

DAFTAR PUSTAKA

- Adi yuwono, G., Ridwan, M., & Hanafi, Mo. 2017. Pengaruh Pendidikan Kesehatan Tentang Hipertensi Terhadap Tingkat Kecemasan Pada Penderita Hipertensi Di Kabupaten Magelang. *Jurnal Keperawatan Soedirman (The Soedirman Journal of Nursing)*, 12(Maret), 18942. <https://doi.org/10.18942/bunrui.01602-22>
- Agustina, S., Sari, S. M., & Savita, R. 2014. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Hipertensi Pada Lansia di Atas Umur 65 Tahun. *Jurnal Kesehatan Komunitas*, 2(4), 41–58. https://doi.org/10.1007/978-3-319-42271-8_3
- Ahmad, A., & Oparil, S. 2017. Hypertension in Women: Recent Advances and Lingerin Questions. *Hypertension*, 70(1), 19–26. <https://doi.org/10.1161/Hypertension.AHA.117.08317>
- Andhiyani, A., Rusyana, D., Dwi, D., Kiswanti, E. D., & Ani, F. 2015. *Pengaruh Terapi Tertawa Terhadap Penurunan Tingkat Kecemasan Pada Penderita Hipertensi*.
- Annisa, D. F., & Ifdil, I. 2016. Konsep Kecemasan (Anxiety) pada Lanjut Usia (Lansia). *Konselor*, 5(2), 93. <https://doi.org/10.24036/02016526480-0-00>
- Ardiyansyah, M. (2012). *Medikal Bedah Untuk Mahasiswa* (Dion, ed.). Jogjakarta: DIVA Press.
- Ariaynto, & Luluk, Q. 2018. *Naskah Publikasi Hubungan Tingkat Pendidikan Dan Dukungan Keluarga Dengan Tingkat Kecemasan Penderita Hipertensi*. 2, 6–11.
- Azizah, R., & Hartanti, R. D. 2016. Hubungan Antara Tingkat Stress Dengan Kualitas Hidup Lansia Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Wonopringgo Pekalongan. *Jurnal University Reseach Coloquium*, 261–278.
- Bachri, S., Cholid, Z., & Rochim, A. 2017. Perbedaan Tingkat Kecemasan Pasien Berdasarkan Usia , Jenis Kelamin, Tingkat Pendidikan dan Pengalaman Pencabutan Gigi Di RSGM FKG Universitas Jember. *E-Jurnal Pustaka Kesehatan*, 5(1), 138–144. <https://doi.org/>
- Bandura, A. 2009. *Self-efficacy in Changing Societies*. New York: Cambridge University Press.
- Brunner & Suddarth. 2013. *Keperawatan Medikal Bedah* (12th ed.; E. Mardella Anisa, ed.). Jakarta: EGC.

- Dewanti, S. W., Andrajati, R., & Supardi, S. 2015. Pengaruh Konseling dan Leaflet terhadap Efikasi Diri, Kepatuhan Minum Obat, dan Tekanan Darah Pasien Hipertensi di Dua Puskesmas Kota Depok. *Jurnal Kefarmasian Indonesia*, 5(1), 33–40. <https://doi.org/10.22435/jki.v5i1.4088.33-40>
- Dewi, K. S. P. 2018. Gambaran Kecemasan Pada Lanjut Usia (LANSIA) Hipertensi di Posbindu “Sumber Sehat” di Desa Kangkung Kecamatan Mranggen Kabupaten Demak. *Naskah Publikasi Universitas Muhammadiyah Semarang*, 7, 1–25.
- Dewi, S. R. 2014. *Buku Ajar Keperawatan Gerontik* (1st ed.). Yogyakarta: Deepublish.
- Dharma, K. K. 2011. *Metodologi Penelitian Keperawatan* (revisi). Jakarta: Trans Info Media.
- Evelina. 2010. Pengujian reliabilitas, validitas, analisis item dan pembuatan norma Depression Anxiety Stress Scale (DASS): Berdasarkan penelitian pada kelompok sampel Yogyakarta dan Bantul yang mengalami gempa bumi dan kelompok sampel Jakarta dan sekitarnya yang tidak . *Ui*, 1(1), 1.
- Farida, I., & Susmadi. 2019. *Pengaruh pelatihan efikasi diri tekanan darah lansia hipertensi*. 15(2), 139–144.
- Geraci, T. S., & Geraci, S. A. 2013. Considerations in women with hypertension. *Southern Medical Journal*, 106(7), 434–438. <https://doi.org/10.1097/SMJ.0b013e31829bad37>
- Ghufron, M. N., & Risnawita, R. 2017. *Teori - Teori Psikologi* (2nd ed.; R. Kusumaningratri, ed.). Jogjakarta: Ar-Ruzz Media.
- Green, L. 2003. JNC 7 express: New thinking in hypertension treatment. *American Family Physician*, 68(2).
- Halter, M. (peggy) J. 2018. *Varcarolis Foundation of Psychiartic Mental Health Nursing* (8th ed.). St. Louis Missouri: Elsevier Inc.
- Handayani, S. 2009. Hubungan Dukungan Keluarga Terhadap Tingkat Kecemasan Pada Lanjut Usia (Umur 60-74 tahun) di Panti Wredha Rindag Asih Ungaran. *Thesis Universitas Diponegoro*.
- Harvard Mental Health. 2009. Treating generalized anxiety disorder in the elderly. *Harvard Health Publishing*.
- Heningsih, Hapsari, H. I., & Istiningtyas, A. 2014. Gambaran Tingkat Ansietas Pada Lansia Di Panti Wredha Darma Bakti Kasih Surakarta. *Keperawatan STIKes Kusuma Husada Surakarta*.

- Ignatavicus, D. D., Workman, M. Linda, & Rebar, C. R. 2018. *Medical Surgical Nursing Concepts for Interprofesional Collaborative Care* (9th ed.; N. M. Heimgartner, ed.). Canada: ELSEVIER.
- Irwan. 2016. *Epidemiologi Penyakit Tidak Menular* (1st ed.). Yogyakarta: Deepublish.
- Ismail, Z., Mohamad, M., Isa, M. R., Fadzil, M. A., Yassin, S. M., Ma, K. T., & Bin Abu Bakar, M. H. 2015. Factors associated with anxiety among elderly hypertensive in primary care setting. *Journal of Mental Health*, 24(1), 29–32. <https://doi.org/10.3109/09638237.2014.971148>
- Jackson, C. A., Pathirana, T., & Gardiner, P. A. 2016. Depression, anxiety and risk of hypertension in mid-Aged women: A prospective longitudinal study. *Journal of Hypertension*, 34(10), 1959–1966. <https://doi.org/10.1097/HJH.0000000000001030>
- Kalsum, U., & Widagdo, G. 2018. *Hubungan Hipertensi Dengan Tingkat Kecemasan Pada Lansia Di Panti Sosial Tresna Wredha Budi Mulia 2 Cengkareng Jakarta Barat Tahun 2018*. 699.
- Kautsar, F., Gustopo, D., & Achmad, F. 2015. Uji Validitas dan Reliabilitas Hamilton Anxiety Rating Scale Terhadap Kecemasan dan Produktivitas Pekerja Visual Inspection PT. Widatra Bhakti. *Seminar Nasional Teknologi 2015*, 588–592. <https://doi.org/10.1017/CBO9780511792458>
- Kemkes.RI. 2014. Pusdatin Hipertensi. *Infodatin*, (Hipertensi), 1–7. <https://doi.org/10.1177/109019817400200403>
- Kemkes RI. 2017. Analisis Lansia di Indonesia. *Pusat Data Dan Informasi Kementerian Kesehatan RI*, 1–2.
- Kementerian Kesehatan RI. 2018. Laporan Hasil Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) Indonesia tahun 2018. *Riset Kesehatan Dasar 2018*, pp. 182–183.
- Kholifah Nur, S. 2016. *Modul Bahan Ajar Cetak Keperawatan Gerontik* (1st ed.). Jakarta Selatan: Pusdik SDM Kesehatan.
- Kozier, B., Erb, G., Berman, A., & Snyder, S. J. 2010. *Buku Ajar Fundamental Keperawatan: Konsep, Proses, & Praktik* (7th ed.; D. Widiarti, E. A. Mardella, N. B. Subketi, & L. Helena, Eds.). Jakarta: EGC.
- Laka, O. K., Widodo, D., & Rahayu H., W. 2018. Hubungan Hipertensi dengan Tingkat Kecemasan pada Lansia di Posyandu Lansia Desa Banjarejo Kecamatan Ngantang Malang. *Nursing News*, 3(1), 22–32.
- Laksita, I. D. 2016. *Naskah Publikasi Hubungan Lama Menderita Hipertensi Dengan Tingkat Kecemasan Pada Lansia Di Desa Praon Nusukan Surakarta*.

15(2), 1–23.

LE, B., LM, V.-C., C, C., & P., Sm. 2012. Symptoms of depression and anxiety and adherence to antihypertensive medication. *Am J Hypertens.*, 25(4), 505–511.

Lorig, K., & Ritter, P. L. 2014. The English and Spanish Self-Efficacy to Manage Chronic Disease Scale measures were validated using multiple studies. *Journal of Clinical Epidemiology*, 67(11), 1265–1273. <https://doi.org/10.1016/j.jclinepi.2014.06.009>

Lukito, A. A., Harmeiwaty, E., & Hustrini, N. M. 2019. *hipertensi event_Update_konsensus_2019123191*. 118.

Lumi, F., Terok, M., & Budiman, F. 2018. Hubungan Derajat Penyakit Hipertensi Dengan Tingkat Kecemasan Pada Kelompok Lanjut Usia Di Wilayah Kerja Puskesmas Kahakitang Kecamatan Tatoareng. *Media Kesehatan Politeknik Kesehatan Makassar*, 13(2), 59. <https://doi.org/10.32382/medkes.v13i2.664>

Manuntung, A. 2018. Hubungan Keyakinan Diri Dan Aktivitas Perawatan Mandiri Pasien Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Pahandut Kota Palangka Raya. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 7(1), 199. <https://doi.org/10.32831/jik.v7i1.181>

Manuntung, A. 2018. *Terapi Perilaku Kognitif Pada Pasien Hiptensi*. Malang: Wineka Media.

Masturoh, I., & Anggita T, N. 2018. *Metodelogi Penelitian Kesehatan* (edisi tahu). DKI Jakarta: Pusdik SDM Kesehatan.

Morin, K. H., & Bellack, J. P. 2015. Self-Efficacy Theory. *Journal of Nursing Education*, 54(3), S3–S4. <https://doi.org/10.3928/01484834-20150217-10>

Mulyana, H., & Kencana, S. M. 2019. *Gambaran Self Efficacy Penderita Hipertensi*. 15(1).

Mulyati, L., Yeti, K., & Sukamrini, L. 2013. Analisis Faktor yang Memengaruhi Self Management Behaviour pada Pasien Hipertensi. *Jurnal Keperawatan Padjadjaran*, v1(n2), 112–123. <https://doi.org/10.24198/jkp.v1n2.7>

National Ageing Research Institute. 2005. *Modified Falls Efficacy Scale*.

Nia, H. S., Hatef, M., Allen, K. A., Shafipour, V., & Esmaeili, R. 2019. The psychometric assessment of the chronic disease self-efficacy scale in iranian patients with chronic diseases. *International Journal of Community Based Nursing and Midwifery*, 7(2), 97–108. <https://doi.org/10.30476/IJCBNM.2019.44889>

Nifatantya, B. Y. 2009. Tingkat kecemasan penderita hipertensi. *E-Journal*.

Nabila Yuniar Putri, 2020

HUBUNGAN SELF-EFFICACY DENGAN TINGKAT KECEMASAN PADA LANSIA DENGAN HIPERTENSI DI RW 03 KELURAHAN RAMBUTAN

UPN Veteran Jakarta, Fakultas Ilmu Kesehatan, Program Studi Keperawatan Program Sarjana
www.upnvj.ac.id – www.library.upnvj.ac.id – www.repository.upnvj.ac.id

- Novita, Y., Romayati, U., Wahyudi, W. T., & Zainaro, M. R. 2014. Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Kecemasan Pada Lansia Di Desa Bandar Jaya Wilayah Kerja Puskesmas Bandar Jaya Lampung Tengah. *Jurnal Kesehatan Holistik* 8(2), 64–70.
- Novrianto, R., Maretih, A. K. E., & Wahyudi, H. 2019. Validitas Konstruk Instrumen General Self Efficacy Scale Versi Indonesia. *Jurnal Psikologi*, 15(1), 1. <https://doi.org/10.24014/jp.v15i1.6943>
- Nurhidayati, I., Aniswari, A. Y., Sulistyowati, A. D., & Sutaryono, S. 2018. Penderita Hipertensi Dewasa Lebih Patuh Daripada Lansia Dalam Minum Obat Penurun Tekanan Darah. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 13, 4–8.
- Okatiranti, Irawan, E., & Amelia, F. 2017. Hubungan Self Efficacy Dengan Perawatan Diri Lansia Hipertensi. *Jurnal Keperawatan BSI*, 5(2), 130–139.
- Permana, H., Harahap, F., & Astuti, B. 2017. Hubungan Antara Efikasi Diri Dengan Kecemasan Dalam Menghadapi Ujian Pada Siswa Kelas Ix Di Mts Al Hikmah Brebes. *Hisbah: Jurnal Bimbingan Konseling Dan Dakwah Islam*, 13(2), 51–68. <https://doi.org/10.14421/hisbah.2016.132-04>
- Pertiwi, G. H. 2017. Hubungan Tekanan Darah Dengan Tingkat Kecemasan Pada Lansia Santa Angela Di Samarinda. *Media Sains*, 10(1), 21–27.
- Pitriani, R., Yanti, J. S., & Afni, R. 2018. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kejadian Hipertensi pada Lansia di Wilayah Kerja Puskesmas Rumbai Pesisir. *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes*, 9(1), 74–77.
- Ramli, R., Studi, P., Keperawatan, I., Masyarakat, F. K., Indonesia, U. M., Darah, T., & Belakang, L. 2018. *Window of Health , Vol . 1 No . 1 (Januari 2018) Senam Lansia Menurunkan Tekanan Darah pada Lansia Hipertensi 6 / Penerbit : Pusat Kajian dan Pengelola Jurnal Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Muslim Indonesia Window of Health , Vol . 1 No . 1 (. 1(1), 2013–2016.*
- Redjeki, G. S., & Tambunan, H. 2019. Faktor-Faktor yang Berhubungan Dengan Kecemasan Lanjut Usia di Puskesmas Johar Baru II Jakarta. *Jurnak Kesehatan Saelmakers Perdana*, 2(1), 83–90.
- Robles, N. R., & Macias, J. F. 2014. Hypertension in the Elderly. *Cardiovascular & Hematological Agents in Medicinal Chemistry (Formerly Current Medicinal Chemistry - Cardiovascular & Hematological Agents)*, 12(3), 136–145. <https://doi.org/10.2174/1871525713666150310112350>
- Santrock, J. W. 2002. *Life-span Development-Perkembangan Masa Hidup* (5th ed.). Jakarta: erlangga.

- Segal, D. L., June, A., Payne, M., Coolidge, F. L., & Yochim, B. 2010. Development and initial validation of a self-report assessment tool for anxiety among older adults: The Geriatric Anxiety Scale. *Journal of Anxiety Disorders*, 24(7), 709–714. <https://doi.org/10.1016/j.janxdis.2010.05.002>
- Smeltzer, S. C., & Bare, B. G. 2017. *Textbook of Medical-Surgical Nursing* (Fourth Aus; M. Farrell, Ed.). Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins Pty Ltd.
- Son, Y. J., & Won, M. H. 2017. Depression and medication adherence among older Korean patients with hypertension: Mediating role of self-efficacy. *International Journal of Nursing Practice*, 23(3), 1–8. <https://doi.org/10.1111/ijn.12525>
- Stuart, G. W. 2016. *Prinsip dan Praktik Keperawatan Kesehatan Jiwa* (Indonesia; B. A. Keliat, Ed.). ELSEVIER.
- Subekti, R. Y. 2014. *Analisis faktor – faktor yang mempengaruhi tekanan darah pada usia lanjut di dusun sumberan sumberagung moyudan sleman yogyakarta*. 1–15.
- Sudawam, & PH, Li. 2017. Gambaran Tingkat Stres Lansia Dengan Hipertensi. *Jurnal Ilmiah STIKES Kendal*, 7(1), 32–36.
- Sunaryo. 2004. *Psikologi untuk Keperawatan*. Jakarta: EGC.
- Sunaryo, Wijayanti, R., Kuhu Marlyn, M., Sumedi, T., Widayanti Dwi, E., Sukrillah Agus, U., ... Kuswati, A. (2016). *Asuhan Keperawatan Gerontik* (P. Christian, Ed.). Yogyakarta: CV. ANDI OFFSET.
- Suparni, I. E., & Astutik, R. Y. (2016). *Menopause Masalah Dan Penanganannya* (1st ed.). Yogyakarta: CV.BUDI UTAMA.
- Suryani, & Hendryadi. 2016. *Metode Riset Kuantitatif Teori Dan Aplikasi Pada Penelitian Bidang Manajemen Dan Ekenomi Islam* (2nd ed.). Jakarta: PRENADAMEDIA GROUP.
- Sutinah, S., & Maulani, M. 2017. Hubungan Pendidikan, Jenis Kelamin Dan Status Perkawinan Dengan Depresi Pada Lansia. *Jurnal Endurance*, 2(2), 209. <https://doi.org/10.22216/jen.v2i2.1931>
- Swarjana, I. K. 2015. *Metodelogi Penelitian Kesehatan (Edisi Revisi)* (2nd ed.; M. Bendatu, Ed.). Yogyakarta: ANDI.
- Tinetti, M. E., Richman, D., & Powell, L. 1990. Falls efficacy as a measure of fear of falling. *Journals of Gerontology*, 45(6), 239–243. <https://doi.org/10.1093/geronj/45.6.P239>
- UN DESA's Population Division. 2019. World Population Ageing 2019. In *United*

Nations.

- Valvre, M. M. 2012. *Foundation of Mental Health* (5th ed.). St. Louis Missouri: Elsevier.
- Wahyuni, & Eksanoto, D. 2013. Hubungan tingkat pendidikan dan jenis kelamin dengan kejadian hipertensi di kelurahan jagalan di wilayah kerja puskesmas pucangsawit surakarta. *Jurnal Ilmu Keperawatan Indonesia*, 1(1), 112–121.
- Wahyuningsih, S., Amalia, M., & Bustamam, N. 2018. Pengaruh Derajat Hipertensi, Lama Hipertensi Dan Hiperlipidemia Dengan Gangguan Jantung Dan Ginjal Pasien Hipertensi Di Posbindu Cisolak Pasar, 2017. *Kesmas Indonesia*, 10(1), 54. <https://doi.org/10.20884/1.ki.2018.10.1.371>
- Wallace, K., Zhao, X., Misra, R., & Sambamoorthi, U. 2018. The humanistic and economic burden associated with anxiety and depression among adults with comorbid diabetes and hypertension. *Journal of Diabetes Research*, 2018. <https://doi.org/10.1155/2018/4842520>
- Wang, P. S., Avorn, J., Brookhart, M. A., Mogun, H., Schneeweiss, S., Fischer, M. A., & Glynn, R. J. 2005. Effects of noncardiovascular comorbidities on antihypertensive use in elderly hypertensives. *Hypertension*, 46(2), 273–279. <https://doi.org/10.1161/01.HYP.0000172753.96583.e1>
- Wardani, N. I., SR, D. S., & Masfiah, S. 2014. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Tingkat Pengetahuan Kader Kesehatan Tentang Thalassaemia Di Kecamatan Sumbang Kabupaten Banyumas. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 6, 194–206. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Warren-Findlow, J., Seymour, R. B., & Huber, L. R. B. 2012. The association between self-efficacy and hypertension self-care activities among African American adults. *Journal of Community Health*, 37(1), 15–24. <https://doi.org/10.1007/s10900-011-9410-6>
- WHO. (2015). *WORLD HEALTH STATISTIC*.
- Williams, B., Mancia, G., Spiering, W., Enrico Agabiti, R., Azizi, M., Burnier, M., Desormais, I. 2018. 2018 ESC/ESH Guidelines for the management of arterial hypertension. *European Heart Journal*, 25(6), 1–98. <https://doi.org/doi:10.1093/eurheartj/ehy339>.
- Wirmawanti, & Baharuddin. 2018. Upaya Pemeliharaan Tekanan Darah Bagi Pasien Hipertensi Di Rsud Syekh Yusuf Kabupaten Gowa. *Media Kesehatan Politeknik Kesehatan Makassar*, 13(1), 9. <https://doi.org/10.32382/medkes.v13i1.93>.
- Zaenurrohmah, D. H., & Rachmayanti, R. D. 2017. Hubungan Pengetahuan Dan Riwayat Hipertensi Dengan Tindakan Pengendalian Tekanan Darah Pada Lansia. *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 5(June 2017), 174–184.

Nabila Yuniar Putri, 2020

HUBUNGAN SELF-EFFICACY DENGAN TINGKAT KECEMASAN PADA LANSIA DENGAN HIPERTENSI DI RW 03 KELURAHAN RAMBUTAN

UPN Veteran Jakarta, Fakultas Ilmu Kesehatan, Program Studi Keperawatan Program Sarjana
www.upnvj.ac.id – www.library.upnvj.ac.id – www.repository.upnvj.ac.id