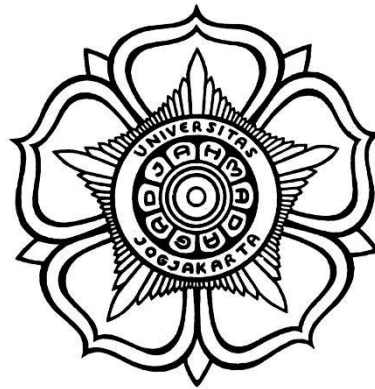


LAPORAN PROYEK AKHIR
ANALISIS KOMPARASI DAN OPTIMASI MODEL CNN
TERLATIH UNTUK KLASIFIKASI CITRA PENYAKIT
KULIT BERBASIS WEB



Disusun oleh:

VAS ARTIANA

21/480145/SV/19578

PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN
TEKNOLOGI REKAYASA PERANGKAT LUNAK
DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN INFORMATIKA
SEKOLAH VOKASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA YOGYAKARTA
2025

**ANALISIS KOMPARASI DAN OPTIMASI MODEL CNN
TERLATIH UNTUK KLASIFIKASI CITRA PENYAKIT
KULIT BERBASIS WEB**

**Proyek akhir
Program Studi Teknologi Rekayasa Perangkat Lunak**

**Diajukan sebagai syarat kelengkapan studi jenjang Sarjana
Terapan untuk memperoleh gelar Sarjana Terapan Komputer
pada Program Studi Teknologi Rekayasa Perangkat Lunak**

**Oleh:
VAS ARTIANA
21/480145/SV/19578**

**PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN
TEKNOLOGI REKAYASA PERANGKAT LUNAK
DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN INFORMATIKA
SEKOLAH VOKASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2025**

LEMBAR PENGESAHAN

Judul : ANALISIS KOMPARASI DAN OPTIMASI MODEL
CNN TERLATIH UNTUK KLASIFIKASI CITRA
PENYAKIT KULIT BERBASIS WEB

Nama : Vas Artiana

Program Studi : Teknologi Rekayasa Perangkat Lunak

Pembimbing : Dr.Eng. Ganjar Alfian, S.T., M.Eng.


Waktu Ujian : Rabu, 18 Juni 2025, Pukul 13:00, Lab Techno HU206

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, 18 Juni 2025 Tim Penguji

Tim Penguji


Ketua


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

Sekretaris

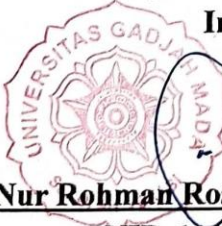


Dr.Eng. Ganjar Alfian, S.T., M.Eng.
NIP. 111198701202201101

Anggota



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

Mengetahui,

**Ketua Departemen Teknik Elektro dan
Informatika**



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

**Ketua Program Studi Teknologi Rekayasa
Perangkat Lunak**


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