



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

Pengaruh Perspektif Kamera terhadap Deteksi Marka Jalan untuk Lane Departure Warning System (LDWS)  
dengan Warp Perspective Mapping (WPM)

HILMAN AJIDEWAN ADAM, Ika Candradewi, S.Si., M.Cs.

Universitas Gadjah Mada, 2018 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

## SKRIPSI

### **PENGARUH PERSPEKTIF KAMERA TERHADAP DETEKSI MARKA JALAN UNTUK LANE DEPARTURE WARNING SYSTEM (LDWS) DENGAN WARP PERSPECTIVE MAPPING (WPM)**

***THE EFFECT OF PERSPECTIVE CAMERA ON LANE DETECTION FOR  
LANE DEPARTURE WARNING SYSTEM (LDWS) WITH WARP  
PERSPECTIVE MAPPING (WPM)***



HILMAN AJIDEWAN ADAM

13/349564/PA/15517

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

**2018**