://elibrary.almaata.ac.id/701/1/Dhian%20Cahyaning%20P.pdf)
- Dikes Kab Tabanan. (2020). Profil Kesehatan Kabupaten Tabanan. Tabanan.
- Dinas Kesehatan Tabanan. (2017). Profil Kesehatan Kabupaten Tabanan Tahun 2017. Tabanan. 82–88.

- Dinkes kota Denpasar. (2019). Dinas Kesehatan Kota Denpasar. Denpasar.
- Dr. H. Salim, M. P., & Dkk. (2019). Penelitian Pendidikan: Metode, Pendekatan, dan Jenis (I. Satria (ed.); 1st ed.). Kencana.
- Ernawati, Ii. (2020). Buku referensi: kepatuhan konsumsi obat pasien hipertensi : pengukuran dan cara meningkatkan kepatuhan (N. Reny H (ed.)). Penerbit Graniti.Gresik.
- Hamdi, A. S., & Bahruddin, E. (2015). Metode Penelitian Kuantitatif Aplikasi dalam Pendidikan (A. Anas (ed.)). Deepublish.
- Hidayat, A. A. (2015). Metode Penelitian Kesehatan Paradigma Kuantitatif (Auia (ed.)). Health Books Publishing. Surabaya.
- Iba, A. (2014). *Skripsi2043-1804074796.pdf*. Palembang. <http://repository.um-palembang.ac.id/id/eprint/2327/1/Skripsi2043-1804074796.pdf>
- Intan K, T. (2016). Gambaran Status Gizi Pasien Hipertensi Di Puskesmas Melur Pekanbaru. *Journal FK*.
- Kemendes. (2020). Hipertensi penyakit paling banyak diidap masyarakat. 1–2. www.depkes.go.id
- Lu, Y., Lu, M., Dai, H., Yang, P., Smith-Gagen, J., Miao, R., Zhong, H., Chen, R., Liu, X., Huang, Z., & Yuan, H. (2015). Lifestyle and risk of hypertension: Follow-up of a young pre-hypertensive cohort. *International Journal of Medical Sciences*, 605–612. <https://doi.org/10.7150/ijms.12446>.
- Mardalena, I. (2016). Modul Bahan Ajar Cetak Keperawatan : Ilmu Gizi (I. Fadilah (ed.)). Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Jakarta.
- Masturoh, I., & T, N. A. (2018). *Metodelogi Penelitian*. 94–98. http://bppsdmk.kemkes.go.id/pusdiksdmk/wp-content/uploads/2018/09/Metodologi-Penelitian-Kesehatan_SC.pdf.
- Maulidina, F. (2019). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Jati Luhur Bekasi Tahun 2018. *ARKESMAS (Arsip Kesehatan Masyarakat)*, 149–155. <https://doi.org/10.22236/arkesmas.v4i1.3141>.
- Mirza Hapsari. (2020). *Gizi Olahraga I: Sistem Energi Antropometri dan Asupan Makan Atlet* (M. Hapdari (ed.)). UGM Press.
- Musakkar, & Djafar, T. (2021). Promosi Kesehatan: Penyebab Terjadinya Hipertensi (H. Aulia (ed.)). CV. Pena Persada.
- Mustika, I. W., & Sudiantara, K. (2019). *Effects of health promotion with family*

approaches on blood pressure and headache toward elderly. International Journal of Health Sciences, 8–16. <https://doi.org/10.29332/ijhs.v3n3.344>

- Nurdin, I., & Hartati, S. (2019). *Metodologi Penelitian Sosial* (Lutfiah (ed.)). Media Sahabat Cendekia. Surabaya.
- Perhimpunan Dokter Hipertensi Indonesia. (2019). *Konsensus Penatalaksanaan Hipertensi* (A. Anna Lukito (ed.)). Jakarta.
- Perhimpunan Dokter Spesialis Kardiovaskular Indonesia. (2015). *Pedoman Tatalaksana Hipertensi Pada Penyakit Kardiovaskular* (1st ed.). Jakarta. http://www.inaheart.org/upload/image/Pedoman_TataLaksana_hipertensi_pada_penyakit_Kardiovaskular_2015.pdf
- Righo, A. (2014). *Terapi Bekam Terbukti Mampu Mengatasi Hipertensi* (M. Ridlo Ronas (ed.)). Rasibook. Bandung.
- Rina M, K. (2014). Hubungan Indeks Massa Tubuh (Imt) Dengan Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi Di Poliklinik Hipertensi Dan Nefrologi Blu Rsup Prof. Dr. R. D. Kandou Manado Nieky. *Jurnal Ilmu Keperawatan Dan Kebidanan (JIKK)*.
- Riskesdas. (2019). *Laporan Provinsi Bali*. In Lembaga Penerbit Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.
- Salma. (2020). *Tetap Sehat Setelah Usia 40: 100 Artikel Kesehatan Pilihan* (J. Haryani (ed.)). Gema Insani. Jakarta.
- Septi Fandinata, S., & Ernawati, I. (2020). Management terapi pada penyakit degeneratif (diabetes mellitus dan hipertensi): mengenal, mencegah dan mengatasi penyakit degeneratif (diabetes mellitus dan hipertensi) (N. Reny H (ed.); 1st ed.). Penerbit Graniti. Gresik. <https://doi.org/602581175X,9786025811753>.
- Siyoto, S., & Ali Sodik, M. (2015). *Dasar Metodologi Penelitian* (Ayup (ed.)). Literasi Media Publishing. Yogyakarta.
- Suaib, M. (2019). Hubungan Tingkat Pengetahuan Dengan Kejadian Hipertensi Pada Lansia. *Jurnal Fenomena Kesehatan*, 269–276.
- Sumargo, B. (2020). *Teknik Sampling*. Unj Press. Jakarta. https://books.google.co.id/books?id=Fuukeaaaqbaj&dq=teknik+sampling&hl=id&source=gbs_navlinks_s
- Susiani, Priajaya, S., & Sirait, A. (2019). Analisis Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Resiko Kejadian Hipertensi Pada Usia Dewasa Muda Di Puskesmas Batang Beruh Kecamatan Sidikalang Kabupaten Dairi Tahun 2019. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 33–43.

- Syiddatul, B. (2017). Pengaruh Pemberian Kompres Hangat Jahe Terhadap Skala Nyeri Kepala Hipertensi Pada Lansia Di Posyandu Lansia Karang Werdha Rambutan Desa Burneh Bangkalan. *Journal Kesehatan*, 1–7. <https://doi.org/10.25047/j-kes.v5i1.29>
- Tamamilang, C. D., Kandou, G. D., Nelwan, J. E., Kesehatan, F., Universitas, M., & Ratulangi, S. (2019). Hubungan Antara Umur Dan Aktivitas Fisik Dengan Derajat Hipertensi Di Kota Bitung Sulawesi Utara. *Kesmas*.
- Thamaria, N. (2017). Bahan Ajar Gizi : Penilaian Status Gizi (Widyasari (ed.)). Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Jakarta. <http://bppsdmk.kemkes.go.id/pusdiksdmk/wp-content/uploads/2017/11/Penilaian-Status-Gizi-Final-Sc.pdf>
- Unger, T., Borghi, C., Charchar, F., Khan, N. A., Poulter, N. R., Prabhakaran, D., Ramirez, A., Schlaich, M., Stergiou, G. S., Tomaszewski, M., Wainford, R. D., Williams, B., & Schutte, A. E. (2020). 2020 International Society of Hypertension Global Hypertension Practice Guidelines. *Hypertension*, 1334–1357. <https://doi.org/10.1161/HypertensionAHA.120.15026>.
- Wiratna Sujarweni, V. (2014). Metodologi Penelitian Keperawatan (Dharma A (Ed.); 1st Ed.). Penerbit Gava Media. Yogyakarta.