

ABSTRAK

Jesica Gunadi (02220120019)

STUDI PERANCANGAN PANTI WERDHA DENGAN KONSEP *HEALING ENVIRONMENT*

(xiv + 74 halaman: 65 gambar; 9 tabel; 8 lampiran)

Masalah yang beberapa tahun ini semakin berkembang adalah fenomena tingkat populasi lanjut usia yang kian meningkat yang mengakibatkan angka keterlantaran juga semakin membengkak. Lansia yang kemudian sudah tidak memiliki tempat untuk bernaung masuk ke lingkungan panti werdha. Namun, panti werdha yang ada sekarang ini masih memiliki berbagai masalah, diantaranya adalah pandangan masyarakat yang buruk dan keadaan panti werdha di Indonesia yang ternyata masih belum memadai. Panti werdha menjadi lingkungan yang bukan menyejahterakan, namun membuat lansia merasa terbuang dan akhirnya memperburuk keadaan lansia. Oleh karena itu, dibutuhkan penelitian lebih lanjut bagaimana menciptakan *healing environment* yang baik bagi fisik dan psikologi lansia.

Perancangan ini menerapkan konsep *healing environment* pada panti werdha. Untuk mencapai hal tersebut, dilakukanlah berbagai mitigasi desain yang menyangkut kepada elemen yang mempengaruhi indera lansia (suara, cahaya, udara), aktivitas sosial dan fisik yang dipercaya dapat membentuk lingkungan yang menyembuhkan. Selain itu, perancangan ini membedah aspek-aspek perancangan panti werdha yang baik dari standar program ruang yang terdapat di dalamnya serta konfigurasinya sehingga membentuk panti werdha yang baik dan sesuai untuk lansia.

Di dalam desain, detail perancangan menyangkut elemen-elemen arsitektur, ergonomi lansia, penyusunan program ruang dan pembentukan tipologi kluster merupakan hal yang diutamakan di dalam desain. Selain itu, pemanfaatan elemen alam juga dipakai demi mencapai efek dari *healing environment* seperti vegetasi, cahaya dan air. Pembentukan simpul-simpul yang berfungsi sebagai tempat bagi lansia untuk beraktivitas dan bersosialisasi menentukan keberhasilan desain.

Referensi : 24 (1993-2015)

Kata kunci : lanjut usia, panti werdha, *healing environment*

ABSTRACT

Jesica Gunadi (02220120019)

DESIGN STUDY OF ASSISTED LIVING FACILITIES WITH HEALING ENVIRONMENT CONCEPT

(xiv + 74 pages: 65 pictures; 9 tables; 8 appendices)

The phenomenon of rapidly rising elderly population is a growing issue in the past decade, inducing neglected elderly numbers rising as well. Then, the elder who do not have a place to live will be transferred to assisted living facilities. Nonetheless, there are still a misconception on society toward leaving the elders on such facilities and the condition of existing facilities in Indonesia. The facilities not enriching the life of the elders, in contrary provoke the feel of neglectation and worsening their health condition. Thus, a study about healing environment on assisted living facilities need to be analyzed further – how to create a healing environment corresponding with elder’s physics and psychology.

This design adapting the concept of healing environment for assisted living facilities. To achieve that, design mitigation concerning elements of architecture that stimulate senses of the elders (sound, light, wind), social activities would be put into much consideration . Besides that, this design involved with standardization of assisted living facilities – how to make a good design for the elders consisting of program study and its configuration.

On this project, design detailing concerning architecture elements, elder’s ergonomic studies, program arrangement or placement, and clustered typology were the most crucial aspects. Except that, the utilization of natural elements also used to achieve the effect and sense of healing environment, such as vegetation, light and water. The making of nodes that act as a place for the elders to be active and participate on social interaction determines fruitfulness of the design as well.

Reference : 24 (1993-2015)

Keyword : elderly, assisted living facilities, healing environment