

DAFTAR PUSTAKA

- Adamu, K., Feleke, A., Muche, A., Yasin, T., Mekonen, A. M., Chane, M. G., Eshete, S., Mohammed, A., Endawkie, A., & Fentaw, Z. (2022). Health Related Quality of Life among Adult Hypertensive Patients on Treatment in Dessie City, Northeast Ethiopia. *PLOS ONE*, *17*(9), e0268150. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0268150>
- American Heart Association. (2014). *AHA Backs Current Blood Pressure Treatments* .
- Anbarasan, S. S. (2015). *Gambaran Kualitas Hidup Lansia dengan Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Rendang pada Periode 27 Februari sampai 14 Maret 2015*.
- Anies. (2018). *Penyakit Degeneratif: Mencegah dan Mengatasi Penyakit Degeneratif dengan Perilaku dan Pola Hidup Modern yang Sehat* (N. Hidayah, Ed.; 1st ed.). Ar-Ruzz Media.
- Anisah, S. N., & Djuwita, R. (2019). Reliability and Validity of WHOQOL-BREF into Indonesian Version as a Measure of Quality of Life of Tuberculosis Patients. *Indian Journal of Public Health Research & Development*, *10*(12), 1972. <https://doi.org/10.37506/v10/i12/2019/ijphrd/192160>
- Aniyati, S., & Kamalah, A. D. (2018). Gambaran Kualitas Hidup Lansia di Wilayah Kerja Puskesmas Bojong I Kabupaten Pekalongan. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Keperawatan*, *14*(1).
- Arianti K. (2011). *Hubungan Antara Dukungan Sosial Dan Kualitas Hidup Pada Lansia Penderita Hipertensi*.
- Arikunto, S. (2014). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik* . Rineka Cipta.
- Astutik, M. F., & Mariyam, M. (2021). Penurunan Tekanan Darah Pada Lansia Dengan Hipertensi Menggunakan Terapi Rendam Kaki Dengan Air Hangat. *Ners Muda*, *2*(1), 54. <https://doi.org/10.26714/nm.v2i1.7347>
- Azmi N., Karim D., & Nauli FA. (2018). Gambaran kualitas hidup lansia dengan hipertensi di wilayah kerja Puskesmas Sidomulyo Kecamatan Tampan Pekanbaru. *J Online Mahasiswa (JOM)*, *5*(2).

- Bakris, G. L., & Sorrentino, M. J. (2018). *Hypertension: A companion to braunwald's heart disease* (Third Edition). Elsevier Inc.
- Boedhi Darmojo, R. (2009). Buku Ajar Geriatri: Ilmu Kesehatan Usia Lanjut Edisi ke-4. Jakarta: Balai Penerbit Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Bota, M. K. (2017). *Gambaran Kualitas Hidup Pasien Hipertensi di Puskesmas Gamping I Sleman*.
- BPS. (2021a). Hasil Sensus Penduduk 2020 Provinsi DKI Jakarta. Jakarta: Badan Pusat Statistik.
- BPS. (2021b). Statistik Penduduk Lanjut Usia 2021. Jakarta: Badan Pusat Statistik.
- Cahyati, E., & Lestari, N. (2018). Pengaruh Peer Group Education Terhadap Kualitas Hidup Dengan Hipertensi di Posyandu Lansia Desa Sumberbendo Kecamatan Pare Kabupaten Kediri. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 9(1), 75–84.
- Chantakeeree, C., Sormunen, M., Estola, M., Jullamate, P., & Turunen, H. (2022). Factors Affecting Quality of Life among Older Adults with Hypertension in Urban and Rural Areas in Thailand: A Cross-Sectional Study. *The International Journal of Aging and Human Development*, 95(2), 222–244. <https://doi.org/10.1177/00914150211050880>
- Chendra, R., Misnaniarti, & Zulkarnain, M. (2020). Kualitas Hidup Lansia Peserta Prolanis Penderita Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Kenten Laut. *Jurnal Ilmiah Penelitian Kesehatan*, 5(2), 126–137.
- Corwin, E. J. (2009). *Buku Saku Potofisiologi* (3rd ed.). EGC.
- Dahlan, A. K. (2018). *Kesehatan Lansia : Kajian Teori Gerontologi dan Pendekatan Asuhan pada Lansia* . Intimedia .
- Darmawati, I., & Kurniawan, F. A. (2021). Hubungan antara grade hipertensi dengan tingkat kemandirian lansia dalam activities of daily living (ADLs). *Faletahan Health Journal*, 8(1), 31–35.
- Destiwati, F. (2016a). *Gambaran Kualitas Hidup Lanjut Usia dengan Masalah Pruritus Senilis di Panti Sosial Tresna Werdha Budhi Mulya 03 Margaguna Jakarta Selatan (Bachelor's thesis, FKIK UIN Jakarta)*.

- Destiawati, F. (2016b). *Gambaran Kualitas Hidup Lanjut Usia dengan Masalah Pruritus Senilis di Panti Sosial Tresna Werdha Budhi Mulya 03 Margaguna Jakarta Selatan (Bachelor's thesis, FKIK UIN Jakarta)*.
- Destriande, I. M., Faridah, I., Oktania, K., & Rahman, S. (2021). Faktor yang Mempengaruhi Kualitas Hidup pada Lanjut Usia. *Jurnal Psikologi Wijaya Putra*, 2(1), 1–9.
- Desy, R. I. G. A. P., Pome, G., & Ulfa, M. H. (2023). Gambaran Tingkat Kualitas Hidup Pasien Hipertensi di Wilayah Binaan UPTD Puskesmas Sukaraya. *Lentera Perawat*, 4(1), 53–61.
- Dinkes DKI Jakarta. (2021). *Profil Kesehatan Provinsi DKI Jakarta Tahun 2020*.
- Fayers, P., & Machin, D. (2016). *Quality of Life : The assessment, analysis and reporting of patient-reported outcomes*. Willey Blackwell.
- Ferretti, F., Castanha, A. C., Padoan, E. R., Lutinski, J., & Silva, M. R. da. (2018). Quality of life in the elderly with and without chronic pain. *Brazilian Journal Of Pain*, 1(2). <https://doi.org/10.5935/2595-0118.20180022>
- Fridolin, A., Musthofa, S. B., & Suryoputro, A. (2022). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kualitas Hidup Lansia di Wilayah Kerja Puskesmas Gayamsari Kota Semarang: Kualitas Hidup Lansia. *Jurnal Kesehatan Komunitas*, 8(2), 381–389.
- Gemini, S., Yulia, R., & Roswandani, S. (2021). *Keperawatan Gerontik* (M. Qasim, Ed.). Yayasan Penerbit Muhammad Zaini .
- Gill, T. M., & Feinstein, A. R. (1994). A Critical Appraisal of the Quality of Quality-of-Life Measurements. *JAMA: The Journal of the American Medical Association*, 272(8), 619. <https://doi.org/10.1001/jama.1994.03520080061045>
- Guida, C., & Carpentieri, G. (2021). Quality of life in the urban environment and primary health services for the elderly during the Covid-19 pandemic: An application to the city of Milan (Italy). *Cities*, 110, 103038. <https://doi.org/10.1016/j.cities.2020.103038>
- Halter, J., Outlander, J., Studenski, S., High, K., & Asthana Sanjay. (2017). *Hazzard's Geriatric Medicine and Gerontology* . McGraw-Hill Education.
- Hardiningsih, I. (2021). *Identifikasi Faktor Kemandirian Lansia dalam Pemenuhan Activities of Daily Living (ADL)* .

- Harnani, Y. (2017). Efektifitas Rendam Kaki Menggunakan Air Hangat Terhadap Penurunan Tekanan Darah pada Lansia Diwilayah Kerja Puskesmas Simpang Tiga Kota Pekanbaru Tahun 2016. *Jurnal Kesehatan Komunitas*, 3(4), 129–132. <https://doi.org/10.25311/keskom.vol3.iss4.127>
- Hasana, U., & Harfe'i, I. R. (2019). Hubungan Stres dengan Kualitas Hidup Penderita Hipertensi. *Jurnal Kesehatan*, 138. <https://doi.org/10.35730/jk.v0i0.437>
- Hasdianah, Suprpto, & Sentot Imam. (2016). *Patologi & Patofisiologi Penyakit*. Nuha Medika.
- Hawe, U. (2021). *Hubungan Penerimaan Diri dengan Kualitas Hidup dan Kadar Glukosa Darah pada Pasien Diabetes Melitus Tipe II*.
- Heryanah. (2015). Ageing Population dan Bonus Demografi Kedua di Indonesia. *Jurnal Populasi*, 23(2), 1–16.
- Hinkle, J. L., & Cheever, K. H. (2017). *Brunner & Suddarth's Textbook of Medical-Surgical Nursing*. Wolters Kluwer Health/Lippincott Williams & Wilkins.
- Hou, Y., Wu, Q., Zhang, D., Jin, X., Wu, W., & Wang, X. (2020). The Differences in Self-Perceptions of Aging, Health-Related Quality of Life and Their Association Between Urban and Rural Chinese Older Hypertensive Patients. *Health and Quality of Life Outcomes*, 18(1), 154. <https://doi.org/10.1186/s12955-020-01411-2>
- Hsu, H.-C., Liang, J., Luh, D.-L., Chen, C.-F., & Wang, Y.-W. (2019). Social Determinants and Disparities in Active Aging Among Older Taiwanese. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 16(16), 3005. <https://doi.org/10.3390/ijerph16163005>
- Indrayani, & Ronoatmodjo, S. (2018). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kualitas hidup lansia di Desa Cipasung Kabupaten Kuningan Tahun 2017. *Jurnal Kesehatan Reproduksi*, 9(1), 69–78.
- Iriawan, J., Shabrina, G. N., Taufan, A., & Zulqarnain, M. A. (2021). *Quality of Life Level Description of Elderly Patients with Hypertension Using Instruments WHOQOL-BREF*. <https://doi.org/10.2991/ahsr.k.210723.045>
- James, P. A., Oparil, S., & Carter, B. L. (2014). Evidence-based guidelines for the management of high blood pressure in adults: Report from the panel members appointed to the Eighth Joint National Committee. *JAMA*, 311(5), 507–520.

- Juliantini, N. K. (2021). *Gambaran Kualitas Hidup pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 di RSUD Sanjiwani Gianyar Tahun 2021*.
- Juliantini, N. K. L. (2021). *Gambaran Kualitas Hidup pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di RSUD Sanjiwani Gianyar Tahun 2021*.
- Kemenkes. (2017). Analisis Lansia 2017. *Jakarta: Pusat Data Dan Informasi Kementerian Kesehatan RI*.
- Kemenkes. (2019a). Laporan Provinsi DKI Jakarta Riskesdas 2018. *Jakarta: Lembaga Penerbit Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan*.
- Kemenkes. (2019b). Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2018. *Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*.
- Kementerian Kesehatan RI. (2021). *Rencana Aksi Nasional Kesehatan Lanjut Usia Tahun 2020-2024*. Direktorat Jenderal Kesehatan Masyarakat.
- Khoirunnisa, S. M. (2019). Quality of Life of Patients with Hypertension in Primary Health Care in Bandar Lampung. *Indonesian Journal of Pharmacy*, 30(4), 309–315.
- Koritelu, M. C., Desi, D., & Lahade, J. (2021). Penerimaan Diri dan Kualitias Hidup Penderita HIV/AIDS di Kota Ambon. *Jurnal Keperawatan Jiwa*, 9(2), 263–274.
- Liu, N., Andrew, N. E., Cadilhac, D. A., Yu, X., Li, Z., Wang, J., & Liang, Y. (2020). Health-related quality of life among elderly individuals living alone in an urban area of Shaanxi Province, China: a cross-sectional study. *Journal of International Medical Research*, 48(4), 030006052091314. <https://doi.org/10.1177/0300060520913146>
- Masyudi. (2018). Factors Associated with Elderly Behavior in Controlling Hypertension. *Jurnal AcTion: Aceh Nutrition Journal*, 3(1), 57–64. <https://doi.org/https://doi.org/10.30867/action.v3i1>.
- Miftahuddin, H. (2018). *Pengaruh Penerapan Terapi Modalitas Berkebun terhadap Kualitas Hidup Lansia Hipertensi di Posyandu Desa Pelem Kecamatan Karangrejo Kabupaten Magetan*.
- Muramatsu N, Yin H, & Hedeker D. (2010). Functional declines, social support, and mental health in the elderly : does living in a state supportive of home and community-based services make a difference. *J Health Soc Sci Med*, 70(7).

- Nilawati, I. (2023). Hubungan Jenis Kelamin, Pendidikan, dan Lama Menderita Hipertensi dengan Kualitas Hidup Lansia Hipertensi di Puskesmas Cilacap Selatan II. *JURNAL MEDIKA USADA*, 6(1), 6–12.
<https://doi.org/10.54107/medikausada.v6i1.143>
- Nurrahmani, U. (2018). *Stop Hipertensi* (Qoni, Ed.). Familia.
- Oktowaty, S., Setiawati, E. P., & Arisanti, N. (2018). Hubungan Fungsi Keluarga dengan Kualitas Hidup Pasien Penyakit Kronis Degeneratif di Fasilitas Kesehatan Tingkat Pertama. *Jurnal Sistem Kesehatan*, 4(1).
- Pemerintah Indonesia. (1998). *UU No. 13 Tahun 1998 tentang Kesejahteraan Lanjut Usia*. <https://peraturan.bpk.go.id/Home/Details/45509/uu-no-13-tahun-1998>
- Prakarsa. (2020). *KONDISI KESEJAHTERAAN LANSIA DAN PERLINDUNGAN SOSIAL LANSIA DI INDONESIA*.
- Prastika, Y. D., & Siyam, N. (2021). Faktor Risiko Kualitas Hidup Lansia Penderita Hipertensi. *Indonesian Journal of Public Health and Nutrition*, 1(3), 407–419.
- Pratiwi, N. P., Untari, E. K., & 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), 118–125.
- Price, S. A., & Wilson, L. M. (2005). *Patofisiologi: Konsep Klinis Proses-proses Penyakit* (6th ed.). EGC.
- Purba, F. D., Hunfeld, J. A. M., Iskandarsyah, A., Fitriana, T. S., Sadarjoen, S. S., Passchier, J., & Buschbach, J. J. V. (2018). Quality of life of the Indonesian general population: Test-retest reliability and population norms of the EQ-5D-5L and WHOQOL-BREF. *PLOS ONE*, 13(5), e0197098.
<https://doi.org/10.1371/journal.pone.0197098>
- Putri, N. I. (2020). *Gambaran Kebutuhan Pemenuhan Personal Hygiene* .
- Rachmawati, S. (2013). Kualitas hidup orang dengan HIV/AIDS yang mengikuti terapi antiretroviral. *Psychological Journal: Science and Practice*, 1(1).
- Rahayu, F., Ni Wayan, N., & Suantara, R. (2020). *Gambaran Asupan Serat, Kolesterol dan Kejadian Hipertensi pada Lansia di Kelurahan Peguyangan Kecamatan Denpasar Utara*.

- Renwick, R., Brown, I., & Nagler, M. (1996). *Quality of Life in Health Promotion and Rehabilitation: Conceptual Approaches, Issues, and Applications*. Sage Publications, Inc.
- Riasmini, N. M. , E. M. F. , A. N. P. , & K. H. (2022). Program Lintas Generasi Lansia-Remaja (LAMAJA). *Jurnal Kesehatan*, 13(2), 347–354.
- Riskesdas. (2019). *Laporan Nasional RISKESDAS 2018* . Lembaga Penerbit Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan (LPB).
- Salari, R., Salari, R., & Medicine, C. (2017). Electronic Physician (ISSN : 2008-5842). *Electronic Physician*, 3592–3597.
- Saudah, S. why. (2021). Hubungan Aktivitas Fisik dengan Kualitas Hidup Pasien Hipertensi. *Media Husada Journal Of Nursing Science*, 1(1).
<https://doi.org/10.33475/mhjns.v1i1.10>
- Sawitri, H., Maulina, F., & Yuziani, Y. (2022). Duration of Hypertension and Quality Of Life of People with Hypertension in Aceh, Indonesia. *N Proceedings of Malikussaleh International Conference on Health and Disaster Medicine (MICOHEDMED)*, 1, 185–192.
- Seftiani, L., Hendra, & Maulana, M. A. (2018). *Hubungan Kualitas Hidup Lansia dengan Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Perumnas Ii Kelurahan Sungai Beliang Kecamatan Pontianak Barat*.
- Setiawan, D. (2019). Hubungan Kepatuhan Minum Obat terhadap Kualitas Hidup Pasien Hipertensi. *Jurnal Kesehatan STIKES Darul Azhar Batulicin*, 8(1).
- Setyawan, Y. (2021). *Terapi Hipertensi : Ditinjau dari Segi Non Medikamentosa*. KYTA.
- Setyowati, M. (2019). *Gambaran Kualitas Hidup pada Aspek Hubungan Sosial Penderita Hipertensi di Wilayah Puskesmas Pajang Surakarta*.
- Silva, P. A. B., Soares, S. M., Santos, J. F. G., & Silva, L. B. (2014). Cut-off point for WHOQOL-bref as a measure of quality of life of older adults. *Revista de Saúde Pública*, 48(3), 390–397. <https://doi.org/10.1590/S0034-8910.2014048004912>
- Sugiyono. (2015). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Alfabeta .

- Susanti, & Mila, T. (2017). Gambaran Kualitas hidup Lansia di Panti Sosial Tresna Werdha Budi Luhur dan Lansia di Kelurahan Paal V - Kota Jambi. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 17(2).
- Suwardana, I. W., Saraswati, N. L. G. I., & Wiratni, M. (2014a).). *Dukungan keluarga dan kualitas hidup lansia hipertensi*.
- Suwardana, I. W., Saraswati, N. L. G. I., & Wiratni, M. (2014b). *Dukungan Keluarga dan Kualitas Hidup Lansia Hipertensi*.
- Suwarni, S., Soemanto, RB., & Sudiyanto, A. (2018). Effect of Dementia, Family Support, Peer Support, Type of Residence, and Marital Status on Quality of Life of the Elderly in Surakarta, Central Java. *Journal of Epidemiology and Public Health*, 03(01), 83–94. <https://doi.org/10.26911/jepublichealth.2018.03.01.07>
- Sya'diyah, H. (2018). *Keperawatan Lanjut Usia*. Indomedika Pustaka.
- Tarwoto, & Wartonah. (2015). *Kebutuhan Dasar Manusia dan Proses Keperawatan*. Salemba Medika.
- Theofilou, P. (2013). Quality of Life: Definition and Measurement. *Journal of Psychology*, 151.
- Toding, A. R., Pramono, J. S., & Tini. (2023). Relationship between Compliance with Routine Examination and Quality of Life in Elderly Hypertension. *Asian Journal of Healthcare Analytics*, 2(1), 201–210. <https://doi.org/10.55927/ajha.v2i1.4173>
- Trevisol, D. J., Moreira, L. B., Kerkhoff, A., Fuchs, S. C., & Fuchs, F. D. (2011). Health-related quality of life and hypertension: a systematic review and meta-analysis of observational studies. *Journal of Hypertension*, 29(2), 179–188. <https://doi.org/10.1097/HJH.0b013e328340d76f>
- Uchmanowicz, B., Chudiak, A., & Mazur, G. (2018). The Influence of Quality of Life on the Level of Adherence to Therapeutic Recommendations among Elderly Hypertensive Patients. *Patient Preference and Adherence*, 12, 2593–2603. <https://doi.org/10.2147/PPA.S182172>
- Uchmanowicz, I., Markiewicz, K., Uchmanowicz, B., Kołtuniuk, A., & Rosińczuk, J. (2019). The relationship between sleep disturbances and quality of life in elderly patients with hypertension. *Clinical Interventions in Aging*, 14, 155–165.
- UN. (2022). *World Population Prospects 2022: Summary of Results*. United Nations .

- Wahyuni, S. (2018). *Identifikasi Kualitas Hidup pada Penderita Diabetes Mellitus di Rumah Sakit Siti Khodijah Muhammadiyah Cabang Sepanjang Sidoarjo*.
- WHO. (2012). *WHOQOL User Manual*.
- WHO. (2013). *Definition of an Older or Elderly Person*.
<http://www.who.int/healthinfo/survey/ageingdefnolder/en/index.html>
- Wilson, I. B., & Cleary, P. D. (1995). Linking clinical variables with health-related quality of life. A conceptual model of patient outcomes. *JAMA*, 273(1), 59–65.
- Wong, E. L. Y., Xu, R. H., & Cheung, A. W. L. (2020). Health-related quality of life in elderly people with hypertension and the estimation of minimally important difference using EQ-5D-5L in Hong Kong SAR, China. *European Journal of Health Economics*, 21(6), 869–879. <https://doi.org/10.1007/s10198-020-01178-9>
- Wulandari, P., & Sekarningrum, D. (2016). *Pengaruh Rendam Kaki Menggunakan Air Hangat Dengan Campuran Garam Dan Serai Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi Di Wilayah Podorejo Rw 8 Ngaliyan*. 7(1).
<http://ejournal.umm.ac.id/index.php/keperawatan/issue/view>
- Wulandhani, S., Nurchayati, S., & Lestari, W. (2014a). Hubungan dukungan keluarga dengan motivasi lansia hipertensi dalam memeriksakan tekanan darahnya. *JOM PSIK*, 1(2), 1–10.
- Wulandhani, S., Nurchayati, S., & Lestari, W. (2014b). Hubungan dukungan keluarga dengan motivasi lansia hipertensi dalam memeriksakan tekanan darahnya. *JOM PSIK* 1 (2), 1-10.
- Yelnita, W. (2017). *Gambaran Kualitas Hidup Lansia dengan Hipertensi di Desa Rancaekek Wetan Kabupaten Bandung dan Kelurahan Maleber Kota Bandung*.
- Yuan, Y., Li, J., Jing, Z., Yu, C., Zhao, D., Hao, W., & Zhou, C. (2020). The role of mental health and physical activity in the association between sleep quality and quality of life among rural elderly in China: A moderated mediation model. *Journal of Affective Disorders*, 273, 462–467.
<https://doi.org/10.1016/j.jad.2020.05.093>
- Yuditia, M. (2018). *Perbedaan Kualitas Hidup Lanjut Usia Ditinjau dari Sosiodemografi (Usia, Jenis Kelamin, Pekerjaan)*. *Doctoral Dissertation, Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau*.

- Yulianti, I. S. (2017). *Gambaran Dukungan Sosial Keluarga Dan Kualitas Hidup Lansia dengan Hipertensi di Puskesmas Citangkil Kota Cilegon*.
- Zawawi, W. O. M., Kusadhiani, I., & Siahaya, P. G. (2023). Hubungan Kejadian Hipertensi dengan Kualitas Hidup Penduduk Lanjut Usia di Wilayah Kerja Puskesmas Rijali Desa Batu Merah Kota Ambon Maluku. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 11(3), 139. <https://doi.org/10.25077/jka.v11i3.2069>
- Zheng, E., Xu, J., Xu, J., Zeng, X., Tan, W. J., Li, J., Zhao, M., Liu, B., Liu, R., Sui, M., Zhang, Z., Li, Y., Yang, H., Yu, H., Wang, Y., Wu, Q., & Huang, W. (2021). Health-Related Quality of Life and Its Influencing Factors for Elderly Patients With Hypertension: Evidence From Heilongjiang Province, China. *Frontiers in Public Health*, 9. <https://doi.org/10.3389/fpubh.2021.654822>