

## DAFTAR PUSTAKA

- Abbas, R., Teknik, J., Teknik, M., & Kunci, K. (2023). *Menjelajahi Efek Alas Kaki terhadap Insiden Terjatuh Di antara Orang Dewasa yang Lebih Tua : Tinjauan untuk Peningkatan Desain Machine Translated by Google*. 9–11.
- Aminia, T. P., Yuliadarwati, N. M., & Utami, K. P. (2022). Hubungan Balance Confidence Dengan Risiko Jatuh Pada Lansia: Studi Literatur. *Physiotherapy Health Science (PhysioHS)*, 4(1), 43–51. <https://doi.org/10.22219/physiohs.v4i1.17341>
- Azhar, A. N., & Munteanu, S. E. (2023). *Pengaruh alas kaki suportif dan minimalis terhadap keseimbangan berdiri dan stabilitas berjalan pada wanita lanjut usia*. 1–9.
- Dady, F., Memah, H. P., & Kolompoy, J. A. (n.d.). *Hubungan Bahaya Lingkungan dengan Risiko Jatuh Lanjut Usia di BPLU Senja Cerah Manado*.
- Emad, Y., Neef, S. P., Taylor, L., Kerse, N., Cavadino, A., Moyes, S. A., Comber, K., Wu, X. S., Molloy, J., & Bacon, C. J. (2025). *Shedding Light on Falls : The Effect of Lighting Levels on Fall Risk in Long-Term Residential Care Facilities*. 44(8), 1318–1327. <https://doi.org/10.1177/07334648241302552>
- Fanani, A., & Afnah, L. (2025). *Gambaran Successful Aging pada Lansia (Studi Kasus di Desa Cangaan Kecamatan Ujung Pangkah Kabupaten Gresik)*. 8(November 2024).
- Friska, B., Usraleli, U., Idayanti, I., Magdalena, M., & Sakhnan, R. (2020). The Relationship Of Family Support With The Quality Of Elderly Living In Sidomulyo Health Center Work Area In Pekanbaru Road. *JPK : Jurnal Proteksi Kesehatan*, 9(1), 1–8. <https://doi.org/10.36929/jpk.v9i1.194>
- Haryanti, D. Y., Hartono, S. F., & Pramudita, P. (2023). *Jurnal Kepewawata n Muhammadiyah*.
- Julianti, H. P., Pritadesya, M. R., Nugroho, T., Pranmono, D., Adespin, D. A., Utami, A., Indriastuti, L., Adventia, I., & Hilaliyah. (2021). Penilaian Dan Pencegahan Risiko Jatuh Pada Lansia. In *Penilaian Dan Pencegahan Risiko Jatuh Pada Lansia*.
- Kim, I., Kim, I., Teknik, J., Teknik, F., Sharjah, U., Kim, I., & Hegazy, F. (2024). *Machine Translated by Google Artikel Ulasan Meningkatkan Keamanan Alas Kaki untuk Mencegah Terjatuh pada Lansia : Tinjauan Komprehensif Fitur Desain Machine Translated by Google*. 28(2), 121–133.
- Laela, S., & Hartati, S. (2024). Perkembangan Integritas Diri Lansia Di Kelurahan Rawabunga, Jakarta Timur. *Jika*, 7(1).
- Li, J. (2021). Functional Footwear Design for Preventing Falls in the Elderly: a Systematic Research Based on Fault Tree Analysis. *Leather and Footwear*

- Journal*, 21(4), 217–228. <https://doi.org/10.24264/lfj.21.4.2>
- Lie, A. L. (2020). *Approach to falls among the elderly in the community WHAT IS AN UNINTENTIONAL FALL AND*. 61(3), 116–121.
- License, C. A. (2020). *The Indonesian Journal of Health Science Volume 12, No.1, Juni 2020*. 12(1), 40–50.
- Luhung, M., & Anugrahati, W. W. (2020). Analisis manajemen aging process problem dengan pendekatan model preceed procede. *Jurnal Keperawatan Malang*, 5(1), 31–37. <http://jurnal.stikespantiwaluya.ac.id/>
- Martha Anggarani, A. P. P., & Djoar, R. K. (2020). Faktor risiko jatuh pada lansia di Panti X Surabaya. *JHeS (Journal of Health Studies)*, 4(1), 7–12. <https://doi.org/10.31101/jhes.1012>
- Ojo, E. O., & Thiamwong, L. (2022). *Effects of Nurse-Led Fall Prevention Programs for Older Adults: A Systematic Review*. 26(3), 417–431.
- Seppala, L. J., Velde, N. Van Der, Masud, T., Blain, H., Petrovic, M., Cammen, T. J. Van Der, Szczerbińska, K., Hartikainen, S., Kenny, R. A., Ryg, J., Eklund, P., Topinková, E., Mair, A., Laflamme, L., Thaler, H., Bahat, G., Caballero-mora, M. A., Landi, F., Cherubini, A., ... Ziery, G. (2019).
- Siregar, R., Efendy, I., & Nasution, R. S. (2023). Faktor Yang Memengaruhi Pemanfaatan Posyandu Lansia Wilayah Kerja Puskesmas Dumai Barat. *SENTRI: Jurnal Riset Ilmiah*, 2(12), 5199–5207. <https://doi.org/10.55681/sentri.v2i12.1903>
- Sisy Rizkia, P. (2020). Jurnal Penelitian Perawat Profesional Pencegahan Tetanus. *British Medical Journal*, 2(5474), 1333–1336.
- Suardana, I. W., & Ariesta, Y. (2019). Karakteristik lansia dengan kemandirian aktifitas sehari-hari. *Jurnal Gema Keperawatan*, 6(1), 77–86.
- Suhaela, A., & Indah, F. (2021). Madago Nursing Journal. *Madago Nursing Journal*, 3(1), 50–56.
- Turja, T., & Castaño, R. (2025). A scoping review : domestic fall risks in older adults stemming from unsafe behaviors and their association with physical environmental factors. *Journal of Public Health*, 0123456789. <https://doi.org/10.1007/s10389-025-02414-3>
- Wahyudi, W. T., Djamaludin, D., & Wardiyah, A. (2019). Penyuluhan “Menjadi lansia yang aktif dan produktif” di UPTD. Panti Sosial Lanjut Usia Tresna Werdha Lampung Selatan. *Jurnal Kreativitas Pengabdian Kepada Masyarakat*, 2(1), 42–46.
- Wijaya, S., & Norlinta, S. N. O. (2025). *Environmental Risk Factors and Fall Incidence Among Older Adults : A Cross-Sectional Study*. 13(03), 498–503
- Wingood, M., Peterson, E., Neville, C., & Vincenzo, J. L. (2022). Feet/Footwear-Related Fall Risk Screening Tool for Older Adults: Development and Content

Validation. *Frontiers in Public Health*, 9, 1–10.  
<https://doi.org/10.3389/fpubh.2021.807019>

Yentika, Y. (2018). Konsep Diri LANSIA di Panti Jompo. *SCHOULID: Indonesian Journal of School Counseling*, 3(2), 46. <https://doi.org/10.23916/08431011>

Yuswatiningsih, E., & Suhariati, H. I. (2021). Hubungan tingkat pendidikan dengan kemandirian lansia dalam memenuhi kebutuhan sehari hari. *Hospital Majapahit*, 13(1), 61–70.

