

REFERENSI

- Amaluddin, N. A., & Malik, U. K. (2018). Pengaruh konsumsi kopi terhadap peningkatan tekanan darah. *MAGNA MEDIKA: Berkala Ilmiah Kedokteran Dan Kesehatan*, 1(5), 44–49.
- Amanda, D., & Martini, S. (2018). Hubungan Karakteristik Dan Status Obesitas Sentral Dengan Kejadian Hipertensi. *Sumber*, 160, 100.
- Ardiana, M. (2022). *Buku Ajar Menangani Hipertensi*. Airlangga University Press.
- Ardiansyah, M. (2012). *Medikal Bedah Untuk Mahasiswa*. Jogjakarta. DIVA Press. Astuti, RT, Amin, MK, & Purborini.
- Aronow, W. S. (2017). Association of obesity with hypertension. *Annals of Translational Medicine*, 5(17).
- Artiyaningrum, B., & Azam, M. (2016). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian hipertensi tidak terkontrol pada penderita yang melakukan pemeriksaan rutin. *Public Health Perspective Journal*, 1(1).
- Asmudrono, R. K., Manjoro, E. M., & Nelwan, J. E. (2022). Hubungan Antara Konsumsi Alkohol dan Kebiasaan Merokok dengan Kejadian Hipertensi pada Laki-laki di Puskesmas Ranotana Weru Kecamatan Wanea Kota Manado. *Jurnal Lentera Sehat Indonesia*, 1(1), 20–23.
- Azwar, S. (2013). Sikap manusia, teori, dan pengukurannya (Vol. 18). Yogyakarta: Pustaka Belajar.
- Bensley, R. J., & Brookins-Fisher, J. (2009). *Metode Pendidikan Kesehatan Masyarakat*.
- Dina, R. (2017). *PENGARUH PENDIDIKAN KESEHATAN TERHADAP KEPATUHAN MINUM OBAT HIPERTENSI PADA LANSIA DI POSYANDU LANSIA DESA LEBAK AYU KEC. SAWAHAN KABUPATEN MADIUN*. STIKES Bhakti Husada Mulia.
- Dismiantoni, N., Anggunan, A., Triswanti, N., & Kriswiastiny, R. (2020). Hubungan Merokok Dan Riwayat Keturunan Dengan Kejadian Hipertensi. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 9(1), 30–36.
- Gejir, I. N., Agung, A. A. G., Ratih, I. A. D. K., Mustika, I. W., Suanda, I. W., Widiari, N. N., & Wirata, I. N. (2017). *Media komunikasi dalam penyuluhan kesehatan*. Penerbit Andi.
- Harahap, D. A., Aprilla, N., & Muliati, O. (2019). Hubungan Pengetahuan Penderita Hipertensi Tentang Hipertensi Dengan Kepatuhan Minum Obat Antihipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Kampa Tahun 2019. *Jurnal Ners*, 3(2), 97–102.

- Hastuti, A. P. (2020). *Hipertensi*. Penerbit Lakeisha.
- Herman, H., Citrakesumasari, C., Hidayanti, H., & Jafar, N. (2020). Pengaruh edukasi gizi menggunakan leaflet Kemenkes terhadap perilaku konsumsi sayur dan buah pada remaja di SMA Negeri 10 Makassar. *Jurnal Gizi Masyarakat Indonesia (The Journal of Indonesian Community Nutrition)*, 9(1).
- Hidayat, A. A. (2021a). *Dokumentasi Keperawatan; Aplikasi Praktik Klinik*. Health Books Publishing.
- Hidayat, A. A. (2021b). *Proses Keperawatan; Pendekatan NANDA, NIC, NOC dan SDKI*. Health Books Publishing.
- Hidayat, C. T. (2021). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Hipertensi Dan Senam Hipertensi Terhadap Tekanan Darah Pada Lansia di Desa Jenggawah dan Ajung Kabupaten Jember. *Jurnal Penelitian IPTEKS*, 6(1), 16–21.
- Insani, A., & Kurniawaty, E. (2016). Pengaruh kopi terhadap hipertensi. *Medical Journal of Lampung University [MAJORITY]*, 5(2), 6–10.
- James, P. A., Oparil, S., Carter, B. L., Cushman, W. C., Dennison-Himmelfarb, C., Handler, J., Lackland, D. T., LeFevre, M. L., MacKenzie, T. D., Ogedegbe, O., Smith Jr, S. C., Svetkey, L. P., Taler, S. J., Townsend, R. R., Wright Jr, J. T., Narva, A. S., & Ortiz, E. (2014). 2014 Evidence-Based Guideline for the Management of High Blood Pressure in Adults: Report From the Panel Members Appointed to the Eighth Joint National Committee (JNC 8). *JAMA*, 311(5), 507–520. <https://doi.org/10.1001/jama.2013.284427>
- Jena, S. K., & Purohit, K. C. (2017). Smoking status and its effect on blood pressure: A study on medical students. *CHRISMED Journal of Health and Research*, 4(1), 14.
- Kadir, A. (2018). Hubungan patofisiologi hipertensi dan hipertensi renal. *Jurnal Ilmiah Kedokteran Wijaya Kusuma*, 5(1), 15–25.
- Kansil, J. F., Katuuk, M. E., & Regar, M. J. (2019). Pengaruh Pemberian Edukasi Dengan Metode Focus Group Discussion Terhadap Kepatuhan Minum Obat Penderita Hipertensi Di Puskesmas Tahuna Barat. *Jurnal Keperawatan*, 7(1).
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2018). *Laporan Nasional RISKESDAS 2018*.
- Kholifah, S. H., Budiwanto, S., & Katmawanti, S. (2020). Sosioekonomi, Obesitas, dan Riwayat Diabetes Melitus (DM) dengan Kejadian Hipertensi. *Jurnal Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 1(2), 157–165.
- Kusumawaty, J., Hidayat, N., & Ginanjar, E. (2016). Hubungan Jenis Kelamin dengan Intensitas Hipertensi pada Lansia di Wilayah Kerja Puskesmas Lakbok Kabupaten Ciamis. *Mutiara Medika: Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan*,

16(2), 46–51.

- Lailatushifah, S. N. F. (2012). Kepatuhan pasien yang menderita penyakit kronis dalam mengkonsumsi obat harian. *Fakultas Psikologi Universitas Mercu Buana Yogyakarta*, 1–9.
- Liu, M., He, Y., Jiang, B., Wang, J., Wu, L., Wang, Y., Zhang, D., Zeng, J., & Yao, Y. (2015). Association between family history and hypertension among Chinese elderly. *Medicine*, 94(48).
- Lutfiana, D. A., & Margiyati, M. (2021). PENERAPAN TERAPI BEKAM KERING DALAM MENURUNKAN TEKANAN DARAH PADA LANSIA DENGAN HIPERTENSI DI WILAYAH BINAAN PUSKESMAS ROWOSARI SEMARANG: APPLICATION OF DRY CUPPING THERAPY IN REDUCING BLOOD PRESSURE IN THE ELDERLY WITH HYPERTENSION IN AREA PUSKESMAS ROWO. *Jurnal Keperawatan Sisthana*, 6(2), 61–70.
- Mardhatillah, L., Djallaluddin, D., & Arifin, S. (2020). Hubungan Lama Paparan Bau Karet dan Jenis Kelamin dengan Kejadian Hipertensi di Puskesmas Pelambuan Banjarmasin. *Homeostasis*, 3(3), 477–482.
- Mutmainnah, B., Djalal, D., & Suyuti, A. (2021). Edukasi Bahaya Hipertensi, 'The Silent Killer' dan Cara Pemeriksaan Tekanan Darah pada Mahasiswa FIK UNM. *Jurnal Fakultas Ilmu Keolahragaan Universitas Negeri Makassar*, Hal, 284–286.
- Notoatmodjo, S. (2012). *Pengantar Pendidikan Kesehatan Dan Ilmu Perilaku*. Rineka Cipta.
- Nurarif, H. K. (2015). *Aplikasi Asuhan Keperawatan Berdasarkan Diagnosa Medis dan Nanda Nic-NOC*. Medication Publishing.
- Nuratiqa, N., Risnah, R., Hafid, M. A., Paharani, A., & Irwan, M. (2020). Faktor yang berhubungan dengan kepatuhan minum obat anti hipertensi. *BIMIKI (Berkala Ilmiah Mahasiswa Ilmu Keperawatan Indonesia)*, 8(1), 16–24.
- Nursalam, M., & Utami, M. (2009). Proses dan Dokumentasi Keperawatan: Konsep dan Praktik. *Jakarta: Salemba Medika*.
- Oktaviani, E., Prastia, T. N., & Dwimawati, E. (2022). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Hipertensi Pada Pra Lansia Di Puskesmas Bojonggede Tahun 2021. *Promotor*, 5(2), 135–147.
- Rawi, U., Kumala, S., & Uun, W. (2019). Analisis Efektivitas pemberian konseling dan leaflet terhadap tingkat kepatuhan minum obat dalam mengontrol tekanan darah pada pasien hipertensi di RSUD Dr. Adjidarmo Kabupaten Lebak. *Jurnal Farmagazine*, 6(1), 8–16.
- Rosalina, E. (2022). Pengaruh Promosi Kesehatan dengan Media Leaflet terhadap Peningkatan Pengetahuan Pencegahan Hipertensi pada Lansia di Kampung

- Sawah Jakarta Utara. *Carolus Journal of Nursing*, 4(1), 1–12.
- Sawitri, E., & Wahyuningsih, E. (2017). Pengaruh Tingkat Aktivitas Fisik dan Indeks Massa Tubuh terhadap Hipertensi pada Lansia di Posyandu Mekar Sari. *Yogyakarta: UAD*.
- Setiyana, N. (2021). Hubungan Pengetahuan dengan Kepatuhan Minum Obat Antihipertensi. *Jurnal Medika Hutama*, 2(03), 940–943.
- Setyorini, A., & Setyaningrum, N. (2020). Illness Representation pada Pasien dengan Hipertensi. *Jurnal Kesehatan Al-Irsyad*, 13(1), 33–42.
- Sormin, T. (2019). Pengaruh terapi bekam terhadap tekanan darah penderita hipertensi. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Sai Betik*, 14(2), 123–128.
- Suliha, U., & Resnayati, Y. (2019). *Pendidikan kesehatan dalam keperawatan*.
- Tamamilang, C. D., Kandou, G. D., & Nelwan, J. E. (2019). Hubungan antara umur dan aktivitas fisik dengan derajat hipertensi di kota bitung sulawesi utara. *KESMAS*, 7(5).
- Tim Pokja SDKI PPNI. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia Definisi dan Indikator Diagnostik*. Dewan Pengurus PPNI.
- Tim Pokja SIKI PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia*. PPNI.
- Tri Sulistiyowati, M. A. E., Ida Vitani, R. A., Puspitasari, D., & Widyastuti, F. N. (2021). Pendidikan Kesehatan tentang Hipertensi dan Perawatannya pada Anggota PKK RT 01 RW 06 Pedurungan Tengah Semarang. *JPKMI (Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat Indonesia); Vol 2, No 2: Mei (2021)DO - 10.36596/jpkmi.V2i2.150*
<http://icsejournal.com/index.php/JPKMI/article/view/150>
- Triandini, R. (2022). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Hipertensi Di Puskesmas Dua Puluh Tiga Ilir Kota Palembang Tahun 2021. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 22(1), 308–313.
- Trisnawan, A. (2019). Mengenal Hipertensi. *Semarang: Mutiara Aksara*.
- Umar, T. P. (2021). *Total Cholesterol and Blood Pressure Correlation in Hypertensive Patients at Kalidoni Primary Health Center*.
- Unger, T., Borghi, C., Charchar, F., Khan, N. A., Poulter, N. R., Prabhakaran, D., & Schlaich, M. (2020). *International Society of Hypertension Global Hypertension Practice Guidelines. AHA Journal*, 75, 1334–1357.
- Wahyudi, C. T., Ratnawati, D., & Made, S. A. (2017). Pengaruh demografi, psikososial, dan lama menderita hipertensi primer terhadap kepatuhan minum obat antihipertensi. *Jurnal Jkft*, 2(2), 14–28.
- Walanda, I. E., & Makiyah, S. N. N. (2021). Pengaruh Edukasi terhadap Kepatuhan Minum Obat Pasien Hipertensi: A Literature Review. *Citra Delima: Jurnal*

Ilmiah STIKES Citra Delima Bangka Belitung, 4(2), 120–128.

Wijaya, M. F., Aldilawati, S., & Arifin, F. A. (2021). Pengaruh Video dan Leaflet Sebagai Media Penyuluhan Terhadap Orang Tua SDN Tonasa Gowa. *Jurnal Ilmiah Kesehatan IQRA*, 9(2), 74–80.

World Health Organization. (2021). *Hypertension*.

Yulanda, G., & Lisiswanti, R. (2017). Penatalaksanaan Hipertensi Primer. *Jurnal Majority*, 6(1), 28–33.

Yunus, M., Aditya, I. W. C., & Eksa, D. R. (2021). Hubungan Usia dan Jenis kelamin dengan Kejadian Hipertensi di Puskesmas Haji Pemanggilan Kecamatan Anak Tuha Kab. Lampung Tengah. *Jurnal Ilmu Kedokteran Dan Kesehatan*, 8(3).

Zaidin, A. (2010). *Dasar-dasar pendidikan kesehatan masyarakat & promosi kesehatan*. Trans Info Media.

Zhang, Z., Hu, G., Caballero, B., Appel, L., & Chen, L. (2011). Habitual coffee consumption and risk of hypertension: a systematic review and meta-analysis of prospective observational studies. *The American Journal of Clinical Nutrition*, 93(6), 1212–1219.

