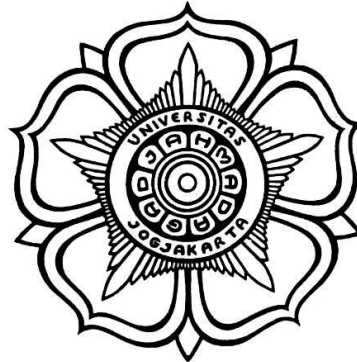


**SKRIPSI**

**DETEKSI OBJEK DAN PENGENALAN KARAKTER  
PLAT NOMOR KENDARAAN DENGAN METODE  
DEEP LEARNING**



GHINA SALMA SUSILO

19/439108/PA/18931

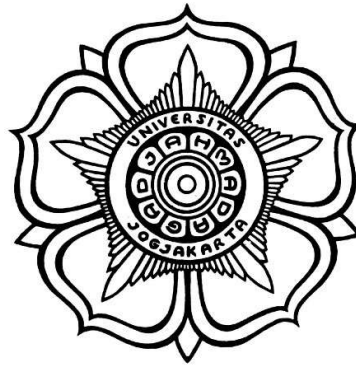
**PROGRAM STUDI ELEKTRONIKA DAN INSTRUMENTASI  
DEPARTEMEN ILMU KOMPUTER DAN ELEKTRONIKA  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
UNIVERSITAS GADJAH MADA**

**2023**

**SKRIPSI**

**DETEKSI OBJEK DAN PENGENALAN KARAKTER  
PLAT NOMOR KENDARAAN DENGAN METODE  
DEEP LEARNING**

***OBJECT DETECTION AND NUMBER PLAT RECOGNITION  
USING DEEP LEARNING METHOD***



GHINA SALMA SUSILO

19/439108/PA/18931

**PROGRAM STUDI ELEKTRONIKA DAN INSTRUMENTASI  
DEPARTEMEN ILMU KOMPUTER DAN ELEKTRONIKA  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
UNIVERSITAS GADJAH MADA**

**2023**



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**Deteksi Objek dan Pengenalan Karakter Plat Nomor Kendaraan dengan Metode Deep Learning**  
Ghina Salma Susilo, Diyah Utami Kusumaning Putri, S.Kom, M.Sc.  
Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**HALAMAN PENGESAHAN**

## SKRIPSI

# DETEKSI OBJEK DAN PENGENALAN KARAKTER PLAT NOMOR KENDARAAN DENGAN METODE DEEP LEARNING

Telah dipersiapkan dan disusun oleh

Ghina Salma Susilo

19/439108/PA/18931

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji  
pada tanggal 15 Desember 2023

Susunan Tim Penguji

Nia Gella Augoestien, S.Si., M.Cs.

Ketua Penguji

Dr.techn. Aufachav Zatu Kusuma

Frisky, S.Si., M.Sc.

Anggota Penguji

Diyah Utami Kusumaning Putri, S.Kom., M.Sc.

M.Cs.

Pembimbing

Mengesahkan,  
Dekan Fakultas Ilmu Komputer  
dan Teknik (FACOM) UGM  
Wakil Dekan Bidang Pendidikan, Pengajaran  
dan Penjaminan Mutu



Prof. Drs. Roto, M.Eng., Ph.D.  
NIP. 196711171993031020