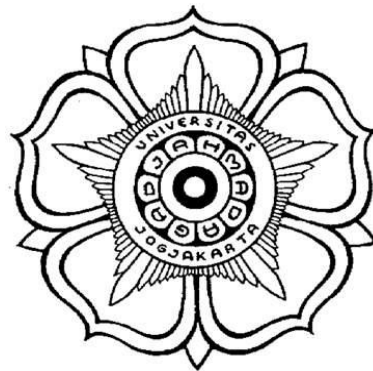


TESIS

**PEMROSESAN VIDEO UNTUK KLASIFIKASI JENIS KENDARAAN
MENGGUNAKAN ALGORITMA *SUPPORT VECTOR MACHINE***

***VIDEO PROCESSING FOR VEHICLE CLASSIFICATION
USING SUPPORT VECTOR MACHINE ALGORITHM***



**IKA CANDRADEWI
11/322924/PPA/03593**

**PROGRAM STUDI S2 ILMU KOMPUTER
JURUSAN ILMU KOMPUTER DAN ELEKTRONIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

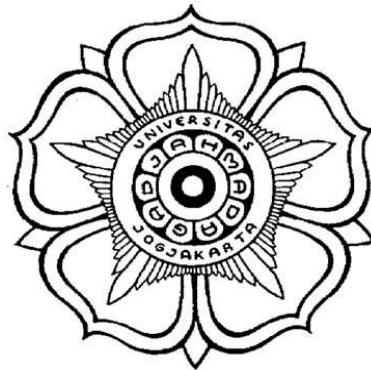
2015

TESIS

**PEMROSESAN VIDEO UNTUK KLASIFIKASI JENIS KENDARAAN
MENGGUNAKAN ALGORITMA SUPPORT VECTOR MACHINE**

***VIDEO PROCESSING FOR VEHICLE CLASSIFICATION
USING SUPPORT VECTOR MACHINE ALGORITHM***

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat
Master of Computer Science



**IKA CANDRADEWI
11/322924/PPA/03593**

**PROGRAM STUDI S2 ILMU KOMPUTER
JURUSAN ILMU KOMPUTER DAN ELEKTRONIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2015