

## DAFTAR PUSTAKA

- Abbas Uddin, M. and Jalal Bhuiyan, A. 2019 “Development of The Family Support Scale (FSS) for Elderly People,” *MOJ Gerontology and Geriatrics Journal*, 4(1), pp. 17–20. Available at: <https://doi.org/10.15406/mojgg.2019.04.00170>.
- Adrian, S.J. and Tommy 2019 “Diagnosis dan tatalaksana terbaru pada dewasa,” *Cdk-274*, 46(3), pp. 172–178.
- Akhter, N. 2010 “Self-Management Among Patients with Hypertension in Bangladesh,” *Prince of Songkla University* [Preprint].
- Alfhad, H., Saftarina, F. and Kurniawan, B. 2020 “Dampak Infeksi SARS-Cov-2 Terhadap Penderita Hipertensi,” *Majority Journal*, 9(1), pp. 1–5.
- Alligood, M.R. 2017 *Pakar Teori Keperawatan dan Karya Mereka*. Indonesia. Edited by A.Y.S. Hamid and K. Ibrahim. Singapura: Elsevier.
- Amelia, R. and Kurniawati, I. 2020 “Hubungan Dukungan Keluarga Terhadap Kepatuhan Diet Hipertensi pada Penderita Hipertensi di Kelurahan Tapos Depok,” *Jurnal Kesehatan Saemakers Perdana*, 3(1). Available at: <http://ojs.ukmc.ac.id/index.php/JOH>.
- Ansar, J., Dwinata, I. and M, A. 2019 “Determinan Kejadian Hipertensi pada Pengunjung Posbindu di Wilayah Kerja Puskesmas Ballaparang Kota Makassar,” *Jurnal Nasional Ilmu Kesehatan (JNIK)*, 1, pp. 28–35.
- Aprilianawati, N. 2019 *Hubungan Motivasi Diri dan Dukungan Keluarga dengan Perilaku Pengontrolan Tekanan Darah pada Lansia Penderita Hipertensi di Kelurahan Limo Kota Depok*. Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jakarta.
- Arif Gunawan, Kartika Prahasanti, Muhamad Reza Utama, M.P.A. 2020 “Pengaruh Komorbid Hipertensi Terhadapseveritas Pasien Coronavirus Disease 2019,” *Universitas Muhammadiyah Surabaya*, 1(2), pp. 136–151.
- Arum, Y.T.G. 2019 “Hipertensi pada Penduduk Usia Produktif (15-64 Tahun),” *HIGEIAJOURNAL OF PUBLIC HEALTH RESEARCH AND DEVELOPMENT*, 3, pp. 345–356. Available at: <https://doi.org/10.15294/higeia/v3i3/30235>.
- Asyura, F., Andala, S. and Fadhila 2021 “Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Derajat Hipertensi Pada Pasien Hipertensi di Gampong Meunasah Tambo

Kecamatan Peudada Kabupaten Bireuen,” *Jurnal Assyifa’ Ilmu Keperawatan Islam*, 6(1).

Aumala, T. *et al.* 2021 “Risk Perception and Knowledge, Attitudes, and Practices Against COVID-19 in a Hypertensive Population From a Semi-Urban City of Ecuador,” *Frontiers in Public Health*, 9, pp. 1–7. Available at: <https://doi.org/10.3389/fpubh.2021.734065>.

Ayuningtiyas, R. and R, G.I. 2020 “Hubungan Motivasi Pasien Prolanis Dengan Frekuensi Kunjungan Prolanis Di Puskesmas Melur Kota Pekanbaru Tahun 2020,” *Collaborative Medical Journal (CMJ)*, 3(3), pp. 117–122. Available at: <https://doi.org/10.36341/cmj.v3i3.1673>.

Azizah, A.N. *et al.* 2021 “Utilization of The Chronic Disease Management Program During The Covid-19 Pandemic,” ... : *Disease Preventive of ...*, 1(1), pp. 21–29.

Badan Litbang Kesehatan, Kementerian Kesehatan RI, N. 2018 “Laporan\_Nasional\_RKD2018\_FINAL.pdf,” *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan*, p. 198.

Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan 2019 “Beban Ganda Penyakit Mengancam Indonesia,” 2017 [Preprint].

Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI 2013 *RISKESDAS 2013, Expert Opinion on Investigational Drugs*. Available at: <https://doi.org/10.1517/13543784.7.5.803>.

Bratha, S.D.K., Utami, N. and Yettiwarni 2021 “Hubungan Kebiasaan Merokok Terhadap Kejadian Hipertensi pada Laki-laki Usia Lebih dari 40 Tahun,” *Jurnal Kesehatan Maharatu*, 2(1), pp. 36–43.

Chasanah, S.U. and Syarifah, N. 2017 “Hubungan Karakteristik Individu Penderita Hipertensi dengan Derajat Hipertensi di Puskesmas Depok II Sleman Yogyakarta,” *Jurnal Formil (Forum Ilmiah) KesMas Respati*, 2(1), pp. 1–9.

Chen, T. *et al.* 2020 “Clinical characteristics of 113 deceased patients with coronavirus disease 2019: Retrospective study,” *The BMJ*, 368. Available at: <https://doi.org/10.1136/bmj.m1091>.

Dewi, S. and Fammilia, D. 2017 *Hidup Bahagia Dengan Hipertensi*. Depok: A Plus Books.

deWit, S.C., Stromberg, H.K. and Dallred, C.V. 2017 *Medical-Surgical Nursing Concepts and Practice*. Third. Amerika: Elsevier.

Sondang Mariani, 2022

**HUBUNGAN DUKUNGAN KELUARGA DAN PERSEPSI PENYAKIT DENGAN SELF-MANAGEMENT PENDERITA HIPERTENSI USIA DEWASA DI KELURAHAN GROGOL DEPOK SELAMA PANDEMI COVID-19**  
UPN Veteran Jakarta, Fakultas Ilmu Kesehatan, Program Studi Keperawatan Program Sarjana  
[www.upnvj.ac.id-www](http://www.upnvj.ac.id-www) – [www.library.upnvj.ac.id](http://www.library.upnvj.ac.id) – [www.repository.upnvj.ac.id](http://www.repository.upnvj.ac.id)

- Diez, X.P. *et al.* 2011 “Metodo,” in *Psicologia comunitaria: Descripcion de un caso*. Netbiblo, pp. 19–30. Available at: <https://doi.org/10.4272/978-84-9745-259-5.ch2>.
- Dinas Kesehatan Kota Depok 2020 *Buku Saku Profil Kesehatan Kota Depok Tahun 2020*. Depok.
- Ding, W. *et al.* 2018 “Integrating factors associated with hypertensive patients’ self-management using structural equation modeling: A cross-sectional study in Guangdong, China,” *Patient Preference and Adherence*, 12, pp. 2169–2178. Available at: <https://doi.org/10.2147/PPA.S180314>.
- Efendi, H. and Larasati, T. 2017 “Dukungan Keluarga dalam Manajemen Penyakit Hipertensi,” *Jurnal Majority*, 6(1), pp. 34–40.
- Ekarini, N.L.P., Wahyuni, J.D. and Sulistyowati, D. 2020 “Faktor - Faktor Yang Berhubungan Dengan Hipertensi Pada Usia Dewasa,” *Jkep*, 5(1), pp. 61–73. Available at: <https://doi.org/10.32668/jkep.v5i1.357>.
- Fatmawati, D.S. and Soesanto, E. 2019 “Increased the Intensity of Elderly Visit to Posyandu with Family Support,” *South East Asia Nursing Research*, 1(3), p. 137. Available at: <https://doi.org/10.26714/seanr.1.3.2019.137-141>.
- Fatmawati, S., Junaid, Drs.H. and Ibrahim, K. 2017 “Hubungan Life Style dengan Kejadian Hipertensi pada Usia Dewasa (20–44 TAHUN) di Wilayah Kerja Puskesmas Puuwatu Kota Kendari Tahun 2017,” 2(6), pp. 1–14.
- Fernalia, Keraman, B. and Putra, R.S. 2021 “Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Self Care Managment pada Pasien Hipertensi,” *Jurnal Keperawatan Silampari*, 5, pp. 246–254.
- Friedman, M., M. and R.Bowden, V. 2010 *Buku Ajar: Keperawatan Keluarga/ Riset, Teori, Praktik*. 5th edn. Jakarta: EGC.
- Friedman, M.M. 2013 *Buku Ajar Keperawatan Keluarga Riset, Reori dan Praktik*. Jakarta: EGC.
- Gama, I.K., Sarmadi, I.W. and Harini, I. 2014 “Faktor Penyebab Ketidapatuhan Kontrol Penderita Hipertensi,” *Jurnal Gema Keperawatan Politeknik Kesehatan Denpasar* [Preprint].
- Gasong, D. 2018 *Belajar dan Pembelajaran*. Yogyakarta: Deepublish.
- Hakim, A.F. *et al.* 2019 “Relationship Between Smoking And Stress Behavior Related To Hypertension In Men Aged 35–45 Years In Cihampelas Health Center,” *INTERNATIONAL JOURNAL OF SCIENTIFIC & TECHNOLOGY RESEARCH*, 8(8), pp. 530–536.

Sondang Mariani, 2022

**HUBUNGAN DUKUNGAN KELUARGA DAN PERSEPSI PENYAKIT DENGAN SELF-MANAGEMENT PENDERITA HIPERTENSI USIA DEWASA DI KELURAHAN GROGOL DEPOK SELAMA PANDEMI COVID-19**  
UPN Veteran Jakarta, Fakultas Ilmu Kesehatan, Program Studi Keperawatan Program Sarjana  
[www.upnvj.ac.id-www](http://www.upnvj.ac.id-www) – [www.library.upnvj.ac.id](http://www.library.upnvj.ac.id) – [www.repository.upnvj.ac.id](http://www.repository.upnvj.ac.id)

- Hastono, S.P. and Sabri, L. 2010 *Statistik Data Kesehatan*. Jakarta: Rajawali.
- Hendra, P., Virginia, D.M. and Setiawan, C.H. 2021 *Teori Dan Kasus Manajemen Terapi Hipertensi*. Yogyakarta: Sanata Dharma University Press.
- Ilmi, A.A., Fatimah, N. and Patima, P. 2018 “Self-Management Dan Dukungan Keluarga Pada Lanjut Usia Dengan Penyakit Kronis,” *Journal of Islamic Nursing*, 3(2), p. 36. Available at: <https://doi.org/10.24252/join.v3i2.6834>.
- Indahwati, R. 2019 *Hubungan Antara Illness Perception dengan Kepatuhan Minum Obat pada Pasien Hipertensi*. Universitas Islam Negeri Sunan Ampel.
- Isnaini, N. and Lestari, I.G. 2018 “Pengaruh Self Management Terhadap Tekanan Darah Lansia Yang Mengalami Hipertensi,” *Indonesian Journal for Health Sciences*, 2(1), pp. 7–18. Available at: <https://doi.org/10.24269/ijhs.v2i1.2018.pp7-18>.
- Jeemon, P. and Chacko, S. 2020 “Role of family support and self-care practices in blood pressure control in individuals with hypertension: Results from a cross-sectional study in Kollam District, Kerala,” *Wellcome Open Research*, 5, pp. 1–15. Available at: <https://doi.org/10.12688/wellcomeopenres.16146.1>.
- K, B., Rimer, K. and Viswanath, K.G. 2015 *Health Behaviour: Theory, Research and Practice*. 5th edn. Germany: Wiley Brand.
- Kemenkes 2018 *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2018*. Jakarta. Available at: <https://doi.org/10.1080/09505438809526230>.
- Kemenkes 2019 *Faktor Risiko Hipertensi, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*.
- Kemenkes RI 2013 *Pedoman Teknis Penemuan dan Tatalaksana Hipertensi*.
- Kemenkes RI 2019a “Hipertensi Si Pembunuh Senyap,” *Kementerian Kesehatan RI*, pp. 1–5. Available at: <https://pusdatin.kemkes.go.id/resources/download/pusdatin/infodatin/infodat-in-hipertensi-si-pembunuh-senyap.pdf>.
- Kemenkes RI 2019b *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 26*.
- Kemenkes RI 2020 “Kemenkes: 13,2 Persen Pasien Covid-19 yang Meninggal Memiliki Penyakit Hipertensi,” *Sindonews.com* [Preprint]. Jakarta.

- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia 2021 “Hipertensi Penyebab Utama Penyakit Jantung, Gagal Ginjal, dan Stroke,” *Kementerian Kesehatan RI* [Preprint].
- Kharisyanti, F. and Farapti, F. 2017a “Status Sosial Ekonomi dan Kejadian Hipertensi,” *Media Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 13(3), p. 200. Available at: <https://doi.org/10.30597/mkmi.v13i3.2643>.
- Kharisyanti, F. and Farapti, F. 2017b “Status Sosial Ekonomi dan Kejadian Hipertensi,” *Media Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 13(3), p. 200. Available at: <https://doi.org/10.30597/mkmi.v13i3.2643>.
- Kholifah, S.H., Budiwanto, S. and Katmawanti, S. 2020 “Hubungan antara Sosioekonomi, Obesitas dan Riwayat Diabetes Melitus (DM) dengan,” *donesia*, (2), pp. 157–165. Available at: <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/jppkmi>URL:<https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/jppkmi/article/view/41419/173>.
- Kulkarni, S., Jenner, B.L. and Wilkinson, I. 2020 “COVID-19 and hypertension,” *JRAAS - Journal of the Renin-Angiotensin-Aldosterone System*, 21(2). Available at: <https://doi.org/10.1177/1470320320927851>.
- Kurnia, A. 2021 *Self-Management Hipertensi*. Surabaya: CV. JAKAD MEDIA.
- Kyzar, K.B. *et al.* 2012 “The Relationship of Family Support to Family Outcomes,” *Research & Practice for Persons with Severe Disabilities*, 37(1), pp. 31–44.
- Lestari, I.G. and Isnaini, N. 2018 “Pengaruh Self Management Terhadap Tekanan Darah Lansia yang Mengalami Hipertensi,” *Indonesian Journal for Health Sciences*, 02(01), pp. 7–18. Available at: <http://journal.umpo.ac.id/index.php/IJHS/>.
- Lestari, Y.I. and Nugroho, P.S. 2019 “Hubungan Tingkat Ekonomi dan Jenis Pekerjaan dengan Kejadian Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Palaran Tahun 2019,” *Borneo Student Research*, pp. 269–273.
- Louisa, M., Sulistiyani and Joko, T. 2018 “Hubungan Penggunaan Pestisida dengan Kejadian Hipertensi pada Petani Padi di Desa Grinsing Kecamatan Grinsing Kabupaten Batang,” *JURNAL KESEHATAN MASYARAKAT*, 6(1), pp. 654–661. Available at: <http://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm>.
- Maharani, R. and Syafrandi, D.P. 2018 “Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Pengendalian Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi Di Puskesmas Harapan Raya Kota Pekanbaru Tahun 2016,” *Jurnal Kesehatan Komunitas*, 3(5), pp. 165–171. Available at: <https://doi.org/10.25311/keskom.vol3.iss5.122>.

Sondang Mariani, 2022

**HUBUNGAN DUKUNGAN KELUARGA DAN PERSEPSI PENYAKIT DENGAN SELF-MANAGEMENT PENDERITA HIPERTENSI USIA DEWASA DI KELURAHAN GROGOL DEPOK SELAMA PANDEMI COVID-19**  
UPN Veteran Jakarta, Fakultas Ilmu Kesehatan, Program Studi Keperawatan Program Sarjana  
[www.upnvj.ac.id-www](http://www.upnvj.ac.id-www) – [www.library.upnvj.ac.id](http://www.library.upnvj.ac.id) – [www.repository.upnvj.ac.id](http://www.repository.upnvj.ac.id)

- Martina Pakpahan, Adventina Delima Hutapea, Deborah Siregar, Sanny Frisca, Yenni Ferawati Sitanggang, Evanny indah Manurung, Lilik Pranata, Novita Elisabeth Daeli, Dheni Koerniawan, Ballsy CA Pangkey, Filia Sofiani Ikasari, B.D.H. 2020 *Keperawatan Komunitas*. Edited by A. Karim. Yayasan Kita Menulis.
- Maulana, R. and Wibowo, T.A. 2018 *Gambaran Tingkat Pengetahuan Pasien Hipertensi tentang Penyakit Hipertensi di PUSKESMAS Temindung Samarinda*.
- M.Black, J. and Hawks, J.H. 2014 *Keperawatan Medikal Bedah: Manajemen Klinis untuk Hasil yang Diharapkan*. 8th edn. Singapore: Elsevier.
- Mulyati, L., Yeti, K. and Sukamrini, L. 2013 “Analisis Faktor yang Memengaruhi Self Management Behaviour pada Pasien Hipertensi,” *Jurnal Keperawatan Padjadjaran*, v1(n2), pp. 112–123. Available at: <https://doi.org/10.24198/jkp.v1n2.7>.
- Munawwarah, A.M. 2021 “Hubungan Dukungan Keluarga dengan Manajemen Diri Klien Hipertensi di Puskesmas Mlarak Kabupaten Ponorogo.”
- Musfirah and Masriadi 2019 “Analisis Faktor Risiko dengan Kejadian Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Takalala Kecamatan Marioriwawo Kabupaten Soppeng,” *Jurnal Kesehatan Global*, 2(2), pp. 93–102.
- Notoatmodjo, S. 2014 *Ilmu Perilaku Kesehatan*. 2nd edn. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. 2018 *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nugraheni, H., Wiyatini, T. and Wiradona, I. 2018 *Kesehatan Masyarakat dalam Determinan Sosial Budaya*. Yogyakarta: Deepublish.
- Nurlaila, Ginandjar, P. and Martini 2017 “Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kepatuhan Pengobatan Masal di Kelurahan Non Endemis Filariasis Kota Pekalongan,” *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 5(4), pp. 2356–3346. Available at: <http://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm>.
- Orem, D.E. 2001 *Nursing: Concepts of Practice*. 6th ed. St. Louis: Mosby.
- Peltzer, K. and Pengpid, S. 2018 “The Prevalence and Social Determinants of Hypertension among Adults in Indonesia: A Cross-Sectional Population-Based National Survey,” *International Journal of Hypertension*, 2018. Available at: <https://doi.org/10.1155/2018/5610725>.
- Peters-Bascombe, D. 2015 *Self-Management of Hypertension Among Residents of St. Vincent and The Grenadines*. Britania Raya: Xlibris US.

Sondang Mariani, 2022

**HUBUNGAN DUKUNGAN KELUARGA DAN PERSEPSI PENYAKIT DENGAN SELF-MANAGEMENT PENDERITA HIPERTENSI USIA DEWASA DI KELURAHAN GROGOL DEPOK SELAMA PANDEMI COVID-19**  
UPN Veteran Jakarta, Fakultas Ilmu Kesehatan, Program Studi Keperawatan Program Sarjana  
[www.upnvj.ac.id-www](http://www.upnvj.ac.id-www) – [www.library.upnvj.ac.id](http://www.library.upnvj.ac.id) – [www.repository.upnvj.ac.id](http://www.repository.upnvj.ac.id)

- Podungge, Y. 2020 “Hubungan Umur dan Pendidikan dengan Hipertensi pada Menopause The Correlation between Age and Education with Hypertension at Menopause,” *Gorontalo Journal of Public Health*, 3(2), pp. 154–161.
- Prastyawati, M. *et al.* 2021 “Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Pencegahan COVID-19 Mahasiswa FKM UMJ pada Pandemi COVID-19 Tahun 2020,” *Jurnal Kajian dan Pengembangan Kesehatan Masyarakat*, 1(2), pp. 173–184.
- Pratiwi, N.P., Untari, E.K. and Robiyanto 2019 “Hubungan Persepsi Pasien Tentang Penyakit Hipertensi Dengan Kualitas Hidup Pasien Lanjut Usia, Tekanan Darah, Dan Jenis Terapi,” *Jurnal Mahasiswa Farmasi Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan UNTAN*, 4(1).
- Pratiwi, N.P., Untari, E.K. and Robiyanto, R. 2020 “Hubungan Persepsi dengan Kualitas Hidup Pasien Hipertensi Lanjut Usia di RSUD Sultan Syarif Mohamad Alkadrie Pontianak,” *JURNAL MANAJEMEN DAN PELAYANAN FARMASI (Journal of Management and Pharmacy Practice)*, 10(2), p. 118. Available at: <https://doi.org/10.22146/jmpf.45579>.
- Pratiwi, W., Harfiani, E. and Hadiwiardjo, Y.H. 2020 “Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Dalam Menjalani Pengobatan Pada Penderita Hipertensi Di Klinik Pratama GKIJabar Jakarta Pusat,” *Seminar Nasional Riset Kedokteran*, pp. 27–40.
- Priyoto 2014 *Teori Sikap dan Perilaku dalam Kesehatan Dilengkapi Contoh Kuesioner*. 1st edn. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Purwandari, H. and Susant, S.N. 2017 “Strada Jurnal Ilmiah Kesehatan Hubungan Kepatuhan Diet Dengan Kualitas Hidup Strada Jurnal Ilmiah Kesehatan,” *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 6(2), pp. 16–21.
- Rahmah, S. 2019 “Hubungan Pengetahuan, Sikap Dan Dukungan Keluarga Dengan Keaktifan Kontrol Penderita Hipertensi Di Puskesmas Durian Gantang Kabupaten Hulu Sungai Tengah,” *Puskesmas Durian Gantang* [Preprint].
- Rayanti, R.E., Nugroho, K.P.A. and Marwa, S.L. 2021 “Health Belief Model dan Management Hipertensi Pada Penderita Hipertensi Primer di Papua,” *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 6(1), pp. 19–30. Available at: <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.30651/jkm.v6i1.7065>.
- Ridwan, M. 2017 *Mengenal, Mencegah, Mengatasi Silent Killer, “Hipertensi.”* Edited by S. Ika. Romawi Pustaka.

- Rifan, A. 2020 “Pengertian Bonus Demografi, Manfaat, hingga Dampaknya,” *Suara.Com* [Preprint].
- Roslandari, L.M.W., Illahi, R.K. and Lawuningtyas, A. 2020 “Hubungan Antara Dukungan Keluarga Dengan Tingkat Kepatuhan Pengobatan Pasien Hipertensi Rawat Jalan Pada Program Pengelolaan Penyakit Kronis,” *PHARMACEUTICAL JOURNAL OF INDONESIA*, 5(2), pp. 131–139. Available at: <https://doi.org/https://doi.org/10.21776/ub.pji.2020.005.02.10>.
- Rosyidah, I.M.H.R.; I. 2020 *Modul Terapi Family Psychoeducation (FPE) Untuk Keluarga: Mengatasi Masalah-Masalah Psikologis Keluarga*. Malang: Media Nusa Creative.
- Sakinah, S., Ratu, J.M. and Weraman, P. 2020 “Hubungan antara Karakteristik Demografi dan Pengetahuan dengan Self Management Hipertensi Pada Masyarakat Suku Timor: Penelitian Cross sectional,” *Jurnal Penelitian Kesehatan “SUARA FORIKES” (Journal of Health Research “Forikes Voice”)*, 11(3), p. 245. Available at: <https://doi.org/10.33846/sf11305>.
- Salami 2021 “Perilaku Self Care Management Penderita Hipertensi: Studi Kualitatif,” *Jurnal Keperawatan 'Aisyiyah*, 8(1), pp. 87–99. Available at: <https://doi.org/10.33867/jka.v8i1.261>.
- Santoso, S.B. *et al.* 2017 “Hubungan Kualitas Hidup dan Persepsi Pasien Tentang Penyakit Diabetes Mellitus Tipe 2 dengan Komplikasi,” *Pharmaciana*, 7(1), p. 33. Available at: <https://doi.org/10.12928/pharmaciana.v7i1.4699>.
- Silviana Tirtasari, N.K. 2019 “Prevalensi dan Karakteristik Hipertensi Pada Usia Dewasa Muda di Indonesia,” *Tarumanagara Medical Journal*, 1(2), p. 396.
- Sinaga, J. and Sembiring, E. 2018 “Self Efficacy dan Gaya Hidup Pasien Hipertensi,” *Jurnal Kesehatan*, 9(3). Available at: <http://ejournal.poltekkes-tjk.ac.id/index.php/JK>.
- Soesanto, E. 2021 “Hubungan Dukungan Keluarga dengan Upaya Perawatan Kesehatan Lanjut Usia Hipertensi di Masa Pandemi COVID-19,” *JURNAL KEPERAWATAN DAN KESEHATAN MASYARAKAT*, 10, pp. 1–10.
- Soesanto, E., Istiarti, T. and Pietojo, H. 2018 “Praktik Lansia Hipertensi dalam Mengendalikan Kesehatan Diri di Wilayah Puskesmas Mranggen Demak,” *Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia*, 5(2), pp. 127–139.
- Soesanto, E. and Marzeli, R. 2020 “Persepsi Hipertensi Dan Perilaku Kesehatannya,” *Jurnal Keperawatan dan Kesehatan Masyarakat Cendekia Utama*, 9(3), pp. 244–251.



- S.Pikir, B. *et al.* 2015 *Hipertensi Manajemen Komprehensif*. Surabaya: Airlangga University Press.
- Steddon, S. *et al.* 2014 *OXFORD HANDBOOK OF NEPHROLOGY AND HYPERTENSION*. 2nd edn. New York: Oxford University Press.
- Sundari, L. and Bangsawan, M. 2015 “FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEJADIAN HIPERTENSI,” *Jurnal Keperawatan*, XI(2), pp. 216–223.
- Tersiana, A. 2018 *Metode Penelitian*. Yogyakarta: Anak Hebat Indonesia.
- Tri Wahyudi, C., Wahyudi Jadmiko, A. and Ritanti 2020 “Family Support on the Adherence to Nutrition Intake among Adults with Primary Hypertension in Kalanganyar, Lebak, Banten, Indonesia,” *Journal of Epidemiology and Public Health*, (02), pp. 132–140. Available at: <https://doi.org/10.26911/jepublichealth.2020.05.02.01>.
- Unger, T. *et al.* 2020 “2020 International Society of Hypertension Global Hypertension Practice Guidelines,” *Hypertension*, 75(6), pp. 1334–1357. Available at: <https://doi.org/10.1161/HYPERTENSIONAHA.120.15026>.
- Utami, K.T. 2017 *Pengaruh Senam Yoga Terhadap Tekanan Darah Pada Wanita Dengan Hipertensi Di Sanggar Senam Dan Fitness Center Graha Putri Depok*. Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jakarta.
- Venkata, C. 2014 *Hypertension: a Clinical Guide*. Broken Sound Parkway, NW: CRC Press.
- Wahyudi, C.T., Jadmiko, A.W. and Ritanti, R. 2020 “Family Support on the Adherence to Nutrition Intake among Adults with Primary Hypertension in Kalanganyar, Lebak, Banten, Indonesia,” *Journal of Epidemiology and Public Health*, 5(2), pp. 132–140. Available at: <https://doi.org/10.26911/jepublichealth.2020.05.02.01>.
- Wahyudi, C.T., Ratnawati, D. and Made, S.A. 2018 “Pengaruh Demografi, Psikososial, Dan Lama Menderita Hipertensi Primer Terhadap Kepatuhan Minum Obat Antihipertensi,” *Jurnal JKFT*, 2(2), p. 14. Available at: <https://doi.org/10.31000/jkft.v2i1.692>.
- Wahyuni, S. 2021 “Dukungan Keluarga dan Manajemen Hipertensi,” *The Indonesian Journal of Health Science*, 12(2), pp. 199–208. Available at: <https://doi.org/10.32528/ijhs.v12i2.4876>.
- Wahyuni, S., Bafadhal, R.N. and Mahudeh, M. 2021 “Efektivitas Self-Management Program terhadap Manajemen Diri Klien Hipertensi,” *Jl-KES*

(*Jurnal Ilmu Kesehatan*), 5(1), pp. 57–63. Available at: <https://doi.org/10.33006/ji-kes.v5i1.255>.

Whelton, P.K. *et al.* 2017 “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,” *AHA Journals*, 71(6), pp. E13–E115. Available at: <https://doi.org/10.1161/HYP.0000000000000065>.

WHO 2021 “Information of The WHO About The Prevalence, Risk Factors, Compications and Treatment of Hypertension,” *World Health Organization* [Preprint].

WHO no date *Hypertension*. Available at: <https://www.who.int/news-room/events/world-hypertension-day-2019/hypertension> (Accessed: February 5, 2022).

World Health Organization (WHO) 2017 *Definition of Key Terms*. Available at: <http://www.who.int/hiv/pub/guidelines/arv2013/intro/keyterms/%0Aen/> (Accessed: February 6, 2022).

Yanti, D.E., Perdana, A.A. and Oktarina, N. 2020 “Health Belief Model: Selfcare Penderita Hipertensi di Wilayah Kerja UPT Puskesmas Kalirejo Kabupaten Pesawaran,” *Jurnal Dunia Kesmas*, 9(2), pp. 192–205.

Yeom, H.-E. 2021 “Causal beliefs about hypertension and self-care behaviour in Korean patients,” *Collegian*, 28(1), pp. 48–56. Available at: <https://doi.org/10.1016/j.colegn.2020.04.007>.

Zhou, F. *et al.* 2020 “Clinical course and risk factors for mortality of adult inpatients with COVID-19 in Wuhan, China: a retrospective cohort study,” *The Lancet*, 395(10229), pp. 1054–1062. Available at: [https://doi.org/10.1016/S0140-6736\(20\)30566-3](https://doi.org/10.1016/S0140-6736(20)30566-3).