

DAFTAR PUSTAKA

- Abramson, B. L., Srivaratharajah, K., Davis, L. L., & Parapid, B. (2018). Women and Hypertension: Beyond the 2017 Guideline for Prevention, Detection, Evaluation, and Management of High Blood Pressure in Adults. *American College of Cardiology*. <https://www.acc.org/Latest-in-Cardiology/Articles/2018/07/27/09/02/Women-and-Hypertension>
- Amalia, V. N., & Sjarqiah, U. (2023). Gambaran Karakteristik Hipertensi Pada Pasien Lansia di Rumah Sakit Islam Jakarta Sukapura Tahun 2020. *Muhammadiyah Journal of Geriatric*, 3(2), 62. <https://doi.org/10.24853/mujg.3.2.62-68>
- Anastasia, J. (2021). Hubungan dukungan keluarga dengan pemanfaatan program prolanis bpjs di unit kesehatan yayasan valentia dendios. *Program Studi S1 Keperawatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Bina Usada Bali*.
- Annalia, W., Maria, I., & Murdiany, A. N. (2019). Hubungan Self-Efficacy Dengan Penatalaksanaan Pencegahan Kekambuhan Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Martapura II, Kalimantan Selatan. *Jurnal Keperawatan Suaka Insan*, 4(2), 70–77.
- Asriadi, A., Mulyono, S., & Khasanah, U. (2020). Prolanis terhadap Self Management Lansia dengan Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Somba Opu Kabupaten Gowa. *JHeS (Journal of Health Studies)*, 4(2), 19–25. <https://doi.org/10.31101/jhes.1656>
- Atto'illah, M. A., Anggraini, M. T., Lahdji, A., & Anggraheny, H. D. (2021). Keaktifan Mengikuti Prolanis Mempengaruhi Kestabilan Tekanan Darah pada Pasien Hipertensi di Puskesmas Warungasem. *Medica Arteriana (Med-Art)*, 3(2), 75–86.
- Baringbing, E. P. (2023). Pengaruh Karakteristik Pendidikan dengan Kejadian Hipertensi pada Pasien Rawat Jalan di RSUD dr. Doris Sylvanus Provinsi Kalimantan Tengah. *Jurnal Surya Medika*, 9(3), 124–130. <https://doi.org/10.33084/jsm.v9i3.6492>
- BPJS Kesehatan. (2019). *PROLANIS (Program Pengelolaan Penyakit Kronis)*. <https://unitkesehatan.ipb.ac.id/wp-content/uploads/2022/07/PANDUAN-PROLANIS.pdf>
- Cahyaningsih, A. M. (2022). Hubungan Kunjungan Prolanis Dengan Kestabilan Tekanan Darah Pada Peserta Prolanis di UPTD Puskesmas Pandanarum. *Universitas Muhammadiyah Gombong*.
- Deovia, W. S., Sabrian, F., & Amir, Y. (2018). Gambaran Pelaksanaan Kegiatan Program Pengelolaan Penyakit Kronis (Prolanis) Bpjs Kesehatan Di

Puskesmas Siak Hulu III. *Jurnal Online Mahasiswa (JOM) Bidang Ilmu Keperawatan*, 5(2), 11–20.

Dhirisma, F., & Moerdhanti, I. A. (2022). Hubungan Antara Tingkat Pendidikan Terhadap Pengetahuan Masyarakat Tentang Hipertensi Di Posbindu Desa Srigading, Sanden, Bantul, Yogyakarta. *Akfarindo*, 7(1), 40–44. <https://jofar.afi.ac.id/>

Dinkes Prop. Jateng. (2021). *Profil Kesehatan Jawa Tengah Tahun 2021*.

Djafar, S. (2021). Hubungan Obesitas Dengan Kejadian Penyakit Hipertensi di Puskesmas Global Tibawa Kabupaten Gorontalo. *Fakultas Kedokteran Universitas Hasanuddin*. http://repository.unhas.ac.id/id/eprint/12470/2/C011181348_skripsi.pdf 1-2.pdf

Djerol, I. (2022). Hubungan Pola Makan dengan Kejadian Hipertensi pada Lansia di Wilayah Kerja Puskesmas Siwalima Kabupaten Kepulauan Aru tahun 2022. *Universitas Kristen Indonesia Maluku Ambon*. https://repository-kes.ukim.ac.id/id/eprint/241/4/12113201180036_SKRIPSI_12-11-2022_SKRIPSI.pdf

Ernawati, I., Fandinata, S. S., & Permatasari, S. ana N. (2020). *Kepatuhan Konsumsi Obat Pasien Hipertensi (Pengukuran dan Cara Meningkatkan Kepatuhan)*. Gresik: Graniti.

Fadila, R., & Ahmad, A. N. (2021). Determinan Rendahnya Partisipasi dalam Program Pengelolaan Penyakit Kronis di Puskesmas. *Jurnal Kesehatan Vokasional*, 6(4), 208. <https://doi.org/10.22146/jkesvo.66299>

Fitri, A. D., & Setiyono, E. (2022). Hubungan Tingkat Kecerdasan Emosional Dengan Tekanan Darah pada Pasien Hipertensi Usia Dewasa di Puskesmas Kecamatan Senen Tahun 2022. *Fakultas Ilmu Keperawatan Universitas Muhammadiyah Jakarta*, 1–12.

Fitria, S. N., & Prameswari, G. N. (2021). Faktor Risiko Kualitas Hidup Lansia Penderita Hipertensi. *Indonesian Journal of Public Health and Nutrition*, 1(1), 472–478. <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/IJPHN>

Fitrianingshi, D., Winahyu, K. M., Wibisana, E., & Ahmad, S. N. A. (2022). Efikasi Diri Dan Gaya Hidup Lansia Dengan Hipertensi. *Jurnal JKFT*, 7(2), 108. <https://doi.org/10.31000/jkft.v7i2.6945>

Friedman, M. M., & Bowden, V. R. (2018). *Buku Ajar Keperawatan Keluarga: Riset, Teori, dan Praktik*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.

Hakim, D. L. (2018). Hubungan Tingkat Sosial Ekonomi: Pendidikan, Penghasilan, dan Fasilitas Dengan Pencegahan Komplikasi Kronis pada Penyandang Diabetes Melitus Tipe 2 di Surakarta. *Universitas Muhammadiyah Surakarta*. <https://eprints.ums.ac.id/66356/1/NASKAH>

PUBLIKASI.pdf

- Harniati, A., Suriah, & Amqam, H. (2018). Ketidapatuhan Peserta BPJS Kesehatan Mengikuti Kegiatan Prolanis di Puskesmas Rangas Kabupaten Mamuju. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Mulawarman*, 1(1), 1–6.
- Hidayat, A. (2018). *Metode Penelitian Keperawatan dan Teknik Analisis*. Salemba Medika.
- Inayah, N., & Reza, R. S. (2021). Faktor yang Mempengaruhi Hipertensi pada Lansia. *STIKes Ngudia Husada Madura*, 22, 1–10. <http://repository.stikesnhm.ac.id/id/eprint/1096%0A>
- Iqbal, A. M., & Jamal, S. F. (2022). *Essential Hypertension*. StatPearls Publishing. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK539859/?report=reader>
- Jayawardena, N. S., & Dewasiri, N. J. (2023). Food Acquisition and Consumption Issues of South Asian Countries: A Systematic Literature Review and Future Research Agenda. *FIIIB Business Review*, 23197145231194110. <https://doi.org/10.1177/23197145231194113>
- Jehani, Y., Hepilita, Y., Krowa, Y. R. R., Ruteng, P., Yani, J. J. A., & Flores, R. (2022). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Hipertensi Pada Usia Dewasa Menengah Di Wilayah Kerja Puskesmas Wangko Kecamatan Rahong Utara Tahun 2022. *Jurnal Wawasan Kesehatan*, 7(1), 2548–4702.
- KBBI. (2021). *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. kbbi.web.id.
- Kemkes RI. (2018a). Hasil Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018. *Kemntrian Kesehatan RI*, 53(9), 1689–1699.
- Kemkes RI. (2018b). *Hipertensi Si Pembunuh Senyap*.
- Kemkes RI. (2021). Mengenal Penyakit Hipertensi. *Unit Pelayanan Kesehatan KEMENKES RI*. <https://upk.kemkes.go.id/new/mengenal-penyakit-hipertensi>
- Kemkes RI. (2022a). *Menopause*. https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/475/menopause
- Kemkes RI. (2022b). *Penyakit Tidak Menular (PTM)*. https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/761/penyakit-tidak-menular-ptm
- Kemkes RI. (2023). *Klub PROLANIS UPK: Berteman dengan Hipertensi dan Diabetes Melitus*. <https://upk.kemkes.go.id/new/klub-prolanis-upk-berteman-dengan-hipertensi-dan-diabetes-melitus#:~:text=Prolanis atau Program Pengelolaan Penyakit,pasien. Kegiatan ini sudah lama>
- Kholifah, S. H., Budiwanto, S., & Katmawanti, S. (2020). Hubungan antara Sosioekonomi, Obesitas dan Riwayat Diabetes Melitus (DM) dengan Kejadian Hipertensi di Wilayah Puskesmas Janti Kecamatan Sukun Kota Malang.

Donesia, 1(2), 157–165.
<https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/jppkmi>URL:<https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/jppkmi/article/view/41419/173>

- Kinasih, G. P., Agustina, R., & Mustofa, F. L. (2020). Sosiodemografi Dengan Kepatuhan Peserta Prolanis Di Puskesmas Kedaton Bandar Lampung. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 12(2), 654–664. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v12i2.380>
- Ladyani, F., Febriyani, A., Prasetia, T., & Berliana, I. (2021). Hubungan antara Olahraga dan Stres dengan Tingkat Hipertensi Pada Lansia. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 10(1), 82–87. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v10i1.514>
- Lestari, Y. I., & Nugroho, P. S. (2019). Hubungan Tingkat Ekonomi dan Jenis Pekerjaan dengan Kejadian Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas. *Borneo Student Researh*, 269–273.
- Lukito, A. A., Harmeiwaty, E., Situmorang, T. D., Hustrini, N. M., Kuncoro, A. S., Barack, R., & Yulianti, E. D. (2021). *Konsensus Penatalaksanaan Hipertensi 2021: Update Konsensus PERHI 2019*. Jakarta: Perhimpunan Dokter Hipertensi Indonesia.
- Maulidina, F. (2019). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Jati Luhur Bekasi Tahun 2018. *ARKESMAS (Arsip Kesehatan Masyarakat)*, 4(1), 149–155. <https://doi.org/https://doi.org/10.22236/arkesmas.v4i1.3141>
- Melinda, K., Nurhendriyana, H., & Octavira Permatasari, T. (2022). Hubungan Antara Rutinitas Senam Prolanis Dengan Kualitas Hidup Pasien Hipertensi : Studi Di Puskesmas Kejaksan Dan Kalitanjung Kota Cirebon. *Tunas Medika Jurnal Kedokteran & Kesehatan*, 8(2). <https://jurnal.ugj.ac.id/index.php/tumed/article/view/8028>
- Mubarak, W. I., & Chayatin, N. (2020). *Buku Ajar Kebutuhan Dasar Manusia 2*. Salemba Medika.
- Mukti, A. G. (2021). *Implemenasi PROLANIS di Masa Pandemi Covid-19* (100th ed.). Jakarta: BPJS Kesehatan RI.
- Mulya, I. (2023). *Penyakit Hipertensi Duduki Peringkat Tertinggi Kasus Penyakit Tidak Menular di Kabupaten Cilacap, Angkanya Mencapai 80,1 %*. <https://bercahayafm.cilacapkab.go.id/penyakit-hipertensi-duduki-peringkat-tertinggi-kasus-penyakit-tidak-menular-di-kabupaten-cilacap-angkanya-mencapai-801/>
- Murnisela, Z. D. (2019). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Keaktifan Program Pengelolaan Penyakit Kronis (Prolanis) di Puskesmas Kabupaten Magelang. *Universitas Muhammadiyah Magelang*. <https://repositori.unimma.ac.id/301/>

- Musrah, A. S., & Akbar, H. (2022). Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Hipertensi di Wilayah Kecamatan Long Apari Kabupaten Mahakam Ulu. *Gema Wiralodra*, 13(1), 118–131. <https://doi.org/10.31943/gemawiralodra.v13i1.237>
- Nastiti, R. P. (2023). Hubungan Patuh Kunjungan Prolanis dengan Kadar Glukosa Darah Puasa. *Universitas Islam Sultan Agung Semarang*.
- Nawawi, H. (2018). *Metode Penelitian Bidang Sosial*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Nisa, S. I., Prihatin, S., Basuki, H., & Ragil Setiyabudi. (2024). Hubungan Keaktifan Lansia Hipertensi Dan Diabetes Melitus Pada Prolanis Dengan Kualitas Hidup. *Jurnal Keperawatan*, 16(1), 347–362. <http://journal.stikeskendal.ac.id/index.php/Keperawatan>
- Noar, D. B. (2023). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemanfaatan Program Pengelolaan Penyakit Kronis (Prolanis) Pada pasien Diabetes Melitus di Puskesmas Simpang IV Sipin Kota Jambi Tahun 2023. *Jurnal Universitas Jambi*. [https://repository.unja.ac.id/58564/6/Skripsi Dini Berlianda Noar.pdf](https://repository.unja.ac.id/58564/6/Skripsi%20Dini%20Berlianda%20Noar.pdf)
- Notoatmodjo, S. (2017). *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Noviana, S., & Supriyatna, N. (2019). Hubungan Kepatuhan Mengikuti Kegiatan Prolanis Dengan Tekanan Darah Pada Lansia Dengan Hipertensi di Puskesmas Rajeg Kabupaten Tangerang.
- Nurhayati, U. A., Ariyanto, A., & Syafriakhwan, F. (2023). Hubungan Usia dan Jenis Kelamin Terhadap Kejadian Hipertensi. *Prosiding Seminar Nasional Penelitian Dan Pengabdian Kepada Masyarakat LPPM Universitas 'Aisyiyah Yogyakarta*, 1(22), 363–369.
- Praetini, M. N. (2021). *Hipertensi atau Tekanan Darah Tinggi: Ketahui Gejala, Penyebab, dan Cara Pengobatannya!* EMC Healthcare. <https://www.emc.id/id/care-plus/hipertensi-atau-tekanan-darah-tinggi-ketahui-gejala-penyebab-dan-cara-pengobatannya>
- Pratama, I. B. A., Fathnin, F. H., & Budiono, I. (2020). Analisis Faktor yang Mempengaruhi Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Kedungmundu. *Prosiding Seminar Nasional Pascasarjana UNNES*, 3(1), 408–413.
- Purnamasari, S. M., & Prameswari, G. N. (2020). Pemanfaatan Program Pengelolaan Penyakit Kronis di Puskesmas. *Higeia Journal of Public Health Research and Development*, 4(2), 256–266.
- Purwono, J., Sari, R., Ratnasari, A., & Budianto, A. (2020). Pola Konsumsi Garam Dengan Kejadian Hipertensi Pada Lansia. *Jurnal Wacana Kesehatan*, 5(1),

531. <https://doi.org/10.52822/jwk.v5i1.120>

- Putri, N. N., & Meriyani, I. (2020). Gambaran Tekanan Darah Pada Lansia Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Kademangan Kabupaten Cianjur. *Jurnal Keperawatan Komprehensif (Comprehensive Nursing Journal)*, 6(1), 64–69. <https://doi.org/10.33755/jkk.v6i1.177>
- Rachmawati, E., Rahmadhani, F., Ananda, M. R., Salsabillah, S., & Pradana, A. A. (2021). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pengetahuan Keluarga Terhadap Penyakit Hipertensi: Telaah Narasi. *Jurnal Mitra Kesehatan*, 4(1), 14–19. <https://doi.org/10.47522/jmk.v4i1.98>
- Rahmadhani, M. (2021). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Terjadinya Hipertensi Pada Masyarakat di Kampung Bedagai Kota Pinang. *Jurnal Kedokteran STM (Sains Dan Teknologi Medik)*, 4(1), 52–62. <https://doi.org/10.30743/stm.v4i1.132>
- Raviola, R., Muchsina, W., & Gumayesty, Y. (2021). Hubungan Aktivitas Program Pengelolaan Penyakit Kronis Dengan Kepatuhan Diet Pasien Diabetes Melitus Di Puskesmas Rejosari. *PREPOTIF : Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 5(1), 424–433. <https://doi.org/10.31004/prepotif.v5i1.1392>
- Sandra, F. K. (2020). Gambaran Efikasi Diri Pada Usia Lanjut Penderita Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Mojolaban Sukoharjo. *Universitas Muhammadiyah Surakarta*. https://eprints.ums.ac.id/83914/13/NASKAH_PUBLIKASI.pdf
- Saputri, N. K. W. (2020). Status Kegemukan, Asupan Natrium dan Tekanan Darah Sistolik Penderita Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas I Denpasar Timur. *Repository Politeknik Kesehatan Denpasar*. <http://repository.poltekkes-denpasar.ac.id/4342/>
- Sari, S. A. (2021). Faktor Yang Mempengaruhi Pemanfaatan Program Pengelolaan Penyakit Kronis (Prolanis) di Puskesmas Kedai Durian. *Universitas Islam Negeri Sumatera Utara Medan*.
- Saryono. (2019). *Metodologi Penelitian Kesehatan Penuntun Praktis Bagi Pemula*. Yogyakarta: Mitra Cendikia Press.
- Saxena, T., Ali, A. O., & Saxena, M. (2018). Pathophysiology of essential hypertension: an update. Expert review of cardiovascular therapy. *National Library of Medicine*, 16(12), 879–887. <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/30354851/>
- Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R & D*. Alfa Beta.
- Suprayitno, E., Damayanti, C. N., & Hannan, M. (2019). Gambaran Status Tekanan Darah Penderita Hipertensi di Desa Karanganyar Kecamatan Kaliangget Kabupaten Sumenep. *Journal Of Health Science (Jurnal Ilmu Kesehatan)*, 4(2), 20–24. <https://doi.org/10.24929/jik.v4i2.799>

- Susanti, M. M., & Aristya, D. (2018). Hubungan Kepatuhan Dalam Kegiatan Prolanis Dengan Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Puskesmas Lamper Tengah. *Arpusda Semarang*.
- Suseno, D. M. (2021). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Keaktifan Lansia Dalam Mengikuti Kegiatan Posyandu Lansia di Desa Kauman Kecamatan Polanharjo Kabupaten Klaten. *Universitas Muhammadiyah Surakarta*.
- Susilawati, Gamy Tri Utami, & Bayhakki. (2022). Gambaran Gaya Hidup Penderita Hipertensi di Masa Pandemi Covid-19. *Health Care: Jurnal Kesehatan*, 11(1), 87–95. <https://doi.org/10.36763/healthcare.v11i1.182>
- Sutrisno, Widayanti, C. N., & Radate. (2018). Hubungan Tingkat Pendidikan dan Sikap Terhadap Perilaku Pengendalian Hipertensi Pada Lansia di Desa Jono Kecamatan Tawangharjo Kabupaten Grobogan. *Ners. STIKES An Nur Purwodadi*.
- Suyanto & Salamah, U. (2020). *Riset Kebidanan Metodologi dan Aplikasi*. Yogyakarta: Mitra Cendikia Press.
- Tambunan, F. F., Nurmayni, Rahayu, P. R., Sari, P., & Sari, S. I. (2021). *Hipertensi Si Pembunuh Senyap*. Medan: CV. Puskidra Mitra Jaya.
- Tarmizi, S. N. (2023). *Hipertensi Disebut sebagai Silent Killer, Menkes Budi Imbau Rutin Cek Tekanan Darah*. <https://sehatnegeriku.kemkes.go.id/baca/rilis-media/20230607/0843182/hipertensi-disebut-sebagai-silent-killer-menkes-budi-imbau-rutin-cek-tekanan-darah/>
- Tumanggor, S. D., Aktalina, L., & Yusria, A. (2022). Karakteristik Pasien Hipertensi Di Puskesmas Mandala Kecamatan Medan Tembung. *Jurnal Kedokteran STM (Sains Dan Teknologi Medik)*, 5(2), 174–180. <https://doi.org/10.30743/stm.v5i2.343>
- Utomo, R. N. (2019). Input Program Pengelolaan Penyakit Kronis di Puskesmas. *Higeia Journal of Public Health Research and Development*, 3(1), 63–73.
- Veralia, Malini, H., & Gusti, R. P. (2022). Karakteristik Pasien Hipertensi di Puskesmas Sihepeng Provinsi Sumatera Utara. *Jurnal Kesehatan*, 13(2022), 23–26. <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.35730/jk.v13i0.826>
- Wati, S., Azwaldi, A., Erman, I., & Maksuk, M. (2019). Faktor Risiko Kualitas Hidup Klien Chronic Kidney Disease Di Ruang Hemodialisis Rumah Sakit Kota Palembang. *JPP (Jurnal Kesehatan Poltekkes Palembang)*, 14(2), 100–105. <https://doi.org/10.36086/jpp.v14i2.410>
- WHO. (2021). *Hypertension*. World Health Organization. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/hypertension>
- WHO. (2023a). *Hypertension*. World Health Organization. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/hypertension>

- WHO. (2023b). *Noncommunicable Diseases*. World Health Organization. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/noncommunicable-diseases>
- Widyasari, K. I. (2023). Hubungan Frekuensi Kehadiran di Posyandu Dan Suplementasi Vitamin A Dengan Kejadian Stunting Pada Balita di Desa Sambiroto Kecamatan Padas Kabupaten Ngawi. *Universitas Islam Negeri Walisongo Semarang*. https://eprints.walisongo.ac.id/id/eprint/22562/1/1807026108_Kiki_Intan_Widyasari_Full_Skripsi_-_Kiki_Intan.pdf
- Widyawati. (2019). *Hipertensi Penyakit Paling Banyak Diidap Masyarakat*. <https://sehatnegeriku.kemkes.go.id/baca/umum/20190517/5130282/hipertensi-penyakit-paling-banyak-diidap-masyarakat/>
- Zaini, M. (2022). *Penyakit Hipertensi, Sebab dan Cara Mengobatinya*. RS Premier Jatinegara. <https://www.rspremierjatinegara.com/jatinegara/artikel-kesehatan/penyakit-hipertensi-sebab-dan-cara-mengobatinya>

