

DAFTAR PUSTAKA

- Aisy Sunaryo, S. R., Saifullah, A. D., & Mulyani, S. (2020). Knowledge and attitudes toward people with dementia among nursing students in Yogyakarta, Indonesia. *Belitung Nursing Journal*, 6(6), 196–202. <https://doi.org/10.33546/BNJ.1178>
- Al Amin, M., & Juniati, D. (2017). Klasifikasi Kelompok Umur Manusia Berdasarkan Analisis Dimensi Fraktal Box Counting Dari Citra Wajah Dengan Deteksi Tepi Canny. *Jurnal Ilmiah Matematika*, 2(6).
- Annear, M. J., Toye, C., Elliott, K. E. J., McInerney, F., Eccleston, C., & Robinson, A. (2017). Dementia knowledge assessment scale (DKAS): Confirmatory factor analysis and comparative subscale scores among an international cohort. *BMC Geriatrics*, 17(1). <https://doi.org/10.1186/s12877-017-0552-y>
- Arvanitakis, Z., Shah, R. C., & Bennett, D. A. (2019). Diagnosis and Management of Dementia: Review. *JAMA - Journal of the American Medical Association*, 322(16), 1589–1599. <https://doi.org/10.1001/jama.2019.4782>
- Badan Pusat Statistik Provinsi D.I. Yogyakarta (2024). Proyeksi Penduduk Menurut Kelompok Umur dan Jenis Kelamin di D.I. Yogyakarta. Diakses pada tanggal 27 Januari 2024, dari <https://yogyakarta.bps.go.id/indicator/12/174/1/proyeksi-penduduk-menurut-kelompok-umur-dan-jenis-kelamin-di-d-i-yogyakarta-x-1000-2017-2025.html>
- Bang, J., Spina, S., & Miller, B. L. (2015). Frontotemporal dementia. *The Lancet*, (Vol. 386, Issue 10004, pp. 1672–1682). Lancet Publishing Group. [https://doi.org/10.1016/S0140-6736\(15\)00461-4](https://doi.org/10.1016/S0140-6736(15)00461-4)
- Bantolo, S., Zainuddin, Z., Hartati, U. (2015). Pemanfaatan Mini Mental State Exam (MMSE) Oleh Dokter-Dokter Puskesmas Untuk Deteksi Dini Gangguan Demensia Pada Orang Tua Lanjut Usia (LANSIA) Di Kabupaten Bengkulu Utara. *Dharma Raflesia: Jurnal Ilmiah Pengembangan dan Penerapan IPTEKS*, 13(2). <https://doi.org/10.33369/dr.v13i2.4244>
- Biro Tata Pemerintahan Setda D.I. Yogyakarta. (2021). *Statistik Penduduk D.I. Yogyakarta*. Diakses pada tanggal 27 Januari 2024, dari <https://kependudukan.jogjaprov.go.id/statistik/penduduk/pendidikan/17/0/00/00/34.clear>
- Bir, S. C., Khan, M. W., Javalkar, V., Toledo, E. G., & Kelley, R. E. (2021). Emerging Concepts in Vascular Dementia: A Review. *Journal of Stroke and Cerebrovascular Diseases* (Vol. 30, Issue 8). W.B. Saunders. <https://doi.org/10.1016/j.jstrokecerebrovasdis.2021.105864>
- Carter, G., Wilson, C. B., & Mitchell, G. (2021). The effectiveness of a digital game to improve public perception of dementia: A pretest-posttest evaluation. *PLoS ONE*, 16. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0257337>
- Cohen, L., Manion & Morrison, Lawrence. (2011). *Research Methods in Education*. London:Routledge.
- Dahlan, M. (2018). *Metode MSD Pintu Gerbang Memahami Epidemiologi Biostatistik Dan Metode Penelitian* (2nd ed.). Epidemiologi Indonesia.
- Demurtas, J., Schoene, D., Torbahn, G., Marengoni, A., Grande, G., Zou, L., Petrovic, M., Maggi, S., Cesari, M., Lamb, S., Soysal, P., Kemmler, W., Sieber, C., Mueller, C.,

- Shenkin, S. D., Schwingshackl, L., Smith, L., & Veronese, N. (2020). Physical Activity and Exercise in Mild Cognitive Impairment and Dementia: An Umbrella Review of Intervention and Observational Studies. *Journal of the American Medical Directors Association* (Vol. 21, Issue 10, pp. 1415-1422.e6). Elsevier Inc. <https://doi.org/10.1016/j.jamda.2020.08.031>
- Dera Sopyanti, Y., Windani, C., Sari, M., & Sumarni, N. (2019). Gambaran Status Demensia Dan Depresi Pada Lansia Di Wilayah Kerja Puskesmas Guntur Kelurahan Sukamentri Garut. *Jurnal Keperawatan Komprehensif* (Vol. 5, Issue 1). <https://doi.org/10.33755/jkk.v5i1.125>
- Diana Tri Lestari, Muhamad Jauhar, A. M. (2023). Dementia Care Class Meningkatkan Sikap Caregiver Informal dalam Perawatan Demensia Berbasis Masyarakat. *Jurnal Litbang: Media Informasi Penelitian, Pengembangan, dan IPTEK*. 19(2), 99–112. <https://doi.org/10.33658/jl.v19i2.344>
- Djamhari, E. A., Layyinah, A., Chrisnahutama, A., Prasetya, D., & Ramdlaningrum, H. (2020). *Mimpi Kesejahteraan di Masa Lanjut Usia* (p. 116). Perkumpulan Prakarsa.
- Evi, S. (2013). Efektivitas Media Promosi Kartu Kwartet Dengan Slide Terhadap Pengetahuan Dan Sikap Siswa Sekolah Dasar Tentang Perilaku Hidup Bersih Sehat Di Kecamatan Depok Sleman. *Universitas Gadjah Mada*.
- Feldman, R. S. (2018). *Development Across the Life Span: Eight Edition*. England: Pearson Education Limited.
- Glynn, R. W., Shelley, E., & Lawlor, B. A. (2017). Public knowledge and understanding of dementia—evidence from a national survey in Ireland. *Age and Ageing*, 46(5), 865–869. <https://doi.org/10.1093/ageing/afx082>
- Gomperts, S. N. (2016). Lewy Body Dementias. *CONTINUUM: Lifelong Learning in Neurology*, 22(2, Dementia), 435–463. <https://doi.org/10.1212/CON.0000000000000309>
- Guerreiro, R., & Bras, J. (2015). The age factor in Alzheimer's disease. *Genome Medicine*, 7(1), 1–3. <https://doi.org/10.1186/s13073-015-0232-5>
- Guilford, J. P., & Fruchter, B. (1978). *Fundamental Statistics in Psychology and Education* (6th ed.). McGraw-Hill.
- Handini, M. D. S. (2021). Efektivitas Media Video Dan Leaflet Untuk Pendidikan Kesehatan Reproduksi Siswi Kelas 5 SD Muhammadiyah Sokonandi. *Journal Student UNY*, 2(1), 278–282.
- International, A. D. (2019). World Alzheimer Report 2019: Attitudes to dementia. www.daviddesigns.co.uk
- Kamil, R. I., Suharno, & Karsono. (2013). Penggunaan Media Permainan Kartu Kuartet Dalam Upaya Peningkatan Pemahaman Materi Wayang Kulit Purwa. *Jurnal Didaktika Dwija Indria (SOLO)*, 1 (8), 1–6. Retrieved from <https://jurnal.fkip.uns.ac.id/index.php/pgsdsolo/article/view/2277>
- Karin, N., Pradana, T. D., & Abrori. (2018). Pengaruh Kartu Kuartet terhadap Peningkatan Pengetahuan Menjaga Kesehatan Gigi dan Mulut Anak Usia Sekolah. *Journal of Health Education*, 3(1), 37–45.
- Karsono, Sujana, Y., Daryanto, J., & Yustinus, N. (2014). Penggunaan Kartu Kuartet Untuk

- Meningkatkan Pemahaman Keberagaman Seni Tradisi Nusantara Pada Siswa Sekolah Dasar. *Mimbar Sekolah Dasar*, (Vol. 1). <http://jurnal.upi.edu/mimbar-sekolah-dasar/~43~>
- Kementerian Kesehatan. (2017). Pedoman & Standar Etik KEPPKN. *Pedoman Dan Standar Etik Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan Nasional*. 45-46, 75-76
- Khairunnisa, A., Manjilala, Ipa, A., & Adam, A. (2023). Peningkatan Pengetahuan Siswa Sd Tentang Manfaat Buah Dan Sayur Dengan Menggunakan Media Leaflet. *Media Gizi Pangan*, 30(2), 168–176. <https://doi.org/10.32382/mgp.v30i2.350>
- Kim, H., Kim, G., Jang, W., Kim, S. Y., & Chang, N. (2014). Association between intake of B vitamins and cognitive function in elderly Koreans with cognitive impairment. *Nutrition Journal*, 13(1). <https://doi.org/10.1186/1475-2891-13-118>
- Klimczuk, A. (2016). Adulthood. *The SAGE Encyclopedia of Theory in Psychology*. SAGE Publications, Inc. <https://doi.org/10.4135/9781483346274.n11>
- Kristanti, A., & Rudy Sumiharsono, M. (2021). Pengaruh Media Permainan Puzzle Dan Permainan Konvensional Terhadap Hasil Belajar Tema Binatang Di KB Nuris Shibyan Bangsalsari Jember. *JEMBER: Journal of Educaton Technology and Inovation*. 3(1). 19-31
- Li, X., Fang, W., Su, N., Liu, Y., Xiao, S., & Xiao, Z. (2011). Survey in Shanghai communities: the public awareness of and attitude towards dementia. *Psychogeriatrics*, 11(2), 83–89. <https://doi.org/10.1111/j.1479-8301.2010.00349.x>
- Liu, C. C., Lee, C. F., Chang, T., & Liao, J. J. (2020). Exploring the Relationship between the Caregiver's Stress Load and Dementia Patient Behavior: A Case Study of Dementia Specialist Outpatient Data from the Southern Medical Center of Taiwan. *International journal of environmental research and public health*, 17(14), 4989. <https://doi.org/10.3390/ijerph17144989>
- Liu, D., Cheng, G., An, L., Gan, X., Wu, Y., Zhang, B., Hu, S., Zeng, Y., & Wu, L. (2019). Public knowledge about dementia in China: A national wechat-based survey. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 16(21). <https://doi.org/10.3390/ijerph16214231>
- Livingston, G., Huntley, J., Sommerlad, A., Ames, D., Ballard, C., Banerjee, S., Brayne, C., Burns, A., Cohen-Mansfield, J., Cooper, C., Costafreda, S. G., Dias, A., Fox, N., Gitlin, L. N., Howard, R., Kales, H. C., Kivimäki, M., Larson, E. B., Ogunniyi, A., Mukadam, N. (2020). Dementia prevention, intervention, and care: 2020 report of the Lancet Commission. *The Lancet* (Vol. 396, Issue 10248, pp. 413–446). Lancet Publishing Group. [https://doi.org/10.1016/S0140-6736\(20\)30367-6](https://doi.org/10.1016/S0140-6736(20)30367-6)
- Maheswari, J., Dwiutami, L., & Korespondensi, A. (2013). Pola Perilaku Dewasa Muda Yang Kecenderungan Kecanduan Situs Jejaring Sosial. *Jurnal Penelitian dan Pengukuran Psikologi*. 2(1). <https://doi.org/10.21009/JPPP>
- Mahpudin, A., & Puadi, E. F. W. (2018). Rancang Bangun Augmented Reality (Ar) Berbasis Android Untuk Pengembangan Media Pembelajaran Fisika. 550–560. <https://jurnal.unimus.ac.id/index.php/psn12012010/article/view/4255>
- Marestiana, A., Imron, A., & Basri, M. (2013). Akulturasi Perkawinan Suku Sunda Dan Suku Jawa Di Desa Tanjung Ratu Kecamatan Katibung Kabupaten Lampung Selatan. *PESAGI (Jurnal Pendidikan ...)*, (1), 3. Retrieved from

https://scholar.archive.org/work/nutssgczfnc3df2driu3lsuvgy/access/wayback/http://jurnal.fkip.unila.ac.id/index.php/PES/article/viewFile/887/pdf_1

- Megawati, M., Suriah, S., Ngatimin, R., & Yani, A. (2018). Edukasi TB Paru Pengetahuan Sikap Kader Posyandu Melalui Permainan Simulasi Monopoli. *MPPKI (Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia): The Indonesian Journal of Health Promotion*, 1(1), 5–11. <https://doi.org/10.31934/mppki.v1i1.130>
- Missessa. (2017). Pengalaman Keluarga Merawat Lansia Demensia Di Wilayah Kerja Puskesmas Menteng. *Jurnal Forum Kesehatan*. 7(2).
- Monks, F. J., Knoers. A. M. P., Haditono. S. (2019). *Psikologi Perkembangan: University, Pengantar dalam Berbagai Bagiannya*. Yogyakarta: Gajah Mada Press.
- Mulyani, S. (2019). Knowledge and Attitudes Towards People with Dementia among General Population in Yogyakarta. *Atlantis Press*.
- Mulyani, S. (2022). Pengembangan Program Pelatihan KePOD (Keterampilan Perawatan Orang Dengan Demensia) Bagi Perawat Di Rumah Sakit. 2005–2003 ,8.5.2017, 7787. www.aging-us.com
- Mulyani, S., Saifullah, A. D., Dewi Cahyani, K., Sukmawati, A. S., & Aisy, S. R. (2023). Validity and Reliability of Dementia Knowledge Assessment Scale and Dementia Attitude Scale in the Indonesian Language among Nursing Students. *Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences*, 11(B), 671–677. <https://doi.org/10.3889/oamjms.2023.11630>
- Nindela, R., Harun, Y., Marisdina, S., & Handayani, S. (2021). Peningkatan pemahaman pegawai PT. Semen Baturaja cabang Palembang tentang demensia dan pengenalan metode deteksi penurunan fungsi kognitif pada anggota keluarga. *Jurnal Pengabdian Masyarakat: Humanity and Medicine*, 2(2). <https://doi.org/10.32539/Hummed.V2I2.48>
- Notoatmodjo, S. (2007). *Promosi Kesehatan & Ilmu Perilaku*. Jakarta: PT RINEKA CIPTA.
- Notoatmodjo, S. (2014). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: PT RINEKA CIPTA.
- Nur, H. (2013). Membangun Karakter Anak Melalui Permainan Anak Tradisional. *Jurnal Pendidikan Karakter*, 4(1). <https://doi.org/10.21831/jpk.v0i1.1290>
- Nurmauliddiana Abdullah, N., & Nasionalita, K. (2018). Pengaruh Sosialisasi Terhadap Pengetahuan Pelajar Mengenai Hoax (Studi Pada Program Diseminasi Informasi Melalui Media Jukrak Di SMKN 1 Pangandaran). *Channel: Jurnal Komunikasi*. 6(1), 106–119. [10.12928/channel.v6i1.10217](https://doi.org/10.12928/channel.v6i1.10217)
- Prasetyawati Tri Purnama Sari, I. (2013). Pendidikan Kesehatan Sekolah Sebagai Proses Perubahan Perilaku Siswa. *Jurnal Pendidikan Jasmani Indonesia* (Vol. 9, Issue 2).
- Putra, A. W. S., & Podo, Y. (2017). Faktor-faktor yang mempengaruhi tingkat pengetahuan masyarakat dalam mitigasi bencana alam tanah longsor. *Urecol 6th*, 305–314. <http://journal.unimma.ac.id/index.php/urecol/article/view/1549>
- Putri, Y. S. E., & Riasmini, N. M. (2017). Prediktor Beban Merawat Dan Tingkat Depresi Caregiver Dalam Merawat Lanjut Usia Dengan Demensia Di Masyarakat. *Jurnal Ners*, 8(1), 88–97. <https://doaj.org>

- Ratnawati. (2021). Demensia Sebagai Gangguan Berpikir Pada Gangguan Berbahasa. *Jurnal Pendidikan Bahasa dan Sastra Daerah*, 7(1).
- Rohman, M. (2017). Pengaruh Penerapan Model Pembelajaran Student Facilitator and Explaining (Sfae) Terhadap Hasil Belajar Siswa Kelas X Teknik Pemesinan Pada Mata Pelajaran Teknologi Mekanik Di Smk Dharma Siswa 1 Sidoarjo. *Jurnal Pendidikan Teknik Mesin UNESA*, 6(01), 251090.
- Sabrul, U. A., Rahman, M. A., & Suriah, S. (2021). Edukasi Konsumsi Buah Dan Sayur Pada Siswa Sekolah Dasar Melalui Simulasi Kuartet. *Hasanuddin Journal of Public Health*, 2(2), 220–227. <https://doi.org/10.30597/hjph.v2i2.13315>
- Samsiyah, S., Kuswidyanarko, A. (2021). Efektivitas Kartu Kuartet Terhadap Kemampuan Pemahaman Siswa Pada Mata Pelajaran IPS Kelas IV. *Jurnal Ilmiah PGSD* (Vol. 5).
- Sari, I. P., Sari, A., Fazlia, R., & Rahmayani, I. (2017). Pengembangan Media Kartu Kuartet Pada Materi Asam Basa Untuk Meningkatkan Motivasi Dan Aktivitas Belajar Siswa Kelas VII Di SMP Negeri 6 Banda Aceh. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Pendidikan Kimia*, (Issue 1).
- Sasono, H. A., Husna, I., Zulfian, Z., & Mulyani, W. (2021). Hubungan tingkat pendidikan dengan kejadian anemia pada ibu hamil di beberapa wilayah Indonesia. *Jurnal Medika Malahayati*, 5(1), 59-66.
- Silviyani, C. T., Sari, N., Aryastuti, N. (2021). Pengaruh Komunikasi, Informasi, Edukasi (KIE) dan Media Leaflet Terhadap Pengetahuan Ibu dalam Pengelolaan Kejadian Kejang Demam Di Rumah Sakit Pertamina Bintang Amin Tahun 2020. *Indonesian Journal of Health and Medical*, 1(4), 536–552. <https://rcipublisher.org/ijohm/index.php/ijohm/article/view/90>
- Simanjuntak, J., Purba, N., Sitio, H., (2024). Pengaruh Model Talking Stick Dalam Peningkatan Hasil Belajar Siswa pada Materi Tema I Subtema I Keberagaman Budaya Bangsaku di kelas IV SD Negeri 091522 Marubun Kecamatan Tanah Jawa Kabupaten Simalungun. *INNOVATIVE: Journal Of Social Science Research Volume*, 3, 3615–3628.
- Smith, B. J., Ali, S., & Quach, H. (2014). Public Knowledge and Beliefs About Dementia Risk Reduction: A National Survey of Australians. *BMC Public Health*, 14(1). <https://doi.org/10.1186/1471-2458-14-661>
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D (2nd ed.)* (2nd ed.). Alfabeta.
- Sumantri, P. D. H. S. S. (2015). *Metodologi penelitian Kesehatan* (1st ed.). Prenada Media.
- Suriastini, N.W., Phil, M., Turana, Y., Witoelar., Supraptlan, B., Wicaksono, T. Y., Dwi, E. (2016, 14 Maret). *Dua dari Sepuluh Lanjut Usia Mengalami Demensia Ketika Memasuki Umur 70 Tahun: Studi Demensia di D.I. Yogyakarta*. Diakses pada tanggal 8 Juni 2023, dari <https://www.surveymeter.org/id/post/dua-dari-sepuluh-lanjut-usia-mengalami-demensia-ketika-memasuki-umur-70-tahun-studi-demensia>
- Suprayitno, Emdat, & Wahid, A. (2019). Pendampingan Tentang Penyakit Hipertensi Dan Perawatan Keluarga Dengan Hipertensi. *Seminar Nasional Hasil Pengabdian Kepada Masyarakat*, 3(1), 104–106.
- Syam, A., Indriasari, R., & Ibnu, I. (2018). Gambaran Pengetahuan dan Sikap Siswa terhadap Makanan Jajanan Sebelum dan Setelah Pemberian Edukasi Kartu Kwartet Pada Anak Usia

Sekolah Dasar di Kota Makassar. *JURNAL TEPAT: Applied Technology Journal for Community Engagement and Services*, 1(2), 127–136.
https://doi.org/10.25042/jurnal_tepat.v1i2.36

- Taufik, A. (2019). Peningkatan Pengetahuan Tentang Demensia Pada Kader Posyandu Lansia Di Kelurahan Mersi Melalui Kegiatan Penyuluhan Dan Pemberdayaan. *Prosiding*, 8(1), 26–33. <http://jurnal.lppm.unsoed.ac.id/ojs/index.php/Prosiding/article/view/696>
- Taylor, J. P., McKeith, I. G., Burn, D. J., Boeve, B. F., Weintraub, D., Bamford, C., Allan, L. M., Thomas, A. J., & O'Brien, J. T. (2020). New evidence on the management of Lewy body dementia. *The Lancet Neurology* (Vol. 19, Issue 2, pp. 157–169). Lancet Publishing Group. [https://doi.org/10.1016/S1474-4422\(19\)30153-X](https://doi.org/10.1016/S1474-4422(19)30153-X)
- Vieira, R. T. (2013). Epidemiology of early-onset dementia: a review of the literature. *Clinical Practice & Epidemiology in Mental Health*, 9(1), 88–95. <https://doi.org/10.2174/1745017901309010088>
- Wahyuni, A. S., Suratmi, T., & Kridawati, A. (2023). Peningkatan Pengetahuan, Keterampilan dan Sikap Warga Antar Generasi di Kota Sukabumi Tentang Demensia Tahun 2022. *Jurnal Bidang Ilmu Kesehatan*, 13(1), 1–11. <https://doi.org/10.52643/jbik.v13i1.2414>
- WHO. (2022, 20 September). *Dementia*. Diakses pada 6 Januari 2023, dari <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/dementia>
- Widodo, B. (2014). Pendidikan Kesehatan dan Aplikasinya di SD/MI. *Madrasah: Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran Dasar*, 7(1), 12.
- Widyastuti, R. H., Sahar, J., & Permatasari, H. (2011). Pengalaman Keluarga Merawat Lansia dengan Demensia. *Jurnal Ners Indonesia*, 1(2), 49–57.
- Wragg, T., & Brown, G. A. (2021). Unit 5. In *Explaining in the Primary School* (pp. 65–74). Routledge. <https://doi.org/10.4324/9780203420096-8>
- Wu, J., Leong, S. M., Che, S. L., Van, I. K., & Chuang, Y. C. (2022). Comparisons of Dementia Knowledge and Attitudes among the Youth and Older Adults: Insights from the Construal Level Theory Perspective. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 19(4). <https://doi.org/10.3390/ijerph19041928>
- Yang, T., Huang, Y., Li, X., Li, M., Ma, S., Xuan, G., Jiang, Y., Sun, S., Yang, Y., Wu, Z., Li, X., & Wang, Y. (2021). Knowledge, attitudes, and stigma related to dementia among illiterate and literate older adults in shanghai. *Risk Management and Healthcare Policy*, 14, 959–966. <https://doi.org/10.2147/RMHP.S296044>
- Yayasan Alzheimer Indonesia. (2019). Statistik tentang Demensia. *Yayasan Alzheimer Indonesia*.
- Zhong, G., Wang, Y., Zhang, Y., Guo, J. J., & Zhao, Y. (2015). Smoking is associated with an increased risk of dementia: A meta-analysis of prospective cohort studies with investigation of potential effect modifiers. *PLoS ONE*, 10(3). <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0118333>