

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

Rumah sakit merupakan hal yang sangat penting dan utama bagi manusia sampai saat ini. Pada masa ini dengan munculnya berbagai macam penyakit, manusia membutuhkan rumah sakit yang mampu menyembuhkan penyakit mereka. Oleh karena itu Rumah Sakit Umum Pusat Nasional Cipto Mangunkusumo hadir untuk menjawab tantangan tersebut dan ingin memberikan pelayanan yang terbaik untuk para pasien.

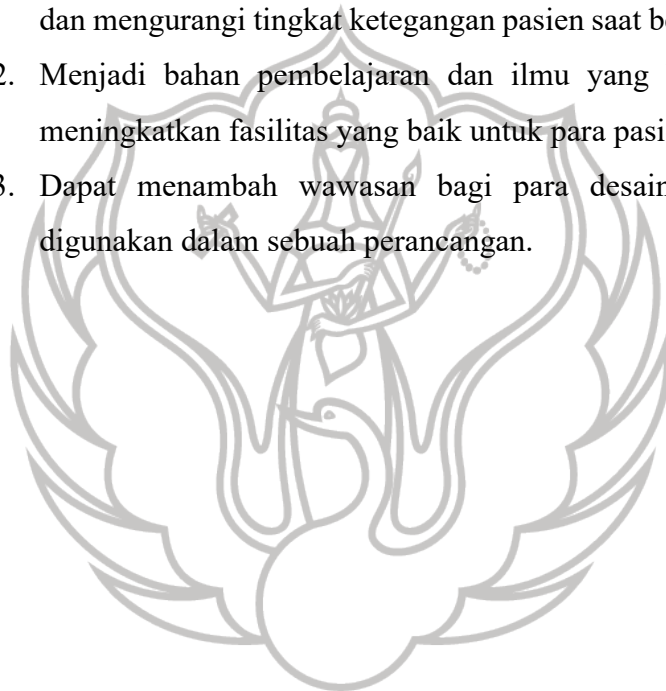
Perancangan Poliklinik Alergi, Rheumatologi, dan Hepatologi Rumah Sakit Umum Pusat Nasional Cipto Mangunkusumo ini didasari oleh bagaimana membuat suatu perancangan poliklinik yang diharapkan dapat membantu proses penyembuhan para pasien. Dengan proses desain yang dimulai dengan survei lokasi, lalu menemukan permasalahan umum yang terjadi, dan memecahkan masalah tersebut dengan berbagai ide solusi, maka muncul sebuah ide untuk membuat perancangan interior poliklinik alergi, rheumatologi, dan hepatologi yang mengangkat konsep *Healing Environment* dengan tema *Nature* dan bergaya modern kontemporer. Alasan dipilihnya konsep, tema, dan gaya agar interior dari poliklinik dapat membantu kesembuhan pasien dengan menciptakan suasana serta bentuk yang dekat dengan unsur alam, hal ini diharapkan mampu mengurangi tingkat tegang atau stress pasien saat berobat ke poliklinik.

Konsep, tema, dan gaya tersebut diimplementasikan pada penggunaan furnitur yang memiliki bentuk minimalis tetapi tetap fungsional dan ergonomi, mempertimbangkan pencahayaan serta penghawaan, memasukkan unsur vegetasi kedalam interior, lalu penggunaan warna-warna serta material yang dekat dengan alam seperti warna hijau, coklat, biru, tekstur kayu, dan marmer juga diimplementasikan pada furnitur dan pembentuk ruang, dan bentuk-bentuk pada perancangan ini juga banyak dibuat meliuk dan tidak kaku karena mengambil sifat dari sebuah tanaman. Selain itu, penulis juga berusaha lebih untuk mendekatkan suasana alam

dengan memberikan suara serta aroma-aroma yang menenangkan pikiran pasien seperti layaknya di alam. Hal-hal tersebut dilakukan agar pasien tidak tegang, dan stress saat mendengar suara dari alat-alat rumah sakit dan aroma-aroma alkohol atau obat yang ada di rumah sakit.

B. Saran

1. Hasil dari perancangan Poliklinik Alergi, Rheumatologi, dan Hepatologi Rumah Sakit Umum Pusat Nasional Cipto Mangunkusumo ini diharapkan dapat membantu kesembuhan pasien dan mengurangi tingkat ketegangan pasien saat berada di poliklinik.
2. Menjadi bahan pembelajaran dan ilmu yang bermanfaat dalam meningkatkan fasilitas yang baik untuk para pasien.
3. Dapat menambah wawasan bagi para desainer interior untuk digunakan dalam sebuah perancangan.



DAFTAR PUSTAKA

Ching, Francis D.K. (2008). *Arsitektur Bentuk, Ruang, dan Tatahan. (Hanggan Situmorang, Terjemahan)*. Jakarta : Erlangga.

Ching, Francis D.K , Binggeli, Corky. (2018). *Interior Design Illustrated Fourth Edition*. New Jersey : John Willey & Sons.

Hafidz, Ihsanudin Yusuf Nur , Nugrahaini, Fadhillia Tri. (2019). *Konsep Healing Environment Untuk Mendukung Proses Penyembuhan Pasien Rumah Sakit. Vol. 16. No. 2*

Hikmah, Nuzulul dan Dewanti, I Dewa Ayu Ratna. *Seputar Reaksi Hipersensitivitas (Alergi)*

Indonesia. *Undang-undang Nomor 44 tahun 2009 tentang Rumah Sakit*. Lembaran Negara RI Tahun 2009 Nomor 153, Sekretariat Negara. Jakarta.

Indonesia. Moeloek, Nila Farid. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 24 Tahun 2016 tentang Persyaratan Teknis Bangunan dan Prasarana Rumah Sakit*. Jakarta.

Kurniawati, F. 2007. “Peran Healing Environment terhadap Proses Kesembuhan”. Mahasiswa Jurusan Teknik Arsitektur. Yogyakarta.

Kilmer, Rosemary dan W. Otie Kilmer. (2014). *Designing Interiors*. Hoboken:New Jersey

Lidayana, Vidra, Alhamdani, M. Ridha, dan Pebriano, Valentinus. (2013). *Konsep dan Aplikasi Healing Environment Dalam Fasilitas Rumah Sakit. Vol. 13. No. 2*

Mulyati, Made Ida, (2009). *Peran Warna Interior Rumah Sakit Untuk Mencapai Kenyamanan Dalam Kaitannya Penyembuhan Pasien Rawat Ina. Vol. 7, No.1, 47-57.*

Neufert, Ernst, 1990. *Data Arsitek*. Jakarta : Erlangga

Panero, Julius , Zelnik, Martin. (1979). *Human Dimension & Interior Space*. New York : Watson-Guption Publications.