

DAFTAR PUSTAKA

- Abraham, C., & Sheeran, P. (2015). The health belief model. *Cambridge Handbook of Psychology, Health and Medicine, Second Edition*, (January), 97–102. <https://doi.org/10.1017/CBO9780511543579.022>
- Adam, L. (2019). Determinan Hipertensi Pada Lanjut Usia. *Jambura Health and Sport Journal*, 1(2), 82–89.
- Alfi, W. N., & Yuliwar, R. (2018). Hubungan Kualitas Tidur Dengan Tekanan Darah Pasien Hipertensi. *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 6(1), 18. <https://doi.org/10.20473/jbe.v6i12018.18-26>
- American Heart Association. (2017a). What About African Americans and High Blood Pressure ? *American Heart Association*. Retrieved from https://www.heart.org/-/media/data-import/downloadables/2/8/a/pe-abh-what-about-african-americans-and-high-blood-pressure-ucm_300463.pdf?la=en&hash=F97BD341BC684B00B7CE43DD4A6DE4807A7A7273
- American Heart Association. (2017b). What Is High Blood Pressure? *American Heart Association*, 1, 3. Retrieved from https://www.heart.org/-/media/data-import/downloadables/f/9/8/pe-abh-what-is-high-blood-pressure-ucm_300310.pdf?la=en&hash=9A023855C478C78B7C4AC9A8E9B368B27382A5A1
- Anggraini, S. D., Dody Izhar, M., & Noerjoedianto, D. (2018). HUubungan Antara Obesitas DAN Aktivitas Fisik Dengan Kejadian Hipertensi Di Puskesmas Rawasari Kota Jambi. *Jurnal Kesmas Jambi*, 2(2), 45–55. Retrieved from <https://online-journal.unja.ac.id/jkmj/article/view/6553>
- Aspiani, R. Y. (2014). *Buku Ajar Keperawatan Gerontik Aplikasi Nanda Nic dan Noc - Jilid 1*. Jakarta Timur: CV. Trans Info Media.
- Atmaja, R. A. J. A., & Rahmatika, R. (2018). Peran Dukungan Sosial Keluarga terhadap Motivasi Menjaga Kesehatan Melalui Aktivitas Fisik pada Lansia. *Journal Psikogenesis*, 5(2), 180. <https://doi.org/10.24854/jps.v5i2.506>
- Cahyati, J. S., Kartini, A., & Rahfiludin, M. Z. (2018). Hubungan Asupan Makanan (Lemak, Natrium, Magnesium) Dan Gaya Hidup Dengan Tekanan Darah Pada Lansia Daerah Pesisir (Studi Di Wilayah Kerja Puskesmas Tegal Barat Kota Tegal). *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 6(5), 395–403. Retrieved from <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/jgi/article/view/17758>
- Dewi, I. I., Prabamurti, P. N., & Indraswari, R. (2019). *Hubungan Persepsi Kerentanan dan Persepsi Ancaman Dengan Peran Pmo Dalam Pemberian Obat Tb Pada Anak*. 7, 434–440.
- El-hay, S. A. A., & Mezayen, S. E. El. (2015). *Knowledge and Perceptions Related to Hypertension , Lifestyle Behavior Modifications and Challenges That Facing Hypertensive Patients Abstract : 4(6), 15–26*.

<https://doi.org/10.9790/1959-04611526>

- Fitri Suciana, Supardi, H. N. A. (2019). *Perbedaan Efektivitas Senam Bugar Lansia dengan Senam Yoga Terhadap Penurunan Tekanan Darah pada Lansia dengan Hipertensi.* (3), 504–509.
- Gunawan, S. P., & Adriani, M. (2020). *Obesitas Dan Tingkat Stres Berhubungan Dengan Hipertensi Pada Orang Dewasa Di Kelurahan Klampis Ngasem , Surabaya.* 15(2), 119–126.
- Hanus, J., Amboni, G., Rosa, M., Ceretta, L., & Tuon, L. (2015). The quality and characteristics of sleep of hypertensive patients. *Journal of School of Nursing,* 49 (5), 594–599. <https://doi.org/https://doi.org/10.1590/S0080-623420150000400009>
- Hendriyani, H., Pertiwi, E. D., & Mintarsih, S. N. (2014). Perilaku Pemilihan Makanan Tinggi Natrium Berpengaruh Terhadap Asupan Natrium Penderita Hipertensi Di Kota Semarang. *Gizi Indonesia,* 37(1), 41. <https://doi.org/10.36457/gizindo.v37i1.149>
- Indrayanti1, Sahar, J., & Permatasari, H. (2018). *Mengikuti Intervensi Modifikasi Perilaku Dengan Hypnocaring (Moluca) Di Curug, Cimanggis, Depok.* (2013).
- Kemenkes RI. (2019). *Profil Kesehatan Indonesia 2018 [Indonesia Health Profile 2018].* Retrieved from http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/Data-dan-Informasi_Profil-Kesehatan-Indonesia-2018.pdf
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2015). Aktivitas Fisik Untuk Lansia. Retrieved July 10, 2020, from <http://promkes.kemkes.go.id/?p=8816>
- Kementerian Kesehatan RI. (2019). *Laporan_Nasional_RKD2018_r200319.pdf*(p. 674). p. 674. Retrieved from latbingkes.kemkes.go.id
- Kholid, A. (2015). *Promosi Kesehatan Dengan Pendekatan Teori Perilaku, Media Dan Aplikasinya* (1st ed.). Jakarta: Rajawali Pers.
- Khorsandi, M., Fekrizadeh, Z., & Nasrin Roozbahani. (2017). Investigation of the effect of education based on the health belief model on the adoption of hypertension-controlling behaviors in the elderly. *Clinical Interventions in Aging Dovepress Open Access to Scientific and Medical Research,* 233–240.
- Kozier, B. (2010). *Buku Ajar Fundamental Keperawatan : Konsep, Proses & Praktik* (7th ed.; P. E. K. Alih Bahasa, Ed.). Jakarta.
- Lapau, B. (2012). *Metode Penelitian Kesehatan : Metode Ilmiah Penulisan Skripsi, Tesis dan Disertasi* (1st ed.). jakarta: Yayasan Pustaka Obor Indonesia.
- Larki, A., Tahmasebi, R., & Reisi, M. (2018). Factors predicting self-care behaviors among low health literacy hypertensive patients based on health belief model in Bushehr District, South of Iran. *International Journal of Hypertension,*

2018. <https://doi.org/10.1155/2018/9752736>
- Loscalzo, J. (2015). *Harrison Kardiologi dan Pembuluh Darah* (2nd ed.). Jakarta: EGC.
- Marya, R. S., Ekasari, M. F., Rosidawati, Jubaedi, A., & Batubara, I. (2011). *Menengenai Usia Lanjut dan Perawatannya*. Jakarta: Salemba Medika.
- Masyudi. (2018). Faktor yang berhubungan dengan perilaku lansia dalam mengendalikan hipertensi. *Action: Aceh Nutrition Journal*, 3(1), 57. <https://doi.org/10.30867/action.v3i1.100>
- Milwati, S., Wahyuningsri, & Ernawati, N. (2018). *Penyakit tidak menular (PTM) terus mengalami peningkatan disetiap tahunnya . Inovasi dan strategi yang dilakukan dalam pengendalian PTM di tingkat dasar salah satunya melalui kegiatan pos pembinaan terpadu PTM dapat berjalan dengan partisipasi aktif kad.* 2(2), 70–79.
- Mubarak, W. I. (2012). *Promosi Kesehatan Untuk Kebidanan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Mukti, B. (2018). *Penerapan DASH (Dietary Approach to Stop Hypertension) pada Penderita Hipertensi*. 1–6.
- Notoadmojo, S. (2010a). *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoadmojo, S. (2010b). *Metodologi Penelitian Kesehatan* (Revisi). Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoadmojo, S. (2014). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nurfitriyana, R., & Coralia, F. (2015). Health Belief Penderita Hipertensi Primer Non Compliance di Rumah Sakit Hasan Sadikin Bandung. *Seminar Psikologi & Kemanusiaan*, 978–979. Retrieved from <http://mpsi.umm.ac.id/files/file/269-274 Resna %26 farida.pdf>
- Onoruoiza, S. I., Musa, A., Umar, B. D., & Kunle, Y. S. (2015). Using Health Beliefs Model as an Intervention to Non Compliance with Hypertension Information among Hypertensive Patient. *International Organization of Scientific Research Journal Of Humanities And Social Science*, 20(9), 11–16. <https://doi.org/10.9790/0837-20951116>
- PERMENKES RI No 67. (2015). Penyelenggaraan Pelayanan Kesehatan Lanjut Usia di Pusat Kesehatan Masyarakat. *Kemenkes RI*, 1(1), 1–100.
- Purnawan, I. N. (2019). *Kepatuhan Berobat Penderita Hipertensi Di Wilayah Kerja*. 3(1), 15–21.
- Pusat Data dan informasi. (2017). *Analisis Lansia Di Indonesia*. Retrieved from <https://pusdatin.kemkes.go.id/article/view/18012600001/analisis-lansia-di-indonesia-2017.html>

- Rani Fitriani Arifin, Ritna Udiyani, I. M. M. (2019). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Terhadap Tingkat Hipertensi Pada Lansia*. 8(1).
- Ratnawati, E. (2017). *Asuhan Keperawatan Gerontik*. Yogyakarta: Pustaka Baru.
- Riamah. (2019). *Faktor-Faktor Penyebab Terjadinya Hipertensi Pada Lansia Di UPT PSTW KHUSNUL KHOTIMAH*. XIII(5), 106–113.
- Setiyaningsih, R., & Suryani, N. (2016). Health Belief Model: Determinants of Hypertension Prevention Behavior in Adults at Community Health Center, Sukoharjo, Central Java. *Journal of Health Promotion and Behavior*, 1(3), 161–171. <https://doi.org/10.26911/thejhp.2016.01.03.03>
- Siswanto, Susila, & Suyanto. (2013). *Metodologi Kedokteran dan Kesehatan*. Yogyakarta: Bursa Imu Karangkajen.
- Soesanto, E. (2020). The Relationship Between The Perception And Practice Among Elderly With Hypertension In Controlling Health In PHC Mranggen Demak. *The 2nd Internasional Nursing Conference AIPNEMA*.
- Sriani, K. I., Fakhriadi, R., & Rosadi, D. (2016). Hubungan Antara Perilaku Merokok dan Kebiasaan Olahraga dengan Kejadian Hipertensi pada Laki-Laki Usia 18-44 Tahun. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 3(1), 1–6. Retrieved from <https://www.e-jurnal.com/2018/06/hubungan-antara-perilaku-merokok-dan.html>
- Sunarti, Sunarno, I., & Alvino. (2015). Upaya Penderita Hipertensi Untuk Mempertahankan Pola Hidup Sehat. *Jurnal Ners Dan Kebidanan (Journal of Nurses and Midwifery)*, 2(2), 120–125. <https://doi.org/10.26699/jnk.v2i2.art.p120-125>
- Thanathiti, T., & Chamroonsawasdi, K. (2016). *The Health Belief Model and Self-Care Behavior Influencing on Health Preventive Behavior in a Senior Club , Bangtoey Sub-District , Samphran District , Nakhon Pathom Province*. 16(1), 55–75.
- Totok, H., & Fahrur, N. R. (2017). Pengaruh Senam Hipertensi Lansia Terhadap Penurunan Tekanan Darah Lansia Dengan Hipertensi Di Panti Wewa Darma Bhakti Kelurahan Panjang Surakarta. *Jurnal Kesehatan*, 10(1), 26–31. [https://doi.org/10.13040/IJPSR.0975-8232.6\(2\).688-91](https://doi.org/10.13040/IJPSR.0975-8232.6(2).688-91)
- World Health Organization. (2019). Hypertension. Retrieved from World Health Organization website: <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/hypertension>
- Yue, Z., Li, C., Weilin, Q., & Bin, W. (2015). *Application of the health belief model to improve the understanding of antihypertensive medication adherence among Chinese patients*. 98(5). <https://doi.org/https://doi.org/10.1016/j.pec.2015.02.007>