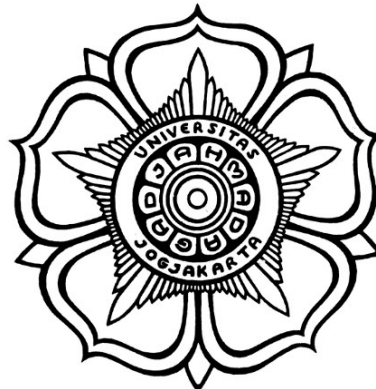


## **SKRIPSI**

### **SIMULASI *QUADROTOR* MENGIKUTI KABEL LISTRIK MENGUNAKAN METODE *REINFORCEMENT LEARNING***

### ***SIMULATION OF QUADROTOR FOLLOWING POWERLINE WITH REINFORCEMENT LEARNING METHOD***

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



ROIS NUR HAKIM  
16/398423/PA/17384

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

**2020**