

DAFTAR PUSTAKA

- Access, O., Attribution, C. C., & License, I. (2017). © 2017 *International Journal Of Nursing and Midwifery*.
- Alzheimer's Australia. (2016). *What Is Dementia? Dementia*, 1-2.
- Badan Pusat Statistik. (2017). Lanjut usia 2017. *Statistik Penduduk Lanjut Usia 2017*, 12.
- Basuki, H.O., Haryanto, J., & Kusumaningrum, T. (2018). *The Effect of Elderly Cognitive Care on the Cognitive Function and Physical Activity of Elderly*. Indonesian Journal of Health Research, 1(2), 37–48.
<https://doi.org/10.32805/ijhr.2018.1.2.16>
- Bintan, K., & Kepri, P. (2018). *PENGARUH SENAM OTAK DENGAN DEMENSIA PADA MANULA DI RUMAH BAHAGIA KAWAL KECAMATAN GUNUNG KIJANG KABUPATEN BINTAN PROVINSI KEPRI* Yuli eka yani dan Ratna Dewi Silalahi. 9(1), 83–92.
- Carral, J. M. C., & Sanchez-lastra, M. A. (2020). *Brain Gym exercises versus standard exercises for institutionalised older people with cognitive impairment : a randomised controlled study*. June.
<https://doi.org/10.12809/ajgg-2019-383-0a>
- Cognitivo, C. O. N. D. (2017). *ORIGINAL EFFECTS OF BRAIN GYM ® EXERCISES ON INSTITUTIONALIZED OLDER ADULTS WITH COGNITIVE IMPAIRMENT APLICACIÓN DE EJERCICIOS DE BRAIN GYM ®*. X, 1–13.
- Dennison, P.E. (2003). *Brain gym senam otak*. Jakarta: PT Grasindo.
- Harianti, D. (2017). *Pengaruh senam otak terhadap perubahan daya ingat (fungsi kognitif) pada lansia di posyandu lansia kenanga kabupaten bantul*.
- Husmiati, H. (2016). Demensia Pada Lanjut Usia Dan Intervensi Sosial. *Sosio Informa*, 2(3), 229–238.
- Kemendes RI. 2014. *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2014*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI
- Killin, L. O. J., Starr, J. M., Shiue, I. J., & Russ, T. C. (2016). Environmental risk factors for dementia: a systematic review. *BMC Geriatrics*, 16(1), 1–28.

<https://doi.org/10.1186/s12877-016-0342-y>

- Kunci, K. (2017). *Awaludin Jahid Abdillah* Ayu Pradana Octaviani***. 1190–1197.
- Kusumaningsih, A., Yusuf, A., & Suhardiningsih, A. V. S. (2020). *The Relationship between Well-being and Risk of Wondering among Elderly with Dementia in Mental Health Hospital, Dr. Radjiman Wediodiningrat*. 3(1), 457–465. <https://doi.org/10.35654/ijnhs.v3i1.180>
- Moreno-Morales, C., Calero, R., Moreno-Morales, P., & Pintado, C. (2020). Music therapy in the treatment of dementia: A systematic review and meta-analysis. *Frontiers in Medicine*, 7(May), 1–11. <https://doi.org/10.3389/fmed.2020.00160>
- Muhith, A., & Siyoto, S. (2016). *Pendidikan Keperawatan Gerontik*. Yogyakarta: ANDI.
- Munir, B. (2015). *Neurologi Dasar*. Jakarta: CV Sagung Seto.
- Nursalam. (2016). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis*. Ed. 4. Jakarta: Salemba Medika
- Publikasi, N., Andani, F. T. R. I., Studi, P., Kperawatan, I., & Kesehatan, F. I. (2016). *No Title*.
- Septianti, S.D.W., Suyamto., Santoso, T. (2016). *Pengaruh Senam Otak (Brain Gym) terhadap Tingkat Demensia pada Lansia*. *Jurnal Keperawatan Notokusumo* Vol. Iv, No. 1
- Surahmat, R. (2017). Pengaruh terapi senam otak terhadap tingkat kognitif lansia yang mengalami demensia di panti sosial tresna werdha warga tama inderalaya. *Sriwijaya, Majalah Kedokteran*, 05(April 2016).
- Suriastini, Turana, Y., Witoelar, F., Supraptilah, B., Wicakson, T.Y., & Dwi, E. (2016). *Angka Prevalensi Demensia: Perlu Perhatian Kita Semua*. Policy Brief. Yogyakarta: Survey meter.
- Tarigan, A. (2019). *Proses keperawatan dalam meningkatkan kesehatan lansia*. *Jurnal OSFPREPRINTS*
- Tedi, A., & Siti, L. (2019). *No Title*. 4(10), 1–11.
- Turana Y. (2013). Stimulasi otak pada kelompok lansia. *Buletin jendela data*

dan informasi kesehatan. Semester I, 2013. ISSN 2088-270X

Wakhid, A., Hartati, E., & Supriyono, M. (2017). *Fungsi Kognitif Lansia Dengan Dimensia Di Unit Pelayanan Sosial Lanjut Usia*. 1–13.

Widianti, A. T., & Proverawati, A. (2010). *Senam kesehatan aplikasi senam untuk kesehatan*. Yogyakarta: Nuha Medika.

Widyastuti, S., & Widiyanto, B. (2020). *Brain Gymnastic Decreases Dementia Levels in the*. 4(1), 45–53.

Yulia, A., & Syafitria, R. (2019). *Pengaruh terapi musik terhadap fungsi kognitif pada lansia yang mengalami demensia aida yulia, riana syafitria*. 2(1), 169–173.

Yuliati. (2017). Pengaruh senam otak (brain gym) terhadap fungsi kognitif pada lansia di rt. 03 rw. 01 Kelurahan Tandes Surabaya. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 88-95.

Yusuf Ah, Indarwati R, Jayanto A. D. (2010). *Senam Otak Meningkatkan Fungsi Kognitif Lansia (Brain Gym Improves Cognitive Function For Elderly)*. *Jurnal Ners* Vol. 5 No. 1 April 2010: 79–86.