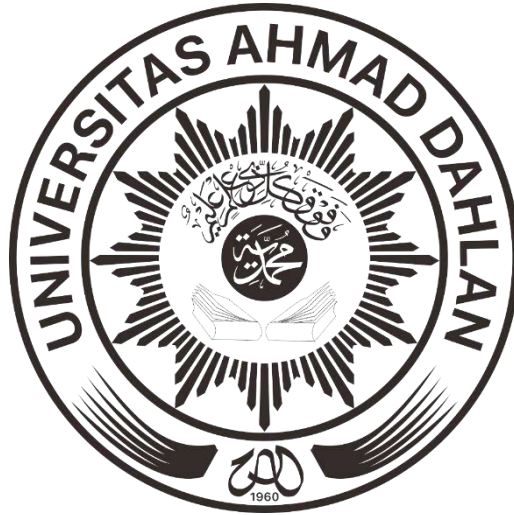


PENGEMBANGAN LANDING PAGE UNTUK USAHA DAN JASA MAKE UP ARTIST

(FARIDA MUA)



NAMA KELOMPOK : PURIFY-

Firdaus Nandu Aryasetya - 2100018045 - B sebagai Project Manager

Septania Shalihati – 2100018070 - kelas B sebagai Analisis System

Salsabila Putri Amara – 2100018100 - Kelas C sebagai Desain System

Fakhrir Rahman – 2100018103 - Kelas G sebagai Programmer

Zaidi Mufthisor – 2100018105 - Kelas I sebagai Programmer

PROGRAM STUDI S1 INFORMATIKA

FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI

UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN

2024

HALAMAN PERSETUJUAN KLIEN

Laporan Manajemen Tugas Protek ini telah disetujui sebagai proses pengajuan seminar bagi

PURIFY

FIRDAUS NANDU ARYASETYA	2100018045
SEPTANIA SHALIHATI	2100018070
SALSABILA PUTRI AMARA	2100018100
FAKHRIR RAHMAN	2100018103
ZAIDI MUFTHISOR	2100018105

Temanggung, Agustus 2024

Menyetujui,

Mitra


(Nur Farida)

HALAMAN PENGESAHAN

MANAJEMEN TUGAS PROYEK

Pengembangan Landing Page Untuk Usaha dan Jasa Make Up Artist

(Farida MUA)

FIRDAUS NANDU ARYASETYA	2100018045
SEPTANIA SHALIHATI	2100018070
SALSABILA PUTRI AMARA	2100018100
FAKHRIR RAHMAN	2100018103
ZAIDI MUFTHISOR	2100018105

Pembimbing

: Jefree Fahana, S.T., M.Kom.

NIPM. 198405282016061111011850

Penguji

: Murein Miksa Mardhia, S.T., M.T.

NIPM. 19891019 201606 011 1236278

Yogyakarta, Agustus 2024

Kaprodi Informatika

Dr. Murinto, S.Si., M.Kom.

NIP/NIPM. 19730710 200409 111 0951298

KATA PENGANTAR

Puji Syukur kepada Allah SWT atas segala Rahmat dan hidayah-Nya sehingga kami dapat menyelesaikan Laporan Manajemen Tugas Proyek yang berjudul “ APLIKASI LANDING PAGE USAHA DAN JASA” dapat disusun sebagai salah satu syarat untuk melengkapi nilai mata kuliah Manajemen Tugas Proyek di Program Studi Informatika Fakultas Teknologi Industri Universitas Ahmad Dahlan dan diselesaikan sesuai dengan waktunya, dan semoga Rahmat tersebut dapat menjadikan kita lebih beriman dan bertaqwa kepada Allah SWT.

Pada kesempatan ini kelompok PURIFY sangat berterimakasih kepada pihak-pihak yang telah membantu dalam penyusunan laporan Manajemen Tugas Proyek baik secara langsung maupun tidak langsung. Ucapan terimakasih ini di sampaikan kepada :

1. Dr. Murinto, S.Si., M.Kom, selaku kepala Program Studi Informatika Fakultas Teknologi Industri Universitas Ahmad Dahlan.
2. Nur Rochmah Dyah Pujiastutri, S.T., M.Kom, selaku dosen pengampu kelas Manajemen Tugas Proyek yang telah memberikan pengarahan dalam mengerjakan tugas proyek ini.
3. Jefree Fahana, S.T., M.Kom. selaku dosen pembimbing yang telah memberikan bimbingan untuk menyelesaikan laporan manajemen tugas proyek ini.

Kami menyadari bahwa laporan ini belum sempurna, kelompok kami mengharapkan kritik dan saran dari pembaca supaya laporan ini dapat menjadi lebih baik. Semoga laporan Manajemen Tugas Proyek ini dapat bermanfaat bagi semua pihak.

Yogyakarta, Agustus 2024

DAFTAR ISI

HALAMAN PERSETUJUAN KLIEN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
DAFTAR ISI	v
DAFTAR GAMBAR.....	vi
DAFTAR TABEL.....	vii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Project Charter	3
BAB II PERENCANAAN PROYEK.....	5
A. Analisis Kelayakan	5
B. Work Breakdown Structure	6
C. Kebutuhan Sumber Daya	6
D. Rencana Jadwal Pelaksanaan Proyek.....	7
E. Rencana Nilai Proyek.....	7
BAB III PELAKSANAAN PROYEK.....	8
A. Realisasi Jadwal Pelaksanaan	8
B. Realisasi Hasil Pekerjaan.....	8
C. Penjaminan Kualitas Proyek	28
D. Keberlanjutan Proyek.....	29
BAB IV PENUTUP	30
A. Kesimpulan	30
B. Saran	30

DAFTAR GAMBAR

Gambar 3. 1 Use Case	13
Gambar 3. 2 Activity Diagram	14
Gambar 3. 3 Activity Login Admin.....	15
Gambar 3. 4 Activity Hapus.....	16
Gambar 3. 5 Activity Edit	17
Gambar 3. 6 ERD	17
Gambar 3. 7 Database Framework	18
Gambar 3. 8 Desain Halaman Home.....	19
Gambar 3. 9 Desain Halaman About.....	20
Gambar 3. 10 Desain Halaman Layanan	21
Gambar 3. 11 Desain Halaman Reservasi	22
Gambar 3. 12 Desain Halaman Contact	23
Gambar 3. 13 Implementasi Halaman Home.....	24
Gambar 3. 14 Implementasi Halalaman Reservasi	25
Gambar 3. 15 Implementasi Halalaman Contact	26

DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Tabel SWOT	5
Tabel 2. 2 sumber daya fisik.....	7
Tabel 3. 1 Tabel Realisasi Jadwal Pelaksanaan	8
Tabel 3. 2 Tabel Pembagian Jobdesk	8
Tabel 3. 3 Tabel Kebutuhan Fungsional.....	10
Tabel 3. 4 Tabel Kebutuhan non Fungsional	12
Tabel 3. 5 Testing.....	27
Tabel 3. 6 Tabel Testing Bersama Mitra	28
Tabel 3. 7 Evaluasi Desain Interface	29