

LAPORAN TUGAS AKHIR

PERANCANGAN APLIKASI COMPUTER VISION PENDETEKSI PEMAKAIAN HELM DAN PELAT NOMOR KENDARAAN DENGAN *DEEP LEARNING*

Diajukan untuk memenuhi prasyarat memperoleh gelar Sarjana Teknik
di Jurusan Teknik Elektro Universitas Jenderal Soedirman



Disusun oleh:

Mumtaz Prima Rahmaputra
H1A017044

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS TEKNIK
JURUSAN/PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO
PURBALINGGA
2021**

LAPORAN TUGAS AKHIR

PERANCANGAN APLIKASI COMPUTER VISION PENDETEKSI PEMAKAIAN HELM DAN PELAT NOMOR KENDARAAN DENGAN DEEP LEARNING

Diajukan untuk memenuhi prasyarat memperoleh gelar Sarjana Teknik
di Jurusan Teknik Elektro Universitas Jenderal Soedirman



Disusun oleh:

Mumtaz Prima Rahmaputra
H1A017044

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS TEKNIK
JURUSAN/PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO
PURBALINGGA
2021**