

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdiana (2017). Kualitas Hidup Penderita Penyakit Hipertensi Peserta Prolanis Di Puskesmas Kecamatan Padang Utara Kota Padang Tahun 2017. *Jurnal Sehat Mandiri*, Volume 14, No. 2 Desember 2019 P-ISSN 19708-8517, E-ISSN 2615-8760
- Anbarasan, S. (2015) ‘Gambaran Kualitas Hidup Lansia Dengan Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Rendang Pada Periode 27 Februari Sampai 14 Maret 2015’, 4(1), Pp. 113–124.
- Anggara, FHD., Dan Prayitno, N. 2013. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Tekanan Darah Di Puskesmas Telaga Murni, Cikarang Barat Tahun 2012 . Program Studi S1 Kesehatan
- Alam, S. (2017). Gambaran Kualitas Hidup Pasien Kanker Payudara Di RSUD Panembahan Senopati Bantul. Yogyakarta: Jendral Achmad Yani.
- American Heart Association (2017). Understanding Blood Pressure Readings.
- Anggraini, AD., Waren, S., Situmorang, E., Asputra, H., Dan Siahaan, SS. 2009. Faktor—Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Hipertensi Pada Pasien Yang Berobat Di Poliklinik Dewasa Puskesmas Bangkinang Periode Januari Sampai Juni 2008. Fakultas Kesehatan. Universitas Riau. Files Of Drsmed-FK UNRI : 1-41
- Anggraini. 2012. ‘Jenis Kelamin Penderita Hipertensi’, Bandung: PT Remaja Rosida Karya.
- Ansar J, Dwinata I, M. A. (2019) ‘Determinan Kejadian Hipertensi Pada Pengunjung Posbindu Di Wilayah Kerja Puskesmas Ballaparang Kota Makassar’, *Jurnal Nasional Ilmu Kesehatan*, 1, Pp. 28–35.
- Arezes, P. & Dkk. (2014). Occupational Safety And Hygiene Ii. In Netherland (Ed.), Netherland. Crc Press.
- Arifin, M. H., & Weta, I. W. (2016). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Hipertensi Pada Kelompok Lanjut Usia Di Wilayah Kerja UPT Puskesmas Petang I Kabupaten Badung Tahun 2016. *E-Jurnal Medika*.
- Astari, P. D., Adiatmika, P. G., & Pande, R. D. D. (2012). Pengaruh Senam Lansia Terhadap Tekanan Darah Lansia Dengan Hipertensi Pada Kelompok Senam Lansia Di Banjar Kaja Ssetan Denpasar Selatan.

- Azizah R Dan Hartanti R D. 2016. Hubungan Antara Tingkat Stress Dengan Kualitas Hidup Lansia Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Wonopringgo Pekalongan. The 4th Univesity Research Coloquium 2016, ISSN 2407-9189
- Barbareschi G, Sanderman R, Leegte IL, Van Veldhuisen DJ, Jaarsma T. Educational Level And The Quality Of Life Of Heart Failure Patients: A Longitudinal Study. *J Card Fail.* 2011;17(1):47-53. Doi:10.1016/J.Cardfail.2010.08.005
- Boediman, D. (2009). *Sehat Bersama Gizi*. Jakarta: CV Sagung Seto.
- Chendra R, Misnaniarti, Zulkanain M. 2020. Kualitas Hidup Lansia Peserta Prolanis Penderita Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Kenten Laut. *Jurnal Jumantik Vol. 5 No.2 Juni – Nopember 2020*
- Damayanti S. 2018. Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Kualitas Hidup Lansia Penderita Hipertensi Di Dusun Grujungan Bantul Yogyakarta.
- De Carvalho, M. V. *et al.* (2013) ‘The Influence of Hypertension on Quality of Life’, *Arquivos Brasileiros de Cardiologia*, 100(2), pp. 164–174. doi: 10.5935/abc.20130030.
- De Gusmão, J. L., Mion, D. and Pierin, A. M. G. (2009) ‘Health-related quality of life and blood pressure control in hypertensive patients with and without complications’, *Clinics*, 64(7), pp. 619–628. doi: 10.1590/S1807-59322009000700003.
- Degl’Innocenti, a *et al.* 2004. Health-related quality of life during treatment of elderly patients with hypertension: results from the Study on Cognition and Prognosis in the Elderly (SCOPE). *Journal of human hypertension*. 18(1): 239–245.
- Depkes RI. (2006). *Pedoman Teknis Penemuan Dan Tatalaksana Penyakit Hipertensi*. Jakarta.
- Dragomirecka & Selepova. Do Czech Elderly Women Have Lower Quality Of Life Than Men? Results Of A Pilot Study. 2002.
- Ekowati R, Sulistyowati T. Prevalensi Hipertensi Dan Determinannya Di Indonesia. *Majalah Kedokteran Indonesia*. 2009; 59 (12).
- Eriana, I. (2017) ‘Hubungan Gaya Hidup Dengan Kejadian Hipertensi Pada Pegawai Negeri Sipil Uin Alauddin Makassar Tahun 2017’, *Progress In Physical Geography*, 14(7), P. 450. Doi: 10.1177/0309133309346882.
- Fitriani A. Kondisi Sosial Ekonomi Dan Stres Pada Wanita Hipertensi Anggota Majelis Taklim. *Jurnal Kesmas [Internet]*. 2012.

- Friedman MM. (1998). *Asuhan Keperawatan Keluarga Aplikasi Dan Praktik*. EGC. Jakarta.
- Gallagher, M., Muldoon, O. T. and Pettigrew, J. (2015) 'An integrative review of social and occupational factors influencing health and wellbeing', *Frontiers in Psychology*, 6(September), pp. 1–11. doi: 10.3389/fpsyg.2015.01281.
- Grimm, R. H. *et al.* (2015) 'Relationships of Quality-of-Life Measures to Long-term Lifestyles and Drug Treatment in the Treatment of Mild Hypertension Study', *Arch Intern Med.*, 157, pp. 638–648.
- Ha, N. T. Et Al. (2014) 'Quality Of Life Among People Living With Hypertension In A Rural Vietnam Community', Pp. 1–9.
- Harahap, R.A., Dkk. 2017. Pengaruh Aktivitas Fisik Terhadap Kejadian Hipertensi Di Wilayah Puskesmas Bromo Medan Tahun 2017. *Jurnal Muara Sains*. Vol 1(2).
- Hasanah, C I, A R Zaliha, And M Mahiran. 2011. "Factors Influencing The Quality Of Life In Patients With Hiv In Malaysia." *Quality Of Life Research* 20(1): 91–100.
- Hawari Dadang (2008). *Manajemen Stres, Cemas dan Depresi*. Jakarta: FKUI
- Hermawan, F. And Anita, D.C.K. (2014) Hubungan Tingkat Stres Dengan Tekanan Darah Pada Lansia Hipertensi Di Gamping Sleman Yogyakarta. Skripsi, STIKES 'Aisyiyah Yogyakarta. Diunduh Dari [Http://Digilib.Unisayogya.Ac.Id/312/](http://Digilib.Unisayogya.Ac.Id/312/)
- Hidayat, Amru. (2016). Hubungan Antara Religiusitas Dengan Kualitas Hidup Pasien Kanker Payudara Dipoli Bedah RSUD Panembahan Senopati Bantul. Yogyakarta: Skripsi, Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Jendral Achmad Yani Yogyakarta.
- Hidayati, L. (2009). Hubungan Dukungan Sosial dengan Tingkat Depresi pada Lansia di Kelurahan Daleman Tulung Klaten. Skripsi.
- Indrayani., Ronoatmodjo S., Factors Relating With The Quality Of Life Of Elderly In The Cipasung Village Kuningan West Java 2017, *Jurnal Kesehatan Reproduksi*, 9(1), 2018: 69-78 DOI: 10.22435/Kespro.V9i1.892.69-78
- Isra, M.K., Billy J., Mulyadi. (2017). Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Hipertensi Pada Pasien Hipertensi Di Puskesmas Ranomuut Kota Manado. *Jurnal Keperawatan (E-KP) Vol.5 (No.1)*.

- Kemenkes RI (2019) 'Hipertensi Si Pembunuh Senyap', Kementerian Kesehatan RI, Pp. 1–5. Available At: <https://pusdatin.kemkes.go.id/resources/download/pusdatin/infodatin/infodatin-hipertensi-si-pembunuh-senyap.pdf>.
- Kemenkes RI. 2020. Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor Hk.01.07/Menkes/413/2020 Tentang Pedoman Pencegahan Dan Pengendalian *Coronavirus Disease 2019 (Covid-19)*
- Khomsan, A. 2003. Pangan Dan Gizi Untuk Kesehatan. PT. Rajagrafindo Persada. Jakarta : 95.
- Kokkinos, P. F., Giannelou, A., Manolis, A. Pittaras, A. (2009). Physical Activity in the Prevention and Management of High Blood Pressure. *Hellenic J Cardiol*, 50(1), 52-59.
- Korhonen, P. E. *et al.* (2011) 'Health-Related Quality of Life and Awareness of Hypertension', *Journal of Hypertension*, 29(11), pp. 2070–2074. doi: 10.1097/HJH.0b013e32834bbca7.
- Korneliani, K., & Dida M., 2012. "Obesitas Dan Stres Dengan Kejadian Hipertensi". *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 7 (2):117-121.
- Kresensia. M B (2017). Gambaran kualitas Hidup Pasien Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Gamplang Sleman. STIK Achamd Yani Yogyakarta.
- Kurniawati H. "Hubungan Pemakaian Kontrasepsi Pil KB Kombinasi Dengan Tekanan Darah Tinggi Pada Wanita Pasangan Usia Subur Di Puskesmas Kecamatan Grogol Petamburan Kota Administrasi Jakarta Barat Tahun 2010". Tesis. Jakarta Universitas Indonesia.
- Laksono. 2011. *Analisis Pengaruh FaktorStres terhadap Kekambuhan PenderitaHipertensi di Puskesmas Bendosari Sukoharjo*. Skripsi Keperawatan.Surakarta : UMS.
- Lee, M. H. and So, E. S. (2012) 'Impact of hypertension-related comorbidity on health-related quality of life: A population-based survey in South Korea', *Asia-Pacific Journal of Public Health*, 24(5), pp. 753–763. doi: 10.1177/1010539511431822.
- Lewa, FA., Pramantara, PDI., Dan Baning, Rbth. 2010. Faktor-Faktor Risiko Hipertensi Sistolik Terisolasi Pada Lanjut Usia. *Berita Kedokteran Masyarakat*. 26(4) : 171-178

- Li, J. *et al.* (2018) 'Correlations between health-promoting lifestyle and health-related quality of life among elderly people with hypertension in Hengyang, Hunan, China', *Medicine (United States)*, 97(25). doi: 10.1097/MD.00000000000010937.
- Maharani, Riri., Dary Putri Syafrandi. (2017). Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Pengendalian Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi Di Puskesmas Harapan Raya Kota Pekanbaru Tahun 2016. *Jurnal Kesehatan Komunitas*, 3(5): 165-171.
- Mass, M., Buckwalter, K., Hardy, M., Reimer, T., & Titler, M. (2011). *Asuhan Keperawatan Geriatrik*. Jakarta: EGC.
- Masyarakat Stikes MH. Thamrin. Jakarta. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*. 5(1):20-25.
- Mayo Clinic (2018). Diseases & Conditions. High Blood Pressure (Hypertension).
- Mayo Clinic. 2020. Alcohol: Does It Affect Blood Pressure. Accessed May 18, 2020.
- Merdeka. 2022. *Plus One-A spatial-temporal description of the SARS-CoV-2 infections in Indonesia during the first six months of outbreak*.
- Moons P, et.al. Validity, Reliability and Responsiveness of the schedule for the evaluation of Individual Quality of Live-Direct Weighty (SEIQOL\_DW) in 176 Congenital Heart Disease. *Health and Quality of Life Outcomes*, 21-8. USA:Bimed Ltd; 2014.
- Muchid, A., Umar, F., Ginting, M. N., Basri, C., Wahyuni, R., Helmi, R., & Istiqomah, S. N. (2005). *Pharmaceutical Care Untuk Penyakit Diabetes Mellitus*. Departemen Kesehatan RI, 1–89.
- Muttaqin, A. (2009). *Asuhan Keperawatan Klien Dengan Gangguan Kardiovaskuler*. Jakarta: Salemba Medika.
- Naimi, A. *et al.* (2018) 'Correlation between health literacy and health-related quality of life in patients with hypertension, in Tehran, Iran, 2015-2016', *Electronic Physician*, 10(January), pp. 6201–6207.
- Naryati, Nur Nabila Putri Priyono. 2021. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pengontrolan Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi Di Rw 03 Kelurahan Jagakarsa Jakarta Selatan, Manuju: *Malahayati Nursing Journal*, Issn Cetak: 2655-2728, Issn Online: 2655-4712, Volume 4 Nomor 1 Januari 2022] Hal 156-172

- Nawi, Hakimi M, Byass P, Wilopo S, Wall S. Health and Quality Of Life Among Older Rural People In Purworejo District, Indonesia. *Glob Health Action*. 2010;3(1):2125.
- Ndore, S., Sulasmini, S. and Hariyanto, T. (2017) 'Dukungan Keluarga Berhubungan Dengan Kepuasan Interaksi Sosial Pada Lansia', *Care : Jurnal Ilmiah Ilmu Kesehatan*, 5(2), p. 256. doi: 10.33366/cr.v5i2.554.
- Ningsih, A. (2018) 'Pengaruh Edukasi Hipertensi Berbasis Budaya Makassar Terhadap Tingkat Pengetahuan Penderita Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Paccerakkang',
- Nofitri. (2009). *Kualitas Hidup Penduduk Dewasa di Jakarta* . diambil tanggal 11 april 2017 dari <http://www.lontar.ui.ac.id>
- Notoatmodjo, Soekidjo. 2007. *Kesehatan Masyarakat Ilmu Dan Seni*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nugroho. W. *Keperawatan Gerontik & Geriatrik*, Edisi-3. Jakarta: : Salemba Humanika; 2008
- Nurimah, P. (2018) 'Hubungan Lama Menderita Hipertensi Dengan Kejadian Demensia Pada Lansia'.
- Novitanngtyas, T. (2014). Hubungan Karakteristik (Umur, Jenis Kelamin, Tingkat Pendidikan) Dan Aktivitas Fisik Dengan Tekanan Darah Pada Lansia Di Kelurahan Makamhaji Kecamatan Kartasura Kabupaten Sukoharjo.
- Ogunlana, M. O. *et al.* (2009) 'Profile and predictor of health-related quality of life among hypertensive patients in south-western Nigeria', *BMC Cardiovascular Disorders*, 9, pp. 1–8. doi: 10.1186/1471-2261-9-25.
- Palatini P, Julius S (2009). "The role of cardiac autonomic function in hypertension and cardiovascular disease". *Curr. Hypertens. Rep.* 11 (3): 199–205. PMID 19442329.
- Pramana, L. (2016) 'Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Tingkat Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Demak II', Skripsi, Pp. 1–67. Available At: <Http://Repository.Unimus.Ac.Id/35/1/FULL TEXT 1.Pdf>.
- Purwanto. M. N, 2000. *Psikologi Pendidikan*, Bandung: PT Remaja Rosdakarya Offset. Bandung
- Putri, Dewi. E., Erwina, Ira dan Wenny, Bunga. P. (2014). Hubungan Tingkat Kecemasan Dengan Kualitas Hidup Pasien Diabetes Mellitus Diwilayah Kerja

- Puskesmas Pauh Padang. Jurnal Fakultas Keperawatan Universitas Andalas Padang.
- Rachma, N. 2010. Studi Fenomologi :Pengalaman Lanjut Usia Melakukanperawatan Tekanan Darah Tinggi Di Kelurahan Ngresep Kecamatan Banyumanik Kota Semarang Jawa Tengah. Tesis. Depok : Universitas Indonesia.
- Rasmun, (2004). *Stress, koping dan adaptasi*, (edisi 1). Jakarta : Sagung Seto.
- Renwick. R, Brown. I. (1996).Quality of Life Health Promotion and Rehabilitation. California: Sage Publication, Inc;.
- Riskesdas (2013) Science. Doi: 10.1126/Science.127.3309.1275.
- Riskesdas Sulsel (2018) Laporan Riskesdas Sulsel Tahun 2018.
- Rosta, J. 2011. Hubungan Asupan Energi, Protein, Lemak Dengan Status Gizi Dan Tekanan Darah Geriatri Di Panti Wredha Surakarta. Skripsi. Universitas Muhammadiyah Surakarta. Surakarta.
- Saleem, F. *et al.* (2013) ‘Pharmacist intervention in improving hypertension- related knowledge, treatment medication adherence and health-related quality of life: a non-clinical randomized controlled trial’, pp. 1270–1281.
- Sari, A. Et Al. (2018) ‘Kualitas Hidup Pasien Hipertensi Tanpa Komplikasi Di Daerah Puskesmas Medan Labuhan Talenta Conference Series Kualitas Hidup Pasien Hipertensi Tanpa Komplikasi Di Daerah Puskesmas Medan Labuhan’, 1(2).
- Sasmita. (2016). Faktor Yang Mempengaruhi Kualitas Hidup Pasien Kanker Payudara Di Rsup Dr. M. Djamil Padang Tahun 2016. Padang: Tesis, Universitas Andalas.
- Sigarlaki, H. J. (2006). Karakteristik dan faktor berhubungan dengan hipertensi di Desa Bocor, Kabupaten Kebumen, Jawa Tengah tahun 2006. Jurnal. Jawa tengah: Universitas Kristen Indonesia.<http://journal.ui.ac.id/health/article/viewFile/187/183>. Diakses 15 februari 2015
- Silitonga, R. (2007) ‘Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kualitas Hidup Penderita Penyakit Parkinson Di Poliklinik Saraf Rs Dr Kariadi’.
- Sigalingging, G. 2011. Karakteristik Penderita Hipertensi Di Rumah Sakit Umum Herna Medan 2011. Medan.

- Sri Sumarni, Ridwan Amiruddin dan Ida Leida M T (2015), Faktor Yang Berhubungan Dengan Kualitas Hidup Penderita Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Segeri Kabupaten Pangkep. Bagian Epidemiologi Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Hasanuddin.
- Stein, J. D. *et al.* (2002) 'The Quality of Life of Patients With Hypertension', *THE JOURNAL OF CLINICAL HYPERTENSION*, IV, pp. 181–188.
- Sudoyo, Setiyohadi, Aldi, Dan Setiati. (2009). Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam. Edisi V. Jakarta: Interna Publishing.
- Sugiharto A. Faktor-Faktor Risiko Hipertensi Grade II Pada Masyarakat (Studi Kasus Di Kabupaten Karanganyar)[Tesis]. Semarang: Universitas Diponegoro; 2007.
- Suharto, Jundapri, K. And Pratama, M. (2020) 'Faktor Risiko Hipertensi Pada Lansia Di Desa Limau Manis Kecamatan Tanjung Morawa Risk Factor Of Hypertension For Elderly In Desa Limau Manis Tanjung Morawa 1,2,3', 3(1), Pp. 41–46.
- Sumakul, G. T. Et Al. (2017) 'Tengah Kota Tomohon World Health Organization Quality Of Life ( Whoqol ) Mengatakan Bahwa Dalam Konteks Budaya Dan Terkait Dengan Kualitas Hidup Dengan Faktor Resikonya Seperti Aktivitas Fisik Dan Status Merokok . Tekanan Darah Tinggi Merupakan Penyebab Ke', Pp. 1–8.
- Sunaryo. 2014. *Psikologi untuk keperawatan*. Jakarta : EGC.
- Sustrani, L. 2008. *Informasi Lengkap Untuk Lansia Hipertensi*. Pustaka Utama : Jakarta.
- Thawornchaisit, P. Looze, & Team, T. C.S. (2013) Health Risk Factors And Prevalence Of Hypertention. *Global Journal Of Health Science*. Thai University. Vol 5 No. \*4. Pp. 121-126
- Thomas, M. (2007). *Hypertension : Clinical Features And Investigations*. Hospital Pharmacist.
- Triyanto, E. (2014). *Pelayanan Keperawatan Bagi Penderita Hipertensi Secara Terpadu*. Yogyakarta: Graha Ilmu
- Wahl AK, Rustøen T, Hanestad BR, Lerdal A, Moum T. 2014. Quality Of Life In The General Norwegian Population, Measured By The Quality Of Life Scale



(QOLS-N). Qual Life Res. 2014;13(5):1001-1009.  
Doi:10.1023/B:QURE.0000025583.28948.5b

- Wahyuni., Dan Eksanoto, D. 2013. Hubungan Tingkat Pendidikan Dan Jenis Kelamin Dengan Kejadian Hipertensi Di Kelurahan Jagalan Di Wilayah Kerja Puskesmas Pucang Sawit Surakarta. *Jurnal Ilmu Keperawatan Indonesia*. 1 (1) : 79-85
- Wijaya Adi. (2009). *Kualitas hidup pasien penyakit ginjal kronik yang menjalani hemodialisis dan mengalami depresi*. Diunduh dari <http://www.digilib.ui.ac.id/opac/themes/libri2/detail.jsp?id=108527> pada tanggal 23 juli 2013
- World Health Organization. (2005). *Clinical Guidelines For The Management Of Hypertension*. Cairo : Regional Office For The Eastern Mediterranean.
- World Health Organization. 2022. “The World Health Organization Quality of Life (WHOQOL) : Measuring Quality of Life,”
- Xiao, M. *et al.* (2019) ‘Health-related quality of life of hypertension patients: A population-based cross-sectional study in Chongqing, China’, *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 16(13). doi: 10.3390/ijerph16132348.
- Xu M, Ge Z, Huang J, et al. Modified Cornell electrocardiographic criteria in the assessment of left ventricular hypertrophy geometry of patients with essential hypertension. *J Clin Hypertens*. 2020;22(7):1239-1246. doi:10.1111/jch.13919
- Xu, X. *et al.* (2016) ‘Hypertension Impact on Health-Related Quality of Life: A Cross-Sectional Survey among Middle-Aged Adults in Chongqing, China’, *International Journal of Hypertension*, 2016. doi: 10.1155/2016/7404957.
- Ye, R. *et al.* (2018) ‘Health-related quality of life of hypertension in China: A systematic review and meta-analysis’, *Journal of Cardiovascular Medicine*, 19(8), pp. 430–438. doi: 10.2459/JCM.0000000000000678.
- Yulaw A. Hubungan Karakteristik Individu Dengan Kualitas Hidup Dimensi Fisik Pasien Gagal Ginjal Kronik Di RS Dr. Kariadi Semarang. 2009.