



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**PEMODELAN EKSTRAKSI CIRI OBJEK LALU LINTAS PADA SMART VIDEO SENSOR**  
IMELDA, Drs. Agus Harjoko, M.Sc, Ph.D. ; Drs. Pekik Nurwantoro, M.S., Ph.D.  
Universitas Gadjah Mada, 2018 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**DISERTASI**

**PEMODELAN EKSTRAKSI CIRI OBJEK LALU LINTAS PADA  
*SMART VIDEO SENSOR***

***FEATURE EXTRACTION MODELING FOR TRAFFIC OBJECTS  
ON SMART VIDEO SENSOR***



IMELDA  
11/326055/SPA/00409

**PROGRAM STUDI S3 ILMU KOMPUTER  
DEPARTEMEN ILMU KOMPUTER DAN ELEKTRONIKA  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
UNIVERSITAS GAD JAH MADA  
YOGYAKARTA**

**2018**