

## BAB V KESIMPULAN

### A. Kesimpulan

Peningkatan harapan hidup dan perubahan pola pikir masyarakat yang disebabkan faktor ekonomi, sosial, dan budaya di Indonesia dapat menyebabkan meningkatnya relevansi *retirement home* di masa depan. Kurangnya kualitas hidup lansia di Indonesia terutama dalam hal sosial menjadikan perlunya perhatian pada panti werdha yang mendukung dan merangsang interaksi sosial antar lansia yang tinggal.

Desain Panti Sosial Tresna Werdha Budi Pertiwi ini menonjolkan sifat solidaritas komunitas lansia wanita. Dengan mengusung gaya art deco sebagai bentuk familiaritas dan simbol lokal pada masa lampau serta tema *space for ladies*, desain penulis cenderung ingin menunjukkan bentuk yang feminin seperti garis lekuk dinamis dan dominasi warna merah muda yang juga sebagai media perangsang interaksi sosial. Untuk membuat lingkungan dengan kualitas dan frekuensi interaksi sosial yang baik, diperlukan juga *QoL (Quality of Life)* yang baik dari penggunaannya. Panti werdha yang memenuhi kebutuhan sosial penghuninya memerlukan ruang tinggal yang terhubung langsung dengan area komunal, *hierarchical experience* dari zona publik ke *private*, ruang untuk *mealtime intervention* yang *open* dan *homey*, serta menyediakan ruang untuk kegiatan yang bersifat sinkron sebagai media menumbuhkan empati. Area publik dengan intensitas kegiatan dengan pengguna non-lansia sebaiknya dijauhkan dan dipisahkan dengan area tinggal dan area komunal pengguna lansia.

### B. Saran

1. Diharapkan desain yang telah dibuat oleh penulis dapat diterapkan suatu saat untuk membantu menyelesaikan permasalahan sosial lansia, setelah dievaluasi kembali dan diberi masukan oleh pihak lain.
2. Perancangan ini dapat dijadikan bahan ulasan dan pembelajaran bagi pihak lain dalam bidang dan topik yang berhubungan.

3. Desain penulis sebaiknya dapat dikembangkan lagi menjadi desain yang lebih universal dan aplikatif untuk kalangan yang lebih luas, baik secara gender dan latar belakang budaya.



## DAFTAR PUSTAKA

- Andesty, Dina & Syahrul, Fariani. (2019). *Hubungan Interaksi Sosial Interaksi Sosial Dengan Kualitas Hidup Lansia di Unit Pelayanan Terpadu (UPTD) Griya Werdha Kota Surabaya Tahun 2017*. The Indonesian Journal of Public Health. 13. 171. 10.20473/ijph.v13i2.2018.171-182
- Chung, D.Y. (2018) *The Eight Stages of Psychosocial Protective Development: Developmental Psychology*. *Journal of Behavioral and Brain Science*, 8, 369-398. <https://doi.org/10.4236/jbbs.2018.86024>
- Engineer, A., Sternberg, E. M., & Najafi, B. (2018). *Designing Interiors to Mitigate Physical and Cognitive Deficits Related to Aging and to Promote Longevity in Older Adults: A Review*. *Gerontology*, 64(6), 612–622. <https://doi.org/10.1159/000491488>
- Fadhila, D., Kurniawan. D., & Nauli F. A. (2022). *Hubungan Interaksi Sosial dengan Tingkat Kemandirian dalam Pemenuhan Activity Of Daily Living pada Lansia*. *Jurnal Vokasi Keperawatan (JVK)*, 5(2), 156–164. <https://doi.org/10.33369/jvk.v5i2.23091>
- Ferdous F. (2020). *Positive Social Interaction by Spatial Design: A Systematic Review of Empirical Literature in Memory Care Facilities for People Experiencing Dementia*. *Journal of aging and health*, 32(9), 949–961. <https://doi.org/10.1177/0898264319870090>
- Figuro, M. G. (2001). *Lighting The Way: A Key To Independence*. Retrieved from <https://www.lrc.rpi.edu/programs/lighthealth/aarp/pdf/aarpbook2.pdf>
- Handayani, S. (2015). *Landasan Konseptual Perencanaan dan Perencanaan Panti Werdha di Yogyakarta*
- Heerwagen, J. H. (1990). *Affective Functioning, "Light Hunger," and Room Brightness Preferences*. *Environment and Behavior*, 22(5), 608-635. <https://doi.org/10.1177/0013916590225003>
- Jacob, D. E., & Sandjaya. (2018). *Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kualitas Hidup Masyarakat Karubaga District Sub District Tolikara Propinsi Papua*. *Jurnal Nasional Ilmu Kesehatan (JNIK)*. LP2M Unhas: Vol 1
- Laseau, P. (1980). *Graphic Thinking for Architects & Designer*.

- Linardi, I. (2019). *Perancangan Panti Werdha Yang Mengakomodasi Aktivitas Fisik dan Sosial Komunitas Lansia*. Prosiding Seminar Nasional Desain Sosial 2019: 334
- Panero, J., & Zelnik, M. (1979). *Human Dimension & Interior Space*. United States: Whitney Library of Design
- Pynoos, J., & Regnier, V. (1991). *Improving residential environments for frail elderly*
- Sebastian, D. (2020). *Colour psychology in retirement homes (Version 1)*. Open Access to Herenga Waka-Victoria University of Wellington. <https://doi.org/10.26686/wgtn.17147879.v1>
- Smyth, K. W. (2018). *Mad about the House: How to decorate your home with style*. Pavilion Books. Retrieved from <https://books.google.com>
- Wang, Z. Y., & Cho, J. Y. (2022). *Older Adults' Response to Color Visibility in Indoor Residential Environment Using Eye-Tracking Technology*. *Sensors* (Basel, Switzerland), 22(22), 8766. <https://doi.org/10.3390/s22228766>
- Weinschenk, S. (2011). *100 Things Every Designer Needs To Know About People*
- Wiener, J. M., & Pazzaglia, F. (2021). *Ageing and dementia-friendly design: theory and evidence from cognitive psychology, neuropsychology and environmental psychology can contribute to design guidelines that minimise spatial disorientation*. *Cognitive processing*, 22(4), 715–730. <https://doi.org/10.1007/s10339-021-01031-8>
- Yang, A. C. H., Lau, N., & Ho, J. C. F. (2020). *The Role of Bedroom Privacy in Social Interaction among Elderly Residents in Nursing Homes: An Exploratory Case Study of Hong Kong*. *Sensors*, 20(15), 4101. MDPI AG. Retrieved from <http://dx.doi.org/10.3390/s20154101>
- Zahroh, C., Ekawati, L., Munjidah, A., Afridah, W., Noventi, I., & Winoto, P. M. P. (2020). *Quality Of Life Pada Lansia: Quality of Life in The Elderly*. *Jurnal Ilmiah Keperawatan (Scientific Journal of Nursing)*, 6(2), 248-251. <https://doi.org/10.33023/jikep.v6i2.648>