

DAFTAR PUSTAKA

- A.A, M. P., & Boy, E. (2019). Prevalensi Nyeri Pada Lansia. *MAGNA MEDICA: Berkala Ilmiah Kedokteran Dan Kesehatan*, 6(2).
- Adelia, N., Ibrahim, & Khairani. (2023). Pengaruh Kompres Hangat Jahe Merah Dan Range Of Motion Pada Lansia Dengan Nyeri Sendi : Suatu Studi Kasus. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Fakultas Keperawatan*, VII, 54–62.
- Agustina, N., Surahmat, R., Akhriansyah, M., & Emiliasari, D. (2023). Kompres Hangat dengan Jahe sebagai Metode Pengurangan Intensitas Nyeri pada Lansia dengan Arthritis Rheumatoid. *Jurnal Akademika Baiturrahim Jambi (JABJ)*, 12(September), 251–259. <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.36565/jab.v12i2.589>
- Amran, A., Widianingsih, & Anwar, S. (2019). Pengaruh Pelatihan Manajemen Nyeri Terhadap Peningkatan Kompetensi Perawat. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 2, 87–102. <https://doi.org/https://doi.org/10.31539/jks.v2i2.504>
- Andini, N., & Rahmadiyah, D. C. (2022). Penerapan Kompres Hangat Jahe Untuk Menurunkan Nyeri Pada Sendi : Studi Kasus. *JHCN Journal of Health and Cardiovascular Nursing*, 2. <https://doi.org/10.36082/jhcn.v2i1.855>
- Arisandy, W., Suherwin, & Nopianti. (2023). Penerapan Kompres Hangat Dengan Jahe Merah Pada Rheumatoid Arthritis Terhadap Nyeri Kronis. *Jurnal Aisyiyah Medika*, 8.
- Bachtiar, F. (2020). Deteksi Risiko Jatuh dan Pendampingan Latihan Keseimbangan Pada Pasien Lanjut Usia di RS Setia Mitra Jakarta. *DIKEMAS (Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat)*, 4(2), 87–92. <https://journal.pnm.ac.id/index.php/dikemas/article/view/158/135>
- Cai, Y., Leveille, S. G., Shi, L., & Chen, P. (2024). Chronic Pain and Risk of Injurious Falls in Community- Dwelling Older Adults. *Journals of Gerontology: Medical Sciences*, 76(9), 179–186. <https://doi.org/10.1093/gerona/glaa249>
- Dady, F., Memah, H. P., & Kolompoy, J. A. (2019). Hubungan Bahaya Lingkungan dengan Risiko Jatuh Lanjut Usia di BPLU Senja Cerah Manado. *JPPNI*, 3. <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.32419/jppni.v3i3.165>
- Dagnino, A. P. A., & Campos, M. M. (2022). Chronic Pain in the Elderly : Mechanisms and Perspectives. *Frontiers in Human Neuroscience*, 16(March), 1–15. <https://doi.org/10.3389/fnhum.2022.736688>
- Diggles, B. K., Arlinghaus, R., Browman, H. I., Steven, J., Cooper, R. L., Cowx, I. G., Derby, C. D., Derbyshire, S. W., Hart, P. J. B., Jones, B., Kasumyan, A. O., Key, B., Julian, G., Rogers, D. C., Rose, J. D., Schwab, A., Anne, B., Stevens, D., Shields, J. D., ... Shields, J. D. (2024). Reasons to Be Skeptical about Sentience and Pain in Fishes and Aquatic Invertebrates. *Reviews in Fisheries Science & Aquaculture*, 32(1), 127–150. <https://doi.org/10.1080/23308249.2023.2257802>
- Ewys, C. B. R. P., Kiswanto, K., Yunita, J., Mitra, M., & Zaman, K. (2021). Faktor- faktor yang Berhubungan dengan Keaktifan Lansia (Active Aging) di Puskesmas Payung Sekaki Kota Pekanbaru. *JURNAL KESEHATAN KOMUNITAS*, 7(2), 208–213.
- Gaol, F. M. L. (2020). *Gambaran Tingkat Kecemasan Lansia Penderita*

- Osteoporosis Terhadap Pemenuhan Kebutuhan Mobilisasi Di Puskesmas Pancur Batu.* <https://ecampus.poltekkes-medan.ac.id/jspui/handle/123456789/2091>
- Gustiyan, D. P. (2023). Penerapan Otago Exercise Untuk Mengurangi Resiko Jatuh Pada Lansia : Studi Kasus. *Jurnal Rumpun Ilmu Kesehatan*, 3(2).
- Hacıdursunoğlu, D., Fadime, E., Fatma, Ç., & Aslan, E. (2021). Elderly patients and falls: a systematic review and meta-analysis. *Aging Clinical and Experimental Research*, 33(11), 2953–2966. <https://doi.org/10.1007/s40520-021-01843-w>
- Hijrianti, H., Faridah, I., & Wibisno, A. Y. . (2023). Pengaruh Tingkat Pengetahuan, Sikap Dan Penerapan Perawat Tentang Keselamatan Pasien (Patient Safety) Dengan Kejadian Resiko Jatuh. *Jurnal Ilmiah Kedokteran Dan Kesehatan*, 2(1). <https://doi.org/https://doi.org/10.55606/klinik.v2i1.775>
- Indimeilia, Nurhasanah, & Febriana, D. (2023). Efektifitas Pemberian Kompres Hangat Rebusan Air Serai Pada Lansia Dengan Osteoarthritis : Suatu Studi Kasus. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Fakultas Keperawatan*, VII, 103–109.
- Kim, J., Lee, W., & Lee, S. H. (2020). A Systematic Review of the Guidelines and Delphi Study for the Multifactorial Fall Risk Assessment of Community-Dwelling Elderly. *International Journal of Environmental Research and Public Health*. <https://www.mdpi.com/1660-4601/17/17/6097>
- Manor, B., Mclean, R. R., & You, T. (2021). Chronic Musculoskeletal Pain and Foot Reaction Time in Older Adults. *The Journal of Pain*, 22(1), 76–85. <https://doi.org/10.1016/j.jpain.2020.05.003>
- Muchlis, M. R., & Ernawati, E. (2021). Efektivitas pemberian terapi kompres hangat jahe merah untuk mengurangi nyeri sendi pada lansia. *Jurnal Unimus*.
- Muthalib, A. R. S. B. S., Pakaya, A. W., & Modjo, D. (2023). Pengaruh Pemberian Kompres Hangat Jahe Dalam Penurunan Nyeri Pada Penderita Rematik Di Wilayah Kerja Puskesmas Telaga. *Jurnal Inovasi Riset Ilmu Kesehatan*, 1(2), 12–21.
- Nurhasanah, A. (2020). Edukasi Kesehatan Meningkatkan Pengetahuan Dan Keterampilan Keluarga Dalam Pencegahan Jatuh Pada Lansia. *Jurnal Jurusan Keperawatan Poltekkes Jakarta III*, 5(1), 84–100.
- Permata, A., & Ismaningsih. (2020). Aplikasi Neuromuscular Taping Pada Kondisi Carpal Tunnel Syndrom Untuk Mengurangi Nyeri. *Jurnal Ilmiah Fisioterapi*, 03, 12–17. <http://jurnal.univrab.ac.id/index.php/jif/article/view/1226/743>
- Prasetyowati, N. I. K., & Sari, R. M. (2023). Penerapan Terapi Kompres Jahe Hangat Pada Pasien Lansia Penderita Gout Arthritis Dengan Masalah Keperawatan Nyeri Kronis Di Upt Pelayanan Sosial Tresna Werdha (Pstw) Magetan. *Health Sciences Journal*, 7(2). Gout arthritis, Nyeri Kronis, Kompres Jahe Hangat
- Radharani, R. (2020). Kompres Jahe Hangat dapat Menurunkan Intensitas Nyeri pada Pasien Gout Arthritis Pendahuluan. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 9(1), 573–578. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v10i2.349>
- Ranti, R. A., & Upe, A. A. (2021). Analisis Hubungan Keseimbangan, Kekuatan Otot, Fleksibilitas Dan Faktor Lain Terhadap Risiko Jatuh Pada Lansia Di PSTW Budi Mulia 4 Jakarta. *Journal of Baja Health Science*, 1, 84–95. <https://doi.org/https://doi.org/10.47080/joubahs.v1i01.1176>

- Rini, P. S., & Mardalena. (2023). Pengaruh Teknik Napas Dalam Terhadap Skala Nyeri Pada Pasien Pemasangan Infus Intravena. *Jurnal Inspirasi Kesehatan*, 1(1).
- Rohima, V., Rusdi, I., & Karota, E. (2019). Faktor Resiko Jatuh pada Lansia di Unit Pelayanan Primer Puskesmas Medan Johor. *Jurnal Persatuan Perawat Nasional Indonesia (JPPNI)*, 4.
- Romliyadi. (2021). Pengaruh Terapi Kompres Air Hangat Terhadap Skala Nyeri Arthritis Rheumatoid. *Jurnal Aisyiyah Medika*, 6, 231–242. <https://doi.org/10.36729>
- Rudy, A., & Setyanto, R. B. (2019). Analisis faktor yang mempengaruhi risiko jatuh pada lansia. *Jurnal Ilmiah Ilmu Kesehatan*, 5, 162–166. <https://doi.org/10.33485/jiik-wk.v5i2.119>
- Saraswati, R., Fasya, Z. A., & Santoso, E. B. (2022). Balance Exercise Menurunkan Risiko Jatuh Pada Lansia. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Keperawatan*, 18(1). <https://doi.org/https://doi.org/10.26753/jikk.v18i1.615>
- Wang, L., Xiao, Y., Urman, R., & Lin, Y. (2020). Cold pressor pain assessment based on EEG power spectrum. *SN Applied Sciences*. <https://doi.org/https://link.springer.com/article/10.1007/s42452-020-03822-8>
- Wijaya, E., & Nurhidayati, T. (2020). Penerapan Terapi Relaksasi Otot Progresif Dalam Menurunkan Skala Nyeri Sendi Lansia. *Jurnal Unimus*. <https://doi.org/10.26714/nm.v1i2.5643>
- Wulandari, S. R., Winarsih, W., & Istichomah. (2023). Peningkatan Derajat Kesehatan Lansia Melalui Penyuluhan dan Pemeriksaan Kesehatan Lansia di Dusun Mrisi Yogyakarta. *Pengabdian Masyarakat Cendekia (PMC)*, 02, 58–61.
- Xing, L., Bao, Y., Wang, B., & Shi, M. (2023). Falls caused by balance disorders in the elderly with multiple systems involved: Pathogenic mechanisms and treatment strategies. *Frontiers in Neurology*, 1. <https://doi.org/https://doi.org/10.3389/fneur.2023.1128092>
- Ye, L., Grieken, A. Van, Tan, S. S., Mattace-raso, F., Procaccini, E., & Alhambra-borrás, T. (2023). Factors associated with falls among hospitalized and community-dwelling older adults: the APPCARE study. *Frontiers in Public Health*, June, 1–8. <https://doi.org/10.3389/fpubh.2023.1180914>
- Yulendasari, R., Prasetyo, R., & Ayu, S. P. (2022). Penyuluhan kesehatan tentang manajemen nyeri. *JOURNAL OF Public Health Concerns*, 2(1), 10–17.