

ABSTRAK

Moni Keilin Djawa (01024180020)

IMPLEMENTASI DESAIN SENSORI PADA PERANCANGAN DESAIN STUDI KASUS : PAMERAN *SEEN THE UNSEEN* MBLOCK, JAKARTA SELATAN, INDONESIA

(xxi + 53: 8 gambar; 8 tabel; 0 lampiran)

Individu yang memiliki masalah kesehatan mental dapat terpicu oleh berbagai hal, sehingga menjadi penting untuk memiliki sebuah spasial yang dapat mendukung proses rehabilitasi yang dapat membantu mengurangi stres, ketakutan, dan trauma pribadi. Berdasarkan studi literatur dan analisis hasil wawancara dengan partisipan yang merupakan mantan maupun penderita masalah kesehatan mental diketahui bahwa unsur-unsur sensori berpengaruh pada kondisi mental mereka. Penelitian ini menggunakan metode kualitatif dengan pendekatan fenomenologi yang didukung dengan studi literatur, analisis hasil wawancara partisipan, dan para ahli untuk menciptakan data detail mengenai hubungan psikologi dengan sensori sehingga dapat dianalisis lebih lanjut untuk mengetahui bagaimana proses implementasinya ke dalam perancangan desain.

Referensi : 21 (1946-2020).

Kata Kunci : Kesehatan Mental, Sensori, Implementasi Desain

ABSTRACT

Moni Keilin Djawa (01024180020)

IMPLEMENTATION OF SENSORY DESIGN TO DESIGN PLANNING OF SEEN THE UNSEEN EXHIBITION IN MBLOCK, SOUTH JAKARTA, INDONESIA

(xxi + 53: 8 images; 8 tables; 0 attachment)

People who hve mental healt problems are easily triggered by various things, so it is important to have a spatial presence that can support the rehabilitation process that caan reduce stres,feagr, and their personal traumas. Literature research and interview result analysis with participant who is a mental health patients survivor or fighter states that sensory give a great impact to their mental health condition. This study uses a qualitative research methodology with a phenomenological approach carried out with literature studies, participant and professional interview analysis can result a detailed data of psychology connection with sensory and it can be analyzed further about how the implementation process into a design planning.

Reference : 21 (1946-2020).

Keywords : Mental Health, Sensory, Design Implementation

