

LAPORAN SKRIPSI

APLIKASI JASA CLEANING SERVICE BERBASIS WEB

PADA CV. HERMAN LAUNDRY



Oleh

Aditya Nurgaha

195520100001

PROGRAM STUDI ILMU KOMPUTER

FAKULTAS ILMU KOMPUTER

UNIVERSITAS SUMATERA SELATAN

2023

LAPORAN SKRIPSI

APLIKASI JASA CLEANING SERVICE BERBASIS WEB

PADA CV. HERMAN LAUNDRY



*Laporan ini disusun untuk memenuhi salah satu persyaratan untuk
mendapat Gelar Sarjana S1*

Oleh
Aditya Nugraha
19552010001

PROGRAM STUDI ILMU KOMPUTER
FAKULTAS ILMU KOMPUTER
UNIVERSITAS SUMATERA SELATAN
2023

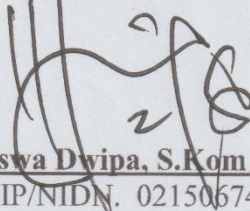
HALAMAN PENGESAHAN SKRIPSI

Nama : Aditya Nugraha
NIM : 19552010001
Program Studi : Ilmu Komputer
Judul Skripsi : Aplikasi Jasa Cleaning Service Berbasis Web
Pada Cv. Herman Laundry

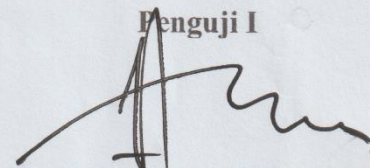
Telah dipertahankan dihadapan dewan penguji skripsi Program Studi Ilmu Komputer Fakultas Ilmu Komputer Universitas Sumatera Selatan dan dinyatakan **LULUS** pada (10 Januari 2024) di Kampus Universitas Sumatera Selatan

Palembang, 14 Juli 2024

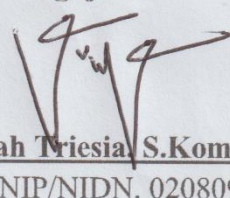
Ketua Penguji


(Ruswa Dwipa, S.Kom M.Kom)
NIP/NIDN. 0215067403

Penguji I


(Hadi Syaputra, S.Kom M.Kom)
NIP/NIDN. 0231108302

Penguji II

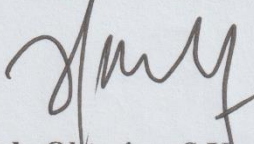

(Diah Triesia, S.Kom.,M.Kom)
NIP/NIDN. 0208099001

Mengetahui,

Dekan

Dr. M. Taufik Roseno, S.T
NIP/NIDN. 0023037705

Kepala Program Studi


Serly Oktarina, S.Kom M.Kom
NIP/NIDN. 0215109003

ABSTRAK

Akses internet di era digital ini dalam kehidupan menjadi kebutuhan utama oleh masyarakat, juga perihal kebersihan, tentang kebersihan lingkungan atau rumah, itu menjadi penting bagi kesehatan. Kebersihan menjadi tema utama yang menjadi hal wajib untuk kita angkat menjadi sebuah penelitian. Dengan ini menjelaskan kepada kita bahwa hidup bersih adalah kunci agar terhindar dari berbagai macam *virus* dan penyakit. Pada Saat ini masyarakat dituntut untuk lebih meningkatkan potensi diri dalam pekerjaanya yang membuat tidak seimbang antara pekerjaan rumah dengan pekerjaan di tempat kerja. Sehingga banyaknya urusan-urusan yang bisa di katakan tidak terlalu rumit menjadi tertunda pengerjaanya. Misalnya saja menyuci pakaian, orang kebanyakan lebih pergi ke tempat pencuci pakaian karena sibuk bekerja dan membersihkan rumah yang besar, sehingga pemilik rumah sibuk bekerja dari pagi hingga malam . Berdasarkan kondisi ini penulis tertarik membuat sebuah aplikasi berbasis *web* untuk menyediakan jasa *cleaning service* yang mudah di akses dengan harapan dan dapat memenuhi kebutuhan masyarakat, sehingga masyarakat mempunyai pilihan dalam menjaga kebersihan lingkungan dengan jasa yang di sediakan oleh *website* ini.

Kata Kunci: Aplikasi Web, Waterfall, UML, ERD

ABSTRACT

Internet access in this digital era in life has become a primary need for society, also regarding cleanliness, regarding the cleanliness of the environment or house, it is important for health. Cleanliness is the main theme that is mandatory for us to raise as research. This explains to us that living clean is the key to avoiding various kinds of viruses and diseases. Currently, people are required to further increase their potential in their work, which creates an imbalance between homework and work at work. So many matters that could be said to be not too complicated are delayed. For example, washing clothes, most people go to the laundry because they are busy working and cleaning a large house, so the homeowner is busy working from morning to night. Based on this condition, the author is interested in creating a web-based application to provide cleaning services that are easy to access with the hope that they can meet the needs of the community, so that people have the choice to maintain a clean environment with the services provided by this website.