# BAB V

#### **PENUTUP**

## A. Kesimpulan

Fasilitas kesehatan menjadi salah satu hal yang esensial dalam hidup masyarakat, terutama dalam menyediakan pertolongan kesehatan yang siaga dan memadai. Beberapa penyedia fasilitas kesehatan di Indonesia, Seperti RSCM Jakarta sudah memiliki fasilitas kesehatan yang lengkap, canggih dan mumpuni. Bahkan beberapa dokter pun juga sudah memiliki pengalaman praktik yang berskala internasional. Namun, fasilitas tersebut memang kurang diimbangi dengan kondisi ruang yang secara suasana kurang memperhatikan psikologi ruang yang dapat mempengaruhi proses pemulihan pasien yang hendak berobat.

Rumah Sakit Cipto Mangunkusumo Jakarta menjadi lokasi yang dipilih untuk menghadirkan Rumah Sakit Ibu dan Anak baru yang mampu menunjang kegiatan medis dengan mengadaptasi Pendekatan *Healing Environment*. Rumah Sakit ini merupakan pusat medis Ibu dan Anak di Kota Jakarta sejak tahun 1964. Saat ini, Rumah Sakit Cipto Mangunkusumo Jakarta kalah bersaing dengan pusat Kesehatan lain yang lebih modern, dan secara estetika mendukung kondisi psikologis serta karakter Ibu dan Anak, mengakibatkan tersebarnya pendapat bahwa rumah sakit ini terkesan suram dan gelap.

Perancangan ini menggunakan konsep "The Oasis of Care" yang merupakan suatu esensi yang ingin dicapai pada ruang kesehatan yang akan digunakan oleh Ibu dan Anak yang hendak berobat di Jakarta. Visualisasi dan estetika ruang pada perancangan menggambarkan identitas Anak dan Ibu yang ekspresif dan lembut. Identitas tersebut dihadirkan melalui skema warna, material, elemen pembentuk ruang, furniture, serta elemen dekoratif. Mengetahui karakter Ibu dan Anak secara psikologis dengan pengenalan warna dan bentuk, dapat memberikan rasa nyaman dan kepercayaan kepada Anak dan Ibu saat hendak berobat. Kemampuan warna dalam menciptakan impresi mampu menimbulkan efek yang akan berpengaruh pada pikiran, emosi, tubuh dan keseimbangan. Perancangan Interior Rumah Sakit Ibu dan Anak Cipto Mangunkusumo Jakarta dengan menggunakan konsep tersebut tidak hanya berdampak positif bagi Ibu dan Anak sebagai User ruang, namun juga bagi pengelola Rumah Sakit untuk menghilangkan esensi dan paradigma lama rumah sakit yang dipandang sebagai suram, gelap dan menyeramkan. Hal ini tentunya dapat mendorong kesembuhan dan proses pemulihan Ibu dan Anak sebagai pasien.

## B. Saran

- Ide dan hasil perancangan RSCM Kiara Jakarta diharapkan mampu menjadi sebuah solusi bagi pihak manajemen RSCM Kiara, Ibu dan Anak yang hendak berobat, maupun tenaga medis yang mendukung proses pemulihan pasien.
- Ide dan hasil perancangan RSCM Kiara Jakarta diharapkan mampu menarik kembali citra RSCM Kiara Jakarta sebagai salah satu pusat medis di Jakarta, sehingga dapat mengurangi pandangan Masyarakat akan kesan bangunan rumah sakit yang gelap, suram dan menyeramkan.
- 3. Dengan diangkatnya manajemen lingkungan menyembuhkan (*Healing Environment*) sebagai isu pada perancangan ini, diharapkan mahasiswa untuk lebih peka terhadap isu dan permasalahan lainnya yang sedang terjadi dalam menghasilkan desain yang inovatif.



### DAFTAR PUSTAKA

Sari. (2003, Desember 03). *Peran Warna Pada Interior Rumah Sakit Berwawasan Healing Environment Terhadap Proses Penyembuhan Pasien. Retri.* https://ced.petra.ac.id/index.php/int/article/view/16241

Kumala. (2021, Juli 05). *Kenyamanan Psikologis Pada Desain Interior Fasilitas Kebidanan*. . <a href="https://publikasiilmiah.ums.ac.id/xmlui/bitstream/handle/11617/12654/591-598%20Kurnia%20Indera%20Kumala.pdf?sequence=1&isAllowed=y">https://publikasiilmiah.ums.ac.id/xmlui/bitstream/handle/11617/12654/591-598%20Kurnia%20Indera%20Kumala.pdf?sequence=1&isAllowed=y</a>

Kusmono, Dewi. (2017). Arsitektur Interior Rumah Sakit Berdasarkan Evidence-based Design yang Mendukung Healing Environment Studi Kasus: RSCM Kencana, Jakarta. <a href="https://docplayer.info/45952477-Arsitektur-interior-rumah-sakit-berdasarkan-evidence-based-design-yang-mendukung-healing-environment-studi-kasus-rscm-kencana-jakarta.html">https://docplayer.info/45952477-Arsitektur-interior-rumah-sakit-berdasarkan-evidence-based-design-yang-mendukung-healing-environment-studi-kasus-rscm-kencana-jakarta.html</a>

Kilmer, R., & Kilmer, W. (2004). Designing Interiors. New Jersey: Jhon Wiley & Sons, Inc.

Bonds, Lilian Verner. (2000). The Complete Book of Colour Healing. China. Godsfiel Book.

Hurlock, Elizabeth B. (1995). Perkembangan Anak Jilid 1. Jakarta. Erlangga

Kartono, Kartini. (1990). Psikologi Anak (Psikologi Perkembangan). Bandung mandar maju.

Krisnawati, Christina. (2005). Terapi Warna dalam Kesehatan. Jakarta Curiosita

Swasty, Wirania. (2010). A-Z Warna Interior Rumah Tinggal. Jakarta: Griya Kreasi. colorindesign.net/2009/11/09/we-see-the-world-in-color

Anwar, Latif. (2018). Perancangan Desain Interior King Butik Hotel Kulon Progo Dengan Kearifan Lokal Program Studi Desain Interior. Program Studi Desain Interior ISI Yogyakarta, UPT Perpustakaan ISI Yogyakarta. Yogyakarta.

Widya, R. Rikang. (2012). *Rumah Sakit Ibu dan Anak di Yogyakarta*. Program Studi Arsitektur Universitas Atmajaya Yogyakarta. Yogyakarta.

Wandira, Ayu., Pribadi, B. Septana. (Agustus 2011). *Kajian Aplikasi Interior Rumah Sakit Ibu dan Anak Pada Psikologi Pasien Anak*. Jurusan Arsitektur Fakultas Teknik, Universitas Diponegoro. Semarang.

Tahir, Cindrawati., Arniyanti, Andi. (Juni 2021). *Application of Play Therapy to Children's Anxiety Levels Due to Hospitalization*. Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada, vol. 12, no. 1, pp. 33–39. Makassar.

Krisnaldi., Sarihati, Titihan., Wismoyo, Erlana Adli. (September 2021). Perancangan Interior Rumah Sakit Ibu danAnak Kelas B Kota Bandung Dengan Pendekatan Healing Environment. Fakultas Industri Kreatif Telkom University. Bandung.

Lidayana, V., Alhamdani, M. Ridha & Pebriano, Valentinus. (Desember 2013). , *Konsep dan Aplikasi Healing Environment Dalam Fasilitas Rumah Sakit.* Jurnal Teknik Sipil Untan.

