

ABSTRAK

Muhammad Hafizh Nazzan, 14119205

PERANCANGAN USER INTERFACE DAN USER EXPERIENCE PADA WEBSITE PAUD RAADHIYATAM MARDHIYYAH MENGGUNAKAN METODE DESIGN THINKING

Skripsi. Jurusan Sistem Informasi. Fakultas Ilmu computer dan Teknologi Informasi. Universitas Gunadarma. 2023.

Kata Kunci : Paud, *Design Thinking*, *User Interface*, *User Experince*, *Website*

(xiii + 60 + Lampiran)

Sebagai sarana informasi, sistem berbasis *website* menampilkan banyak informasi sehingga memudahkan masyarakat mencarinya. *Website* itu sendiri merupakan sistem informasi yang sangat mempengaruhi seluruh kegiatan manusia, mulai dari yang terkecil hingga terbesar. Perancangan *UI/UX Website* dapat dijadikan solusi untuk memberikan informasi tentang biaya, fasilitas, visi dan misi, kurikulum, profile sekolah, tenaga pengajar, lokasi sekolah, prestasi sekolah, kegiatan pembelajaran, album sekolah pada sekolah Pendidikan Anak Usia Dini (PAUD) khususnya yang dibawah naungan Dinas Pendidikan dan Kebudayaan. Di dalam sistem informasi ini juga memberikan informasi umum tentang Pendidikan Anak Usia Dini (PAUD) “Raadhiyatam Mardhiyyah” sehingga memberikan kemudahan bagi para orang tua. Metode yang digunakan adalah *Design Thinking* yang terdiri dari beberapa tahap yaitu *Emphatize*, *Define*, *Ideate*, *Prototype*, *Test*. Penelitian ini menghasilkan *user interface* dan *user experince* berupa *prototype* dari *website* Paud Raadhiyatam Mardhiyyah. Dengan adanya informasi yang lengkap dan terstruktur dengan baik pada *website*, masyarakat atau pihak yang berminat dapat dengan mudah menemukan informasi yang mereka butuhkan, ini dapat mengurangi kebingungan dan waktu yang dihabiskan untuk mencari informasi di berbagai tempat, dengan informasi yang detail, orang tua dapat melakukan pembandingan antara berbagai PAUD berdasarkan biaya, fasilitas, kurikulum, dan visi misi. Memungkinkan mereka untuk membuat keputusan yang lebih tepat dan sesuai dengan kebutuhan anak dan keluarga.

Daftar Pustaka (2015-2022)