

ABSTRAK

Dilavio Leonardo, 10121339

Rancangan Desain Website Klub Jakarta (Party At The South) Menggunakan Figma Dengan Metode Design Thinking

PI. Jurusan Sistem Informasi Fakultas Ilmu Komputer & Teknologi Informasi.
Universitas Gunadarma, 2024.

Kata Kunci : *Figma, Design thinking, Prototype, User Interface, Wireframe*
(xii+96+Lampiran)

PATS (Party At The South) adalah sebuah klub yang telah meraih popularitas yang signifikan di Jakarta. Berawal dari konsep "House Party," PATS berhasil menyelenggarakan lebih dari 32 acara yang menarik perhatian banyak orang. Seiring dengan kesuksesannya, PATS membuka klub fisik bernama HOPS (House Of Pats Sudirman) yang terletak di kawasan Sudirman. Untuk mendukung perluasan ini, PATS memerlukan sebuah platform yang dapat memfasilitasi pemesanan produk-produk mereka secara mudah dan efisien. Penelitian ini menggunakan pendekatan Design Thinking untuk merancang dan mengembangkan User Interface (UI) website Club Jakarta (PATS) dengan menggunakan Figma. Metode Design Thinking terdiri dari lima tahap utama: Emphasize, Define, Ideate, Prototype, dan Test. Rancangan User Interface dan User Experience situs web PATS telah berhasil dibuat menggunakan Figma dengan pendekatan Design Thinking. Dalam rancangan yang telah disusun, terdapat fitur-fitur utama seperti pemesanan ruangan atau meja, eksplorasi proyek, dan informasi talenta. Hasil uji coba prototipe situs web menggunakan Maze Design menunjukkan skor 79 dari skala 1-100, yang menandakan bahwa desain situs web ini cukup baik dan memenuhi kebutuhan pengguna dengan efektif. Prototipe website ini dapat diakses dengan alamat :

<https://figmashort.link/sMdhRX>

Daftar Pustaka (2019-2024)