

DAFTAR PUSTAKA

- Amra Rn. (2018). *Faktor Resiko Kejadian Hipertensi Pada Lanjut Usia Di Wilayah Kerja Puskesmas Suro Kecamatan Suro*.
- Ayu, M. S. (2021). Analisis Klasifikasi Hipertensi Dan Gangguan Fungsi Kognitif Pada Lanjut Usia. *Jumantik (Jurnal Ilmiah Penelitian Kesehatan)*, 6(2), 131. <https://doi.org/10.30829/Jumantik.V6i2.8246>
- Badan Pusat Statistik. (2022). *Statistik Penduduk Lanjut Usia 2022*.
- Berta Afriani, Rini Camelia, A. (2023). Analisis Kejadian Hipertensi Pada Lansia. *Jurnal Gawat Darurat*, 5(1), 1–8.
- Charlotte Eliopoulos. (2005). Gerontological Nursing. In *Special Care In Dentistry* (Vol. 2, Issue 5). <https://doi.org/10.1111/J.1754-4505.1982.Tb00055.X>
- Corlett, W. J., & Aigner, D. J. (1972). Basic Econometrics. In *The Economic Journal* (Vol. 82, Issue 326). <https://doi.org/10.2307/2230043>
- Delauner, S.C., Ladner, P. K. (2019). *Fundamentals Of Nursing Standards & Practice 4th Edition*. In *Delmar Cengage Learning*. www.cengage.com/highered
- Dinas Kesehatan Kalimantan Timur. (2020). Profil Kesehatan Provinsi Kalimantan Timur 2019. *Journal Of Chemical Information And Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Dinas Kesehatan Kota Samarinda. (2023). *Mapping Posyandu Lanjut Usia Tahun 2023*.
- Folstein, M. F., Folstein, S. E., Mchugh, P. R. (1975). Mini-Mental State: A Practical Method For Grading The Cognitive State Of Patients For The Clinician. *J Psychiatr Res*, 12, 189–198.

- Hurlock, E. B. (1997). *Psikologi Perkembangan*. Erlangga.
- Kementrian Kesehatan Ri. (2018). *Laporan Riskesdas 2018 Nasional*.Pdf.
- Mardiyanto, F.Y.D., Jahja, D.S., & Limyati, Y. (2017). Faktor – Faktor Yang Berhubungan Dengan Fungsi Kognitif Pada Populasi Lansia. *Journal Of Medicine And Health*, 1(6), 511–515.
- Marquez Dx, Bustamante Ee, Blissmer Bj, P. T. (2009). Health Promotion For Successful Aging. *American Journal Of 60 Lifestyle Medicine*, 3 No 1, 12–19.
- Notoatmodjo, S. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*.
- Notoatmodjo S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*.
- Notoatmodjo S. (2003). *Pendidikan Dan Perilaku*.
- Notoatmodjo S. (2012). *Metode Penelitian Kesehatan*. Pt. Rineka Cipta.
- Oktaviani, L. W., Hsu, H. C., & Chen, Y. C. (2022). Effects Of Health-Related Behaviors And Changes On Successful Aging Among Indonesian Older People. *International Journal Of Environmental Research And Public Health*, 19(10).
<https://doi.org/10.3390/ijerph19105952>
- P2ptm Kemenkes Ri. (2018a). *Hipertensi, The Silent Killer*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
<https://p2ptm.kemkes.go.id/infographic-p2ptm/hipertensi-penyakit-jantung-dan-pembuluh-darah/hipertensi-the-silent-killer>
- P2ptm Kemenkes Ri. (2018b). *Hipertensi Secara Global*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
<https://p2ptm.kemkes.go.id/infographic-p2ptm/hipertensi-penyakit-jantung-dan-pembuluh-darah/page/45/hipertensi-secara-global>
- Patriyani, R. E. H. (2009). Perbedaan Karakteristik Lansia Dan Dukungan

Keluarga Terhadap Tipe Demensia Pada Lansia Di Wilayah Kerja Puskesmas Gatak Sukoharjo Tahun 2009. *Tesis: Fakultas Ilmu Keperawatan Universitas Indonesia*, 99.

Pusat Data Dan Informasi Kementrian Kesehatan Ri. (2022). *Lansia Berdaya Bangsa Sejahtera*.

Reuser, M, Bonneux, Willekens, F. (2010). The Effect Of Risk Factors On The Duration Of Cognitive Impairment. *Netspar*, 1–28.

Sari, R. V., Kuswardhani, R. T., Aryana, I. G. P. S., Purnami, R., Putrawan, I. B., & Astika, I. N. (2019). Hubungan Hipertensi Terhadap Gangguan Kognitif Pada Lanjut Usia Di Panti Werdha Wana Seraya Denpasar. *Jurnal Penyakit Dalam Udayana*, 3(1), 14–17. <https://doi.org/10.36216/jpd.v3i1.45>

Sjahrir, H. (2003). *Stroke Iskemik*.

Soesilo, T. D. (2019). *Ragam Dan Prosedur Penelitian Tindakan*. Satya Wacana University Press.

Suci Wulandari, E., Fazriana, E., & Apriani, S. (2019). Hubungan Hipertensi Dengan Fungsi Kognitif Pada Lansia Di Uptd Panti Sosial Rehabilitasi Lanjut Usia Dan Pemeliharaan Makam Pahlawan Ciparay Kabupaten Bandung. *Jurnal Sehat Masada*, 13(2), 60–67. <https://doi.org/10.38037/jsm.v13i2.109>

Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D*.

Suryaningsih, M., & Armiyati, Y. (2021). Penurunan Tekanan Darah Pada Pasien Usia Lanjut Menggunakan Terapi Musik. *Ners Muda*, 2(2), 53. <https://doi.org/10.26714/nm.v2i2.6301>

Tatemichi Tk, Paik M, Bagiella P, Desmond Dw, Stern Y, S. M. (1997). *Cognitive Impairment After Stroke: Frequency, Patterns, And Relationship To Functional Abilities*. *Journal Neurol Neurosurg And*

Psychiatry. 202–207, 57.

Tedjasukmana R, Wendra A, Sutji H, S. K. (1998). The Mini Mental State Examination In Healthy Individuals In Jakarta A Preliminary Study. *Neurona*, 4–8.

U.S. Department Of Health And Human Services. (2003). *The Seventh Report Of The Joint National Committee On Prevention, Detection, Evaluation, And Treatment Of High Blood Pressure*.

Wijayanti, A. (2016). *Teknik Dasar Pengolahan Data Kuantitatif Dengan Program Spss For Window Versi 17*.

Yonata, A., & Pratama, A. S. P. (2016). Hipertensi Sebagai Faktor Pencetus Terjadinya Stroke. *Jurnal Majority*, 5(3), 17–21. [Http://joke.kedokteran.unila.ac.id/index.php/majority/article/view/1030](http://joke.kedokteran.unila.ac.id/index.php/majority/article/view/1030)

Yuderna, V., Padang, U. N., Tawar, A., & Barat, S. (2023). *Kejadian Hipertensi Berhubungan Dengan Gangguan Fungsi Hypertension Events Associated With Cognitive Function Disorders In The Elderly Pendahuluan Lanjut Usia Atau Lansia Adalah Suatu Kejadian Yang Pasti Akan Dialami Oleh Semua Orang Yang Dikarunia Usia P. 11(1)*, 11–18.

Zikmund William G. (1997). *Business Research Methods*.