

## DAFTAR PUSTAKA

- Arna Y. D. (2024). *Lansia dan Permasalahannya*. Cilacap: PT MEDIA PUSTAKA INDO.
- Arumsari A, Nursari F. (2024). *Peluang Pengembangan Produk Ramah Lingkungan Pada Industri Fashion di Indonesia*. Vol7. <http://senada.idbbali.ac.id>
- Ananda, B., Husin, A., Ratna, E., & Waty, K. (2018). Upaya Pemenuhan Kebutuhan Lansia di Panti Warga Tama Kabupaten Ogan Ilir. *Jurnal Pendidikan dan Pemberdayaan Masyarakat*, 5(1), Palembang: Universitas Sriwijaya.
- Bainus, A., & Rachman, J. B. (2018). Editorial: Sustainable Development Goals. *Intermestic: Journal of International Studies*,3(1). DOI: 10.24198/intermestic.v3n1.1
- Borg, W. R., & Gall, M. D. (1983). *Educational research: An introduction* (4th ed.). Longman.
- Choudhury, S. (2024). Adaptive Clothing for the Elderly of India: Analysis of the Current Market Scenario. *International Journal for Multidisciplinary Research*, 6(1). DOI: <https://doi.org/gtkjtjv>
- Debora, O. (2022). *Modul Perawatan Kulit Lansia*. Batu: Literasi Nusantara.
- Diskominfo Kota Bandung. (2024). *Hari Lansia Nasional: Jumlah Kasus Lansia Terlantar di Kota Bandung Menurun Drastis*. Diskominfo Kota Bandung. <https://jabarprov.go.id/berita/hari-lanjut-usia-nasional-jumlah-kasus-lansia-terlantar-di-kota-bandung-menurun-drastis-14123>
- Fiantika, F. R. (2022). *Metodologi Penelitian Kualitatif*. (M. H. Yuliatr Novita, Ed.). Padang: Global Eksekutif Teknologi.
- Hermawan, K. S. (2017). *Hubungan Sosialisasi, Kesepian Dengan Depresi Pada Lansia di Forum Kesehatan Desa Karangtengah Kecamatan Baturraden*. Universitas Muhammadiyah Purwokerto. URL: <http://repository.ump.ac.id/id/eprint/4167>
- Hidayahtullah C, M. (2024). Implementasi Sustainable Development Goals (SDGs), Aksi Ramah Lingkungan Dengan Problem Tree Analysis Pada

- Industri Alas Kaki Indonesia. *Jurnal Desain Indonesia*, 6(2), 242. DOI: <https://doi.org/10.52265/jdi.v6i2.462>
- Hurlock, E. B. (2015). *Psikologi perkembangan: Suatu pendekatan sepanjang rentang kehidupan*. (Istiwidayanti & Soedjarwo Terj.). Jakarta: Erlangga.
- Jogiyanto. 2005. *Sistem Informasi Strategik Untuk Keunggulan Kompetitif*. Yogyakarta: Penerbit Andi Offset
- Kamis, A., Ghani Che Kob, C., Hustvedt, G., Mat Saad, N., Jamaluddin, R., & Bujeng, B. (2020). The effectiveness of SCAMPER techniques on creative thinking skills among fashion design vocational college. In *EurAsian Journal of BioSciences Eurasia J Biosci* (Vol. 14). URL: <https://encr.pw/pl8W1>
- Liao, J., & Hu, X. (2020). Ergonomic-Based Clothing Design for the Elderly. *Springer International Publishing*. <https://doi.org/10.1007/978-3-030-49904-4>
- Luan Dellarmelin, M. (2020). "Old is Your Grandma!": A Study on Clothes For Elderly Consumers. *Consumer Behavior Review*, 4(2), 84–102. URL: <https://orcid.org/0000-0002-6898-2341>
- Mahajan, S., Pargai, D., & Krishma. (2024). Designing Adaptive Clothing for Differently Abled Children Using Wheelchair. *ShodhKosh: Journal of Visual and Performing Arts*, 5(1). DOI: <https://doi.org/10.29121/shodhkosh.v5.i1.2024.862>
- Mawaddah, N. (2020). *Peningkatan Kemandirian Lansia Melalui Activity Daily Living Training Dengan Pendekatan Komunikasi Terapeutik Di RSJ Dr. Radjiman Wediodiningrat Lawang Nurul*. Hospital Majapahit, 12(1), 32. DOI: <https://doi.org/10.55316/hm.v12i1.491>
- Ekasari, M. F. (2019). *Meningkatkan Kualitas Hidup Lansia Konsep dan Berbagai Intervensi*. Malang: Wineka Media.
- Moleong, L. J. (2013). *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: PT.Remaja Rosdakarya.
- Nadhiroh, A. Y. (2024). Sistem Klasifikasi Jenis Kain Berdasarkan Tekstur

- Menggunakan Metode Support Vector Machine Berbasis Web Flask Fabric Type Classification System Based On Texture Using Vector Machine Support Method Based On Web Flask. *Jurnal Ilmiah Informatika Dan Komputer*, 1(1), 56–60. DOI: <https://doi.org/10.69533/h6rnte07>
- National, G., & Pillars, H. (2020). *Perhimpunan Dokter Spesialis Penyakit Dalam Indonesia*.
- Ningsih, F., Santi Sianipar, S., Taviane, E., Kusuma, N. L., Pristina, N., Rosyidah, A., Elika, K., Caudia, Y., Eka Wahyu, I., Saputra, E., & Tinggi Ilmu Kesehatan Eka Harap Palangka Raya, S. (2018). Upaya Peningkatan Kualitas Hidup Lansia di Panti Werdha Sinta Rangkang. *Jurnal Ilmiah Pengabdian Kepada Masyarakat*, 3(1), 15–19.  
DOI: <https://doi.org/10.33084/pengabdianmu.v3i1.22>
- Nugroho, W. (2012). *Keperawatan Gerontik & Geriatrik*. Jakarta : Kedokteran EGC
- Poonia, N. (2020). Adaptive Clothing For Disabled People. *International Journal of Home Science*, 6(2), 238–241.  
URL: <https://www.activerehab.net.au/adaptive-clothing->
- Rangkuti, Freddy. (2008). *Analisis SWOT Teknik Membedah Kasus Bisnis*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Rina Yulius. (2022). *Design Thinking Konsep dan Aplikasinya* (Fandy Neta, Ed.). Purbalingga: EUREKA MEDIA AKSARA.
- Sharma, A. (2020). Innovation of New Adaptive Functional Clothing for Muscular Dystrophy. *Pal Arch's Journal of Archeology of Egypt/Egyptology*, 17(9), 5810-5825.  
URL: <https://archives.palarch.nl/index.php/jae/article/view/5099>
- Siska, F. (2023). Upaya Lansia Dalam Menjaga Keseimbangan Tubuh di Panti Sosial Lansia Harapan Kita Palembang. *Jurnal Kesehatan dan Pembangunan*. 13(25), 37. DOI: <https://doi.org/10.52047/jkp.v13i25.230>
- Soewardikoen, D. W. (2024). *Analisis Hasil Pengumpulan Data dari Client, Stakeholder, Objek, User*.
- Soewardikoen, D. W. (2024). *Mencari Akar Permasalahan Topik Yang Akan*

*Digarap, Dengan Observasi dan Wawancara.*

- Triwanti, S. P., & Gutama, A. S. (2014). Peran Panti Sosial Tresna Werdha Dalam Upaya meningkatkan Kesejahteraan Lansia. *SHARE: Social Work Journal*, 4(2). DOI: <https://doi.org/10.24198/share.v4i2.13072>
- Vera Nurfajriani, W., Ilhami, M. W., Mahendra, A., Sirodj, R. A., Afgani, W., Negeri, U. I., Fatah, R., & Abstract, P. (2024). Triangulasi Data Dalam Analisis Data Kualitatif. *Jurnal Ilmiah Wahana Pendidikan*, 10(17), 826–833. DOI: <https://doi.org/10.5281/zenodo.13929272>
- Wajidi., Rahmah. (2022). Buku Ajar Keperwata Gerontik, Mojokerto
- Velcro Companies. (2024). How long do VELCRO® Brand fasteners last? VELCRO® Brand. <https://www.velcro.com/news-and-blog/2024/03/how-long-do-velcro-brand-fasteners-last/>
- Yudiansyah Y. (2020). The Effect Of Walking Tandem Excercise On The Healthy Eldery Population In Panti Lansia Harapan Kita Palembang. *Jurnal Masker Medika*, 8(2), 263–267. DOI: <https://doi.org/10.52523/maskermedika.v8i2.421>
- Yusi Risnani, L. (2019). Teknik SCAMPER: Stimulasi Kreativitas Mahasiswa Calon Guru Biologi pada Aktivitas Laboratorium SCAMPER Technique: Stimulation of Student Creativity for Pre-service Biology Teacher in Laboratory Activities. *BIOEDUKASI: Jurnal Pendidikan Biologi*, 12(1) DOI: <https://doi.org/10.20961/bioedukasi-uns.v12i1.27396>