



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Lokalisasi Pelat Nomor Kendaraan Bermotor pada Citra Resolusi Rendah menggunakan Metode Convolutional Neural Network

MUHAMMAD YUSUF N, Ika Candradewi, S.Si., M.Cs. ; Drs. Agus Harjoko M.Sc., Ph.D.

Universitas Gadjah Mada, 2020 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

SKRIPSI

LOKALISASI PELAT NOMOR KENDARAAN BERMOTOR PADA CITRA RESOLUSI RENDAH MENGGUNAKAN METODE *CONVOLUTIONAL NEURAL NETWORK*

***VEHICLE NUMBER PLATES LOCALIZATION IN LOW RESOLUTION
IMAGES USING CONVOLUTIONAL NEURAL NETWORK METHOD***

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat Sarjana Sains
Program S1 Studi Elektronika dan Instrumentasi



MUHAMMAD YUSUF NURULLAH

15/383144/PA/16804

**PROGRAM STUDI S1 ELEKTRONIKA DAN INSTRUMENTASI
DEPARTEMEN ILMU KOMPUTER DAN ELEKTRONIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2019