

DAFTAR PUSTAKA

- Akhmad, Sahmad, Hadi, I., & Rosyanti, L. 2019. Mild Cognitive Impairment (MCI) pada Aspek Kognitif dan Tingkat Kemandirian Lansia dengan Mini-Mental State Examination (MMSE) Sebagai bagian dari penilaian Penuaan, diperkirakan prevalensi gangguan kognitif tanpa demensia sekitar 22 % dengan usia 71. *Health Information : Jurnal Penelitian*, 11(1).
- Alqabbani, H. M., & AlBadr, N. A. 2020. Zinc status (intake and level) of healthy elderly individuals in Riyadh and its relationship to physical health and cognitive impairment. *Clinical Nutrition Experimental*, 29, 10–17. <https://doi.org/10.1016/j.yclnex.2019.12.001>
- Araújo de Brito, W., Mendes, L., Magalhães Sales, M., Neto, J. B., Brito, C. J., da Silva Grigoletto, M. E., & Pimentel Ferreira, A. 2016. Cognitive profile associated with functional and anthropometric aspects in elderly. *Revista Andaluza de Medicina Del Deporte*, 9(4), 154–159. <https://doi.org/10.1016/j.ramd.2015.02.008>
- Badan Pusat Statistik. 2021. *Statistik Penduduk Lanjut Usia 2021*.
- Balqist, K., Srg, J. H., Utara, S., & Function, I. C. 2022. *Hubungan Tingkat Depresi Terhadap Penurunan Fungsi Kognitif Pada Lanjut Usia Yang Berobat di Poliklinik Rumah Sakit Haji Medan*. 5(2), 49–54.
- Baubabong, N., Rabiah, Febrianti, N., & Ponulele, H. 2022. Gambaran Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Depresi pada Lansia di Posyandu Lansia Kampung Tanggung Kelurahan Talise Valangguni. *Borneo Holistic Health*, 5(2), 180–188.
- Harvard Health Publishing. 2022. *What Causes Depression*. <https://www.health.harvard.edu/mind-and-mood/what-causes-depression>
- Heerema, E. 2022. *Overview of the Geriatric Depression Scale (GDS)*. Verywellmind.Com. <https://www.verywellmind.com/geriatric-depression-scale-98621>
- Hutasuhut, A. F., Anggraini, M., & Angnesti, R. 2020. Analisis Fungsi Kognitif Pada Lansia Ditinjau Dari Jenis Kelamin, Riwayat Pendidikan, Riwayat Penyakit, Aktivitas Fisik, Aktivitas Kognitif, Dan Keterlibatan Sosial. *Jurnal Psikologi Malahayati*, 2(1), 60–75. <https://doi.org/10.33024/jpm.v2i1.2428>
- I, Z., M. Anissa, & F. Sjaff. 2019. Hubungan Gangguan Fungsi Kognitif Dengan Kejadian Depresi Pada Lansia Di Posyandu Lansai Ikur Koto Wilayah Kerja Puskesmas Ikur Koto Kota Padang. *Health & Medical Journal*, 1(February), 30–37.

Irfan Permana, Asri Aprilia Rohman, & Tita Rohita. 2019. Faktor Faktor Yang Berhubungan Dengan Penurunan Fungsi Kognitif Pada Lansia. *Bina Generasi : Jurnal Kesehatan*, 11(1), 55–62.
<https://doi.org/10.35907/jksbg.v11i1.135>

Jia, X., Wang, Z., Huang, F., Su, C., Du, W., Jiang, H., Wang, H., Wang, J., Wang, F., Su, W., Xiao, H., Wang, Y., & Zhang, B. 2021. A comparison of the Mini-Mental State Examination (MMSE) with the Montreal Cognitive Assessment (MoCA) for mild cognitive impairment screening in Chinese middle-aged and older population: a cross-sectional study. *BMC Psychiatry*, 21(1), 1–13.
<https://doi.org/10.1186/s12888-021-03495-6>

Kennarad, J. 2020. *The Difference Between Mild, Moderate, and Severe Depression*. Healthcentral.Com. <https://www.healthcentral.com/article/mild-moderate-or-severe-depression-how-to-tell-the-difference>

Lidyana, L., Shelly, S., & Fitria, N. 2020. Pendidikan Kesehatan mengenai Deteksi Dini Depresi dan Penurunan Fungsi Kognitif pada lansia. *Jurnal Abdimas BSI: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 3(1), 12–24.
<https://doi.org/10.31294/jabdimas.v3i1.5130>

Maulana, K., Widayanti, & Perdana, R. 2023. Hubungan Tingkat Depresi pada Fungsi Kognitif pada Lansia di Panti Wreda Salam Sejahtera Kota Bogor. *Bandung Conference Series: Medical Science*, 3(1), 644–649.
<https://doi.org/10.29313/bcsmms.v3i1.6426>

Noor, C. A., & Merijanti, L. T. 2020. Hubungan antara aktivitas fisik dengan fungsi kognitif pada lansia. *Jurnal Biomedika Dan Kesehatan*, 3(1), 8–14.
<https://doi.org/10.18051/jbiomedkes.2020.v3.8-14>

Pramadita, A. P., Wati, A. P., Muhartomo, H., Kognitif, F., & Romberg, T. 2019. Hubungan Fungsi Kognitif Dengan Gangguan Keseimbangan Postural Pada Lansia. *Diponegoro Medical Journal (Jurnal Kedokteran Diponegoro)*, 8(2), 626–641.

Sisi, N., & Ismahudin, R. 2020. Hubungan Usia dan Jenis Kelamin dengan Tingkat Depresi pada Lansia di Posyandu Lansia Wilayah Kerja Puskesmas Wonorejo Samarinda. *Borneo Student Research*, 1(2), 895–900.
<https://journals.umkt.ac.id/index.php/bsr/article/view/1094/404>

Toreh, M. E., Pertiwi, J. M., & Warouw, F. 2019. Gambaran Fungsi Kognitif Pada Lanjut Usia Di Kelurahan Maasing Kecamatan Tuminting. *Jurnal Sinaps*, 2(1), 33–42.

Yulia, A. N. 2021. *Hubungan Antara Status Nutrisi dan Fungsi Kognitif Pada Lansia dengan Penyakit Perta Selama Masa Pandemi Covid-19 di Puskesmas Kenjeran Surabaya*. 6.

Zhang, W., Tang, F., Chen, Y., Silverstein, M., Liu, S., & Dong, X. Q. 2019. Education, Activity Engagement, and Cognitive Function in US Chinese Older Adults. *Journal of the American Geriatrics Society*, 67, S525–S531. <https://doi.org/10.1111/jgs.15560>