

DAFTAR PUSTAKA

- Abarca, R. M. (2021). Aktivitas Fisik Pada Hipertensi. *Phsical Activity Journal of Hypertension*, 2013–2015.
- Anggraini, M. (2021). *Aktivitas Fisik Dan Kesehatan Mental Lansia Selama Pandemi Covid-19 Ativitas Fisik Dan Kesehatan Mental Lansia Selama Pandemi Covid-19.* 1–150. <http://repository.stikesdrsoebandi.ac.id/152/1/17010153> Mitha Anggraini.pdf
- Azizah, Firda Dwi and , Yulisna Mutia Sari, SSt.FT., M. S. (GRS). (2014). *Hubungan Antara aktivitas fisik dengan resiko jatuh pada lanjut usia di desa jaten kecamatan juwiring klaten.* 1–5.
- Danilo Gomes de Arruda. (2021). *HUBUNGAN FUNGSI KOGNITIF DENGAN KUALITAS HIDUP LANSIA.* 2(4), 6.
- Darmanah, G. (2019). *Metodologi penelitian.* Lampung Selatan: CV. Hira Tech
- Del Din, S., Galna, B., Lord, S., Nieuwboer, A., Bekkers, E. M. J., Pelosin, E., Avanzino, L., Bloem, B. R., Rikkert, M. G. M. O., Nieuwhof, F., Cereatti, A., Croce, U. Della, Mirelman, A., Hausdorff, J. M., & Rochester, L. (2020). Falls risk in relation to activity exposure in high-risk older adults. *Journals of Gerontology - Series A Biological Sciences and Medical Sciences*, 75(6), 1198–1205. <https://doi.org/10.1093/gerona/glaa007>
- Deniro, A. J. N., Sulistiawati, N. N., & Widajanti, N. (2017). The Relationship Between Age and Activity of Daily Living with the Fall Risk of Patients in Geriatric Outpatient Installation. *Jurnal Penyakit Dalam Indonesia*, 4(4), 199. <http://jurnalpenyakitdalam.ui.ac.id/index.php/jpdi/article/download/156/133>
- Erwinanto, D. (2017). *Hubungan Antara Aktivitas Fisik dengan Kebugaran Jasmani.* 1–14.
- Falls, H., Dan, S., Falls, M., Fall, E., Assessment, R., Scale, E., Hendrich, U., Fall, F., & Scale, M. (2013). Penilaian risiko jatuh lanjut usia (lansia) menggunakan pendekatan. *Jurnal Ners*, 8(1), 107–117.
- Hanafi, M., Kriswoyo, P. G., & Priyanto, S. (2022). Gambaran Pengetahuan dan Sikap Pendamping Lansia Setelah Menerima Pelatihan tentang Perawatan Kesehatan Lanjut Usia (Description of Knowledge and Attitude of Elderly Companion After Receiving Training on Elderly Health Care). *Jurnal Kesehatan*, 11(1), 65–73.
- Iii, B. A. B. (2015). Metodologi Penelitian. *Journal Article*, 1–24. http://repository.upi.edu/63287/3/S_ADP_033273_Chapter3.pdf
- Ikhsan dkk. (2020). *Hubungan Aktifitas Fisik Dengan Risiko Jatuh Pada Lansia Di Wilayah Kerja Puskesmas Nusa Indah Kota Bengkulu the Relationship of Physical Activities With the Risk of Falling in Elderly in the Nusa Indah Puskesmas Working Area of Bengkulu City.* 8(1), 1–10.

- <https://doi.org/10.37676/jnph.v8i1>
- Ivanali, K., Amir, T. L., Munawwarah, M., & Pertiwi, A. D. (2021). Hubungan Antara Aktivitas Fisik Pada Lanjut Usia Dengan Tingkat Keseimbangan. *Jurnal Ilmiah Fisioterapi*, 21(1), 51–57.
- Izzaty, Eka, R., Astuti, Budi, Cholimah, & Nur. (2020). Pengertian Kerangka Konseptual. *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952., 5–24.
- 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>
- Mubarokah, S. (2016). *Faktor-Faktor Yang..., SOIMATUL MUBAROKAH, Fakultas Ilmu Kesehatan UMP, 2016.* 12–45. <http://repository.ump.ac.id/2066/2/>
- Nasution, S. (2017). *Variabel penelitian.* volume 05, No 02. Sumatra Utara: Jurnal Raudhah Published by The Pendidikan Islam Anak Usia Dini (PIAUD)
- Nurrahmah. (2020). Hubungan Aktivitas Sehari-Hari Dengan Risiko Jatuh Pada Lansia Di PSTW. *Program Studi Keperawatan.Universitas 'Aisyiyah*, 4.
- Ofori, D. A., Anjarwalla, P., Mwaura, L., Jamnadass, R., Stevenson, P. C., Smith, P., Koch, W., Kukula-Koch, W., Marzec, Z., Kasperek, E., Wyszogrodzka-Koma, L., Szwerc, W., Asakawa, Y., Moradi, S., Barati, A., Khayyat, S. A., Roselin, L. S., Jaafar, F. M., Osman, C. P., ... Slaton, N. (2020). AKTIVITAS FISIK PADA LANJUT USIA. *Molecules*, 2(1), 1–12. <http://clik.dva.gov.au/rehabilitation-library/1-introduction-rehabilitation%0Ahttp://www.scirp.org/journal/doi.aspx?DOI=10.4236/as.2017.81005%0Ahttp://www.scirp.org/journal/PaperDownload.aspx?DOI=10.4236/as.2012.34066%0Ahttp://dx.doi.org/10.1016/j.pbi.201>
- Oktavianti. (2020). Pengaruh Pengetahuan Perkoperasian Dan Persepsi Kinerja Koperasi Terhadap Minat Menjadi Anggota Koperasi Dikalangan Mahasiswa Pendidikan Ekonomi Universitas Siliwangi (Survei Pada Mahasiswa Jurusan Pendidikan Ekonomi Fkip Universitas Siliwangi Angkatan 2016-2018). (skripsi), Tasikmalaya (ID), Universitas Siliwangi.
- Palit, I. D., Kandou, G. D., & Kaunang, W. J. P. (2021). Hubungan Antara Aktivitas Fisik Dengan Kualitas Hidup Pada Lansia Di Desa Salurang Kecamatan Tabukan Selatan Tengah Kabupaten Kepulauan Sangihe. *Jurnal KESMAS*, 10(6), 93–100.
- Peni, D. (2021). *Penilaian dan pencegahan risiko jatuh pada lansia.* Semarang : Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro Semarang
- Pradnyanini, I. A. M., Adhitya, I. P. G. S., & Muliarta, I. M. (2019). Lansia Kurang Memiliki Risiko Jatuh Lebih Tinggi Dibandingkan Lansia Aktif di Denpasar Barat. *Majalah Ilmiah Fisioterapi Indonesia*, 7(1), 45–49.

- Priambodo, N. D. S. (2020). *Asuhan Keperawatan Gerontik Dengan Defisit Pengetahuan Pada Klien Hipertensi Di Desa Balung Tawun Kecamatan Sukodadi Kabupaten Lamongan*. 1.
- Qonita, D. I. (2020). *Perbandingan risiko jatuh antara lansia yang tinggal di rumah dan lansia yang tinggal di panti werdha di kota makassar skripsi*. <http://repository.unhas.ac.id/id/eprint/15185/>
- Rohima, V., Rusdi, I., Karota, E., Keperawatan, F., & Utara, U. S. (2019). *Faktor Resiko Jatuh pada Lansia di Unit Pelayanan Primer Puskesmas Medan Johor*.
- Safitri, W. R. (2014). *ANTARA KEJADIAN DEMAM BERDARAH DENGUE DENGAN KEPADATAN PENDUDUK DI KOTA SURABAYA PADA TAHUN 2012 - 2014 Pearson Correlation Analysis to Determine The Relationship Between City Population Density with Incident Dengue Fever of Surabaya in The Year 2012-2014*.
- Sari, W. S. S., Indaryati, S., & Nurjanah, V. (2019). Hubungan Tingkat Kemandirian Dengan Risiko Jatuh Pada Lansia Di Panti Werdha Darma Bhakti Km 7 Palembang. *Jurnal Kesehatan Saemakers Perdana*, 2(2), 121–130. <https://journal.ukmc.ac.id/index.php/joh/article/download/203/196>
- Sciences, H. (2016). Aktivitas Fisik. *Gastronomía Ecuatoriana y Turismo Local*., 4(1), 1–23.
- Setiorini, A. (2021). Kekuatan otot pada lansia. *JK Unila*, 5(3), 69–74.
- Shalahuddin, I., Maulana, I., Eriyani, T., & Nurrahmawati, D. (2022). LATIHAN FISIK UNTUK MENURUNKAN RESIKO JATUH PADA LANSIA : LITERATUR REVIEW PHYSICAL EXERCISE TO LOWER THE RISK OF FALLING IN THE ELDERLY : LITERATURE REVIEW PENDAHULUAN Usia harapan hidup merupakan salah satu indikator tingkat kesehatan di masyarakat . Ha. *Jurnal Keperawatan Jiwa (JKJ)*, 10(4), 739–754.
- Sidik, A. B. (2021). Hubungan Aktivitas Fisik Guna Mengurangi Risiko Jatuh Pada Lansia Di Panti Harapan Kita Palembang 2021. *Indonesian Journal Of Community Service*, 2(2), 99–105.
- Suparyanto dan Rosad (2015). METODE PENELITIAN. *Suparyanto Dan Rosad (2015)*, 5(3), 248–253.
- Thamaria, N., & Unigarro et al. (2015). KEJADIAN JATUH PADA LANJUT USIA. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 12 Suppl 1(9), 1–29. <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/810049%0Ahttp://doi.wiley.com/10.1002/anie.197505391%0Ahttp://www.sciencedirect.com/science/article/pii/B9780857090409500205%0Ahttp://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21918515%0Ahttp://www.cabi.org/cabebooks/ebook/20083217094>
- Tulung, K., Tulung, K., & Klaten, K. (2023). *Aktifitas fisik berhubungan dengan risiko jatuh pada lansia*. 11(3), 645–654.

- Padila. (2013). KEPERAWATAN GERONTIK. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Trijoko, Wahyu (2019). *Hubungan Aktivitas Fisik Dengan Nyeri Sendi Pada Lanjut Usia (Lansia)*. (Skripsi), Ponorogo (ID), Universitas Muhammadiyah Ponorogo
- Balawi, A. B. (2020). *Perbedaan Fleksibelitas lansia wanita dan pria diperkumpulan Olahraga Bugar Muhajirin*. (Skripsi), Bandung (ID), Universitas Pendidikan Indonesia.

