

DAFTAR PUSTAKA

- Alfaqih, M. R., & Kurniati, M. F. (2022). *Terapi Herbal Anti Hipertensi*. GUEPEDIA. [https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=ad9YEAAAQBAJ&oi=fnd&pg=PA3&dq=alfaqih,+m,+r+%26+kurniati+m,+f.+\(2022\).+terapi+herbal+anti+hipertensi.+b+ogor:+guepedia.&ots=YlkWY9THjU&sig=-tmqAdJZ-OUQurkeJXkjZXqr3OU&redir_esc=y#v=onepage&q&f=false](https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=ad9YEAAAQBAJ&oi=fnd&pg=PA3&dq=alfaqih,+m,+r+%26+kurniati+m,+f.+(2022).+terapi+herbal+anti+hipertensi.+b+ogor:+guepedia.&ots=YlkWY9THjU&sig=-tmqAdJZ-OUQurkeJXkjZXqr3OU&redir_esc=y#v=onepage&q&f=false)
- Ardiana, M. (2022). *Buku ajar menangani hipertensi*. Airlangga University Press.
- Ari Widyarni, Hilda Irianty, & Nindya Kartika Maharani. (2023). Hubungan Tingkat Stres dengan Penyakit Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas S. Parman Kota Banjarmasin: The Relationship Between Stress Levels and Hypertension in the Working Area of S. Parman Health Center, Banjarmasin. *Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia (MPPKI)*, 6(9 SE-Research Article), 1783–1788. <https://doi.org/10.56338/mppki.v6i9.3519>
- Arisandi, Y., & Hartati, S. (2022). Hubungan Faktor Resiko Usia, Pengetahuan, Dan Kebiasaan Merokok Terhadap Kejadian Penyakit Jantung Koroner. *Babul Ilmi Jurnal Ilmiah Multi Science Kesehatan*, 14(2).
- Ariyani, A., Masroni, & Nisa, K. (2023). *Tingkat Stress dan Tekanan Darah Penderita Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Klatak Anita Dwi Ariyani*. 14(6), 135–138.
- Asmarany, A. I., Arif, H. M., Yuminah, M. A., Aripin, H. Z., Arini, D. U., Psi, M. M., Anis Marjukah, S. E., Cokorda Putra, S. T., Indah Naryanti, S. K. M., & Hamka, R. A. (2024). *Manajemen Stres*. Cendikia Mulia Mandiri.
- Ayaz Khan, J., Wali Ahmed, F., Shaikh, N., Jamali, A. G., Binoy, J. G., Abdul Rahman, F., Habib, M., Rahman, M., Chaudhry, Z. J., Atiq Mughal, A., & Waris, H. W. (2025). Relationship Between Perceived Stress and Blood Pressure Control in Young Adults With a Family History of Hypertension. *Cureus*, 17(7), e87821. <https://doi.org/10.7759/cureus.87821>
- Aziz, A. H. (2017). *Metodologi Penelitian Keperawatan dan Kesehatan*. Salemba Medika.
- Baringbing, E. P. (2023). *Pengaruh Karakteristik Pendidikan dengan Kejadian Hipertensi pada Pasien Rawat Jalan di RSUD dr . Doris Sylvanus Provinsi Kalimantan Tengah*. *The Influence of Education Characteristics on the Incident of Hypertension in Outpatient Patient at RSUD dr . Doris*.
- Bubulac, L., Zivari, M., Eremia, I. A., Erena, C., Gheorghe, I., & Tudor, V. (2025). *Stress , Anxiety , and Self-Efficacy in Hypertension : Evidence from a Romanian Case — Control Study*. 1–27.
- Depression Anxiety Stress Scales – Long Form (DASS-42)*. (n.d.). Novopsych.Com. <https://novopsych.com/assessments/depression/depression-anxiety-stress-scales-long-form-dass-42/>
- Dhaval, R., Dave, P., & Contractor, E. (2022). *Prevalence of Level of Stress and Quality of Life in Pre-Hypertensive Individuals*. 12(October), 43–47.

- Dinkes Klaten. (2025). *Profil Kesehatan Kabupaten Klaten Tahun 2024*. <https://dinkes.klaten.go.id/profil-kesehatan>
- Eisenberg, M. (2023). *Why High Blood Pressure Is Known as the Silent Killer*. ColumbiaDoctors. <https://www.columbiadoctors.org/news/why-high-blood-pressure-known-silent-killer>
- Ekasari, M. F., Suryati, E. S., Badriah, S., Narendra, S. R., & Amini, F. I. (2021). Kenali Hipertensi. In *Hipertensi* (pp. 10–14).
- Farmalkes, S. (2022). *Tensimeter Pengukur Tekanan Darah*. Farmalkes.Kemkes. <https://farmalkes.kemkes.go.id/unduh/tensi-pengukur-tekanan-darah/>
- Fatmawati, Z. I., & Syahleman, R. (2025). *Hubungan antara usia dengan kejadian hipertensi pada ibu rumah tangga*. 1–6.
- Fauziah, T., Nurmayni, Putri, R., Pidia, S., & Sari, S. (2021). Hipertensi Si Pembunuh Senyap “Yuk Kenali Pencegahan dan Penanganannya.” In *Buku Saku*.
- Febriyanti, H., Nuraeni, S., & Sabarguna, B. (2024). Analisis Hubungan Tingkat Stres dengan Kejadian Hipertensi pada Lansia. *Jurnal Keperawatan*, *16*(2), 599–608.
- Halawa, A., Artini, B., & Manutmasa, Y. (2023). *Hubungan tingkat stres dengan kejadian hipertensi pada usia dewasa awal (18-40 tahun)*. 20.
- Hall, J. E., & Hall, M. E. (2020). *Guyton and Hall Textbook of Medical Physiology E-Book: Guyton and Hall Textbook of Medical Physiology E-Book*. Elsevier Health Sciences.
- Hamzah, T., Pakaya, N., Liputo, G. P., Keperawatan, J., & Gorontalo, U. N. (2025). The Relationship of Stress with Blood Pressure in Hypertension Patients. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, *1*(1), 52–58. <https://ejournal.airlangga.org/index.php/ghj>
- Harefa, F., Elita, V., & Dewi, W. (2023). *Hubungan Self-Compassion Dengan Tingkat Stres Narapidana Perempuan Di Lembaga Perasyarakatan Perempuan Kelas IIA*. *13*, 1479–1488.
- Hariyanti, L. (2024). *Pola Peresepan Obat Antihipertensi Pada Pasien Rawat Jalan Di Puskesmas Bayat* [Universitas Muhammadiyah Klaten]. <http://repository.umkla.ac.id/id/eprint/3562>
- Haryani, W., & Setyobroto, I. (2022). *Etika penelitian*. urusan Kesehatan Gigi Poltekkes Jakarta I.
- Hawari, D. (2016). *Manajemen Stres Cemas Dan Depresi*. Badan Penerbit FKUI, Jakarta.
- Hendra, P. . D. M. V., & Setiawan, C. H. (2021). *teori dan Kasus Manajemen Terapi Hipertensi*. [https://books.google.com/books?hl=id&lr=&id=jupIEAAAQBAJ&oi=fnd&pg=PP1&dq=Hendra,+P.,+Virginia,+D.+M.,+Setiawan,+C.+H.,+M,+T.+A.+H.,+Press,+S.+D.+U.,+%26+Press,+S.,+\(2021\).+Teori+Dan+Kasus+Manajemen+Terapi+Hipertensi:+Sa+nata+Dharma+University+Press.&ots=dH](https://books.google.com/books?hl=id&lr=&id=jupIEAAAQBAJ&oi=fnd&pg=PP1&dq=Hendra,+P.,+Virginia,+D.+M.,+Setiawan,+C.+H.,+M,+T.+A.+H.,+Press,+S.+D.+U.,+%26+Press,+S.,+(2021).+Teori+Dan+Kasus+Manajemen+Terapi+Hipertensi:+Sa+nata+Dharma+University+Press.&ots=dH)
- Henny Syapitri, S. K. N. M. K., Ns. Amila, M. K. S. K. M. B., & Juneris Aritonang, S. S. T.

- M. K. (2021). *Buku Ajar Metodologi Penelitian Kesehatan*. Ahlimedia Book. https://books.google.co.id/books?id=7_5LEAAQBAJ
- Heryana, A. (2020). *Analisis data penelitian kuantitatif*. 1–11.
- Hidayati, A., Studi, P., Keperawatan, I., Purwanto, N. H., Studi, P., Keperawatan, I., Siswanto, E., Studi, P., & Keperawatan, I. (2022). © 2022 *Jurnal Keperawatan*. 37–44.
- Homan, T., Bordes, S., & Cichowski, E. (2023). *Physiology, Pulse Pressure*. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK482408/#article-28072.s6>
- Intinani, A. I. (2023). *Hubungan Tingkat Stres Dengan Tingkat Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi Di Puskesmas Mulyorejo Tahun 2022*. 4, 1510–1515.
- Indarti, E. T., & Harwatik. (2023). *Hubungan Stress Dengan Tekanan Darah Dan Kualitas Hidup Penderita Hipertensi*. 70–76. <https://doi.org/https://doi.org/10.32660/jpk.v10i1.726>
- Jateng, portal data. (2024). *Pelayanan Kesehatan Penderita Hipertensi Tahun 2024*. <https://data.jatengprov.go.id/dataset/ff8c53b4-f265-4dd2-ba66-a02ccf77d66a/resource/05a1b897-a86b-4e1d-ac06-49e737d7c410/download/pelayanan-kesehatan-penderita-hipertensi-tahun-2024.csv>
- Jones, D. W., Ferdinand, K. C., Taler, S. J., Johnson, H. M., Shimbo, D., Abdalla, M., Altieri, M. M., Bansal, N., & Bello, N. A. (2025). 2025 AHA/ACC/AANP/AAPA/ABC/ACCP/ACPM/AGS/AMA/ASPC/NMA/PCNA/SGI M guideline for the prevention, detection, evaluation and management of high blood pressure in adults: a report of the American College of Cardiology/American Heart Association Joint Committee . *Circulation*, 152(11), e114–e218.
- Kai, M. W., Mariana, E. R., Utami, N. K., & Prayogi, B. (2024). *Literature Review : The Association Between Cortisol And Stress Levels*. 12(1), 1–5.
- Karina febriana. (2023). Hubungan Tingkat Stres Dengan Perubahan Tekanan Darah Pada Mahasiswa Sarjana Terapan Di Keperawatan Magelang. *Jurnal Kesehatan*, 10(2 SE-Original article), 143–153. <https://doi.org/10.35913/jk.v10i2.254>
- Karino, A. R., Ahadiyah, K. L., Kariono, A., Rahmawan, D., & Amalia, S. (2007). *Prosiding Konferensi Nasional III Psikologi Kesehatan – Fakultas Psikologi YARSI “*. 275–290.
- Kemenkes, R. (2023). *Prevalensi , Dampak , serta Upaya Pengendalian Hipertensi & Diabetes di Indonesia*.
- Komayudin, T. (2023). *Hubungan Tingkat Stres Dengan Kualitas Hidup Pasien Ggk Menjalani Hemodialisa Di Rsu Islam Klaten*. Universitas Muhammadiyah Klaten.
- Kusumawaty, I., achmad, v, S., Yunike, & ginting, d, S. (2022). *Metodologi penelitian keperawatan* (Issue September).
- Kutbi, M. A., & N, E. S. P. (2023). *Literature Review Pengaruh Gaya Hidup Masyarakat Perkotaan Terhadap Kejadian Hipertensi*. 14(1), 84–94.

- Lembang, F. T. D., & Kes, N. M. (2025). Kekuatan Dukungan Keluarga Terhadap Hipertensi Lansia. *Book Chapter of Hypertension*.
- Lingga, M. O., Pakpahan, R. E., Sri, F., & Br, H. (2024). Hubungan Tingkat Stres dengan Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi Usia Produktif Di Puskesmas Padang Bulan Medan Tahun 2023. *4*, 2043–2056.
- Lovibond, P. (2025). *Manual for the Depression Anxiety Stress Scales (2nd ed.)*. Sydney: Psychology Foundation of Australia. Psy.Unsw.Edu.Au. <https://www2.psy.unsw.edu.au/dass/>
- Lovibond, S. H. (1995). Manual for the depression anxiety stress scales. *Sydney Psychology Foundation*.
- 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 Perhimpunan Dokter Hipertensi Indonesia* (A. A. Lukito, E. Harmeiwaty, D. situmorang, T, M. Hustrini, N, S. Kuncoro, A, R. Barack, & D. Yulianti, E (Eds.)). <https://doi.org/10.1161/HYP.0000000000000249>
- Martono, M., Darmawan, R. E., Hening, N., & Purwitasari, N. (2022). *Factor Associated with Control Compliance in Hypertension Patients Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Kontrol Pasien Hipertensi*. *5*(1), 51–59.
- McCarthy, C. P., Bruno, R. M., Rahimi, K., Touyz, R. M., & Mcevoy, J. W. (2025). What Is New and Different in the 2024 European Society of Cardiology Guidelines for the Management of Elevated Blood Pressure and Hypertension? *Hypertension*, *82*(3), 432–444. <https://doi.org/10.1161/HYPERTENSIONAHA.124.24173>
- MedlinePlus. (2024). *Stress and your health*. National Library of Medicine, U.S. National Institutes of Health. <https://medlineplus.gov/ency/patientinstructions/000768.htm>
- Meliasari, D., Sukarmin, S., & Setyaningrum, Y. (2025). Hubungan Stres dengan Nilai Mean Arterial Pressure Pasien Hipertensi di Puskesmas Pati II. *Jurnal Ners*, *9*(2 SE-Articles), 2491–2497. <https://doi.org/10.31004/jn.v9i2.43289>
- Melitus, K. D., Simanjuntak, E. Y., & Amazihono, E. (2023). *Kepatuhan Pengobatan Dengan Kualitas Hidup Pasien Hipertensi*. *6*.
- Mousavi, S. S., & Robichaux, C. (2024). *Learning from Two Decades of Blood Pressure Data : Demography-Specific Patterns Across 75 Million Patient Encounters*.
- Natasha, S., Anugrahini, H. N., & Arna, Y. D. (2024). Hubungan Tingkat Stres Dengan Status Hemodinamik Pada Pasien Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Jagir Kota Surabaya. *Jurnal Penelitian Keperawatan*. *Jurnal Penelitian Keperawatan*, *10*(1), 26–33.
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta. Penerbit Rineka Cipta
- Noviasuci, W., Saputra, R., & Sari, R. (2025). Hubungan Tingkat Stres Dengan Kejadian Penyakit Hipertensi Di Puskesmas Sindang Jaya. *7*(2018), 516–527.

- Nursalam. (2017). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan* (4th ed.). Salemba Medika.
- Paksi, D. P., Hartinah, D., & Suwandi, E. W. (2025). *Hubungan Tingkat Stres dengan Tekanan Darah Pada Klien Hipertensi di Desa Langkir Kecamatan Pancur Kabupaten Rembang*. 9(November 2024), 13736–13746.
- Pebriyani, U., Triswanti, N., Prawira, W. F., & Pramesti, W. (2022). Hubungan Antara Tingkat Stres Dengan Angka Kejadian Hipertensi Pada Usia Produktif Di Puskesmas Kedaton Bandar Lampung. *Medula*, 12(2), 261–267. <https://www.journalofmedula.com/index.php/medula/article/download/339/340>
- Permayasa, N., Waldani, R. J., & Dongoran, I. M. (2023). *The Relationship of Stress Level with Quality* (Issue 3). Atlantis Press International BV. <https://doi.org/10.2991/978-94-6463-032-9>
- Pinamiranti, F. (2025). *Hubungan Lama Menderita Dan Penyakit Komorbid Dengan Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi*. 6(2), 193–198.
- Pradono, J., Kusumawardani, N., & Rachmalina, R. (2020). Pembunuh Terselubung Di Indonesia. In *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI*. <https://repository.kemkes.go.id/book/10>
- Priyoto. (2020). *Konsep Manajemen Stres*. Nuha Medika.
- Qomusuddin, I. F., & Romlah, S. (2022). *Analisis data kuantitatif dengan program IBM SPSS Statistic 20.0*. Deepublish.
- Ramadhan, M. F., Siroj, R. A., & Afgani, M. W. (2024). *Validitas and Reliabilitas*. 06(02), 10967–10975.
- Refialdinata, J., & Gutri, L. (2022). *Tingkat Stress Dan Pengaruhnya Terhadap*. 5(1), 614–618.
- Retnosari, M., Soelistyoningsih, D., Wulandari, A. T., Keperawatan, P., Keperawatan, D., Keperawatan, P., Keperawatan, P., Soelistyoningsih, D., Keperawatan, D., Wulandari, A. T., & Keperawatan, D. (2023). *Korelasi hipertensi garade ii dengan tingkat kecemasan lansia di puskesmas mojolangu kota malang*. 000, 3658–3663.
- Safei, I., & Ikram, D. (2025). *Literature Review : The Effect Of Work Stress On The Risk Of Hypertension*. 16(01), 489–501. <https://doi.org/10.54209/eduhealth.v16i01>
- Sawitri, H., Maulina, F., & Yuziani, Y. (2022). Duration Of Hypertension And Quality Of Life Of People With Hypertension In Aceh, Indonesia. *Proceedings of Malikussaleh International Conference on Health and Disaster Medicine (MICOHEDMED)*, 1, 185–192. <https://doi.org/10.29103/micohedmed.v1i1.53>
- Setiandri, E. (2022). *Hubungan Pengetahuan, Pekerjaan dan Genetik (riwayat hipertensi dalam keluarga) Terhadap Perilaku Pencegahan Penyakit Hipertensi*. 5(4), 457–462. <https://doi.org/https://doi.org/10.56338/mppki.v5i4.2386>
- Severe, E. (1995). *Depression Anxiety and Stress Scale (DASS)*. 65, 1–5.
- Singh, J. N., Nguyen, T., Kerndt, C. C., & Dhamoon, A. S. (2023). *Physiology, blood*

pressure age related changes. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK537297/>

- Siregar, R. S., Rohmawati, W., Handayani, L., & Juliastuti, D. (2023). *Metodologi Penelitian Kesehatan* (Mubarak & M. Sarasmita (Eds.)). CV.Eureka Media Aksara.
- Situmorang, F. (2020). Hubungan Tingkat Stres Dengan Kejadian Hipertensi Pada Anggota Prolanis Di Wilayah Kerja Puskesmas Parongpong. *Klabat Journal of Nursing*, 2, 11. <https://doi.org/10.37771/kjn.v2i1.417>
- Soesana, A., Hani, S., Karwanto, Fitri, A., Kuswandi, S., Sastri, L., Falani, I., Aswan, N., hasibuan, F, A., & Lestari, H. (2023). *Metodologi Penelitian Kuantitatif* (A. Karim (Ed.)). Yayasan Kita Menulis.
- Suciana, F., Agustina, N. W., & Zakiatul, M. (2020). *Korelasi Lama Menderita Hipertensi Dengan Tingkat Kecemasan Penderita Hipertensi*. 146–155.
- Sufyan, D. L., Dwi, A., & Prijadi, B. (2020). Pengaruh Terapi Mbsr Terhadap Tekanan Darah Dan Tingkat Stress Pada Penderita Hipertensi. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 1(2), 15–20.
- Sugiyono. (2020). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif Dan R&D* (Sutopo (Ed.); 2nd ed.). Alfabeta Bandung.
- Sugiyono. (2023). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D* (Sutopo (Ed.)). Alfabeta, cv.
- Sugiyono, & Puspandhani, Mitha, E. (2020). *Metode Penelitian Kesehatan (Kuantitatif, Kualitatif, Kombinasi, R&D)* (Y. Kamasturyani (Ed.); 1st ed.). Alfabeta.
- Survey kesehatan indonesia (SKI). (2023). *Survei Kesehatan Indonesia 2023 (SKI)*. Kemenkes, 235.
- Swarjana, I. K., & SKM, M. P. H. (2023). *Metodologi Penelitian Kesehatan: Edisi Terbaru*. Penerbit Andi.
- Tambunan, I. Y., Roza, N., & Mufidah, L. (2026). *Hubungan Faktor Genetik (Riwayat Keluarga) dengan Kejadian Hipertensi pada Lansia di Posyandu Lansia Kelurahan Sekanak Raya Wilayah Kerja Puskesmas Belakang Padang Tahun 2024*. 5(September 2025), 350–357.
- Wahyuni, S., Apriyanto, B. S., Pujiastutik, Y. E., & Yauri, I. (2025). *Kepatuhan Pengobatan terhadap Kontrol Tekanan Darah dan Quality of Life Penderita Hipertensi : A Cross-Sectional Survey Medication Adherence with Blood Pressure Control and Quality of Life Among Hypertensive Patients : A Cross-Sectional Survey*. 6(1).
- Whelton, P. K., Carey, R. M., Aronow, W. S., Casey, D. E., Collins, K. J., Dennison Himmelfarb, C., DePalma, S. M., Gidding, S., Jamerson, K. A., & Jones, D. W. (2018). 2017 ACC/AHA/AAPA/ABC/ACPM/AGS/APhA/ASH/ASPC/NMA/PCNA guideline for the prevention, detection, evaluation, and management of high blood pressure in adults: a report of the American College of Cardiology/American Heart Association Task Force on Clinical Pr. *Journal of the American College of Cardiology*, 71(19), e127–e248.

- Whelton, P. K., Carey, R. M., Mancina, G., Kreutz, R., Bundy, J. D., & Williams, B. (2022). Harmonization of the American College of Cardiology/American Heart Association and European Society of Cardiology/European Society of Hypertension Blood Pressure/Hypertension Guidelines: Comparisons, Reflections, and Recommendations. *Circulation*, *146*(11), 868–877. <https://doi.org/10.1161/CIRCULATIONAHA.121.054602>
- WHO. (2023). *Hypertension*. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/hypertension>
- Widiyanto, A., Atmojo, J. T., Fajriah, A. S., Putri, S. I., & Akbar, P. S. (2020). Pendidikan Kesehatan Pencegahan Hipertensi. *Jurnalempathy.Com*, *1*(2), 172–181. <https://doi.org/10.37341/jurnalempathy.v1i2.27>
- Widodo, S., Ladyami, F., asrianto, I, A., & Khairunnisa. (2023). *Buku Ajar Metode Penelitian*. Cv Science Techno.
- Widyarni, A., Irianty, H., & Maharani, N. K. (2023). Hubungan Tingkat Stres dengan Penyakit Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas S. Parman Kota Banjarmasin. *6*(9), 1783–1788.
- Wulan Sari, N., Mutmainna, A., Nani Hasanuddin, S., Perintis Kemerdekaan VIII, J., & Makassar, K. (2024). Hubungan Stress Dengan Kejadian Hipertensi Pada Penderita Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Tamangapa Kota Makassar. *JIMPK : Jurnal Ilmiah Mahasiswa & Penelitian Keperawatan*, *4*, 225–231.
- Zasa, T. N. L. U., Artawan, I. M., Manafe, D., & Trisno, I. (2025). *The Relationship Between Stress Levels with The Incidence of Hypertension in The Elderly at Budi Agung Social Institution , Kupang City Department of Public Health Sciences and Community Medical Sciences Faculty of*. *13*(1), 77–90.
- Zimmerman, R. S., & Frohlich, E. D. (1990). Stress and hypertension. *Journal of Hypertension. Supplement : Official Journal of the International Society of Hypertension*, *8*(4), S103-7.
- Zulafiyah. (2025). Hubungan Jenis Terapi Obat Hipertensi Terhadap Tekanan Darah Pada Hipertensi Di Puskesmas Welahan I. *10*(1), 37–42.