

LAPORAN PROYEK AKHIR

IMPLEMENTASI METODE *TEST CASE PRIORITIZATION* PADA PENGUJIAN REGRESI (STUDI KASUS: APLIKASI IDEABOX)



Disusun oleh:

KANTI ALIFA

20/457261/SV/17708

**PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN
TEKNOLOGI REKAYASA PERANGKAT LUNAK
DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN INFORMATIKA
SEKOLAH VOKASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2024

**IMPLEMENTASI METODE *TEST CASE PRIORITIZATION* PADA
PENGUJIAN REGRESI (STUDI KASUS: APLIKASI IDEABOX)**

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar

Sarjana Terapan Komputer (S.Tr.Kom) pada

Departemen Teknik Elektro dan Informatika Sekolah Vokasi

Universitas Gadjah Mada



Oleh:

KANTI ALIFA

20/457261/SV/17708

PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN

TEKNOLOGI REKAYASA PERANGKAT LUNAK

DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN INFORMATIKA

SEKOLAH VOKASI

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2024

LEMBAR PENGESAHAN

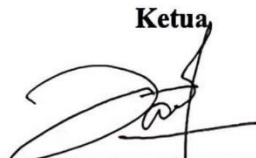
Judul : IMPLEMENTASI METODE TEST CASE
PRIORITIZATION PADA PENGUJIAN REGRESI
(STUDI KASUS: APLIKASI IDEABOX)
Nama : Kanti Alifa
Program Studi : Teknologi Rekayasa Perangkat Lunak
Pembimbing : Divi Galih Prasetyo Putri, S.Kom., M.Kom., Ph.D.
Waktu Ujian : Jumat, 16 Agustus 2024, pukul 08.00, Ruang CM 102 Lt. 1

Telah dipertanggungjawabkan dan diuji oleh Tim Penguji serta disetujui
dan disahkan Sebagai syarat kelengkapan studi
jenjang Sarjana Terapan Program Studi
Teknologi Rekayasa Perangkat Lunak
Sekolah Vokasi Universitas Gadjah Mada


Yogyakarta, 16 Agustus 2024

Tim Penguji,


Ketua,


Dr. Eng. Ganjar Alfian, S.T., M.Eng.
NIP. 111198701202201101

Sekretaris


Divi Galih Prasetyo Putri, S.Kom.,
M.Kom., Ph.D.
NIP. 111199209201605201

Anggota



Margareta Hardiyanti, S.Kom., M.Eng.
NIP. 111199110202201201

Mengetahui,

Ketua Departemen Teknik Elektro dan
Informatika


Nur Rohman Rosyid, S.T., M.T., D.Eng.
NIP. 111197510201206101

Ketua Program Studi Teknologi
Rekayasa Perangkat Lunak


Dr. Umar Taufiq, S.Kom., M.Cs.
NIP. 111198212201610101