

## ABSTRAK

Ahmad Taufiq, 11120251

### **PEMBUATAN *WEBSITE* ANGKRINGAN ROYYID SEBAGAI MEDIA INFORMASI MENGGUNAKAN PHP DAN MYSQL**

Tulisan Ilmiah. Jurusan Sistem Informasi. Fakultas Ilmu Komputer dan Teknologi informasi. Universitas Gunadarma. 2023

Kata Kunci: Angkringan, MySQL, SDLC, *Website*

(xiv + 60 + Lampiran)

Dalam menghadapi era digital yang terus berkembang, adaptasi terhadap perubahan teknologi menjadi suatu keharusan, bahkan bagi bisnis tradisional seperti angkringan. Penelitian ini membahas implementasi strategi *online* untuk Angkringan Royyid, sebuah angkringan di daerah Kemayoran yang menggunakan konsep warung tradisional. Dengan menerapkan pembuatan *website* menggunakan metode *System Development Life Cycle* (SDLC), Angkringan Royyid dapat meningkatkan daya saingnya dengan memanfaatkan kehadiran *online*. Melalui *platform* daring, pelanggan dapat dengan mudah mengakses informasi terkait menu, harga, dan lokasi angkringan. Menu yang ditawarkan mencakup tradisional seperti nasi kucing hingga inovatif seperti minuman kafe. Dengan fitur-fitur seperti daftar menu, lokasi, home, tentang kami, dan kontak, *website* ini memberikan kemudahan akses informasi kepada pelanggan. Uji coba dengan metode Black Box Testing memastikan kualitas dan fungsionalitas *website*. Keseluruhan, pembuatan *website* ini bertujuan untuk meningkatkan visibilitas Angkringan Royyid, memberikan informasi yang komprehensif kepada pelanggan, dan menciptakan pengalaman pengguna yang optimal. *Website* Angkringan Royyid dapat diakses melalui url (<https://angkringanroyyidweb.000webhostapp.com>).

Daftar Pustaka (2016-2023)