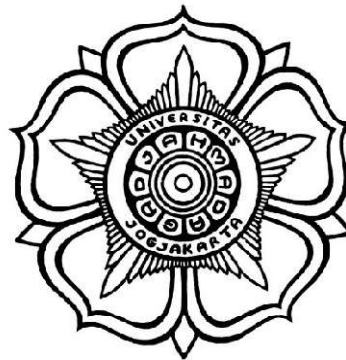


**TESIS**

**SISTEM KENDALI *ATTITUDE QUADROTOR* DENGAN OPTIMALISASI  
PARAMETER PID BERBASIS *FAST GENETIC ALGORITHM***

***SYSTEM CONTROL ATTITUDE OF QUADROTOR WITH OPTIMIZATION  
PID PARAMETERS BASED ON FAST GENETIC ALGORITHM***



**NASRA PRATAMA PUTRA  
14/371904/PPA/04615**

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

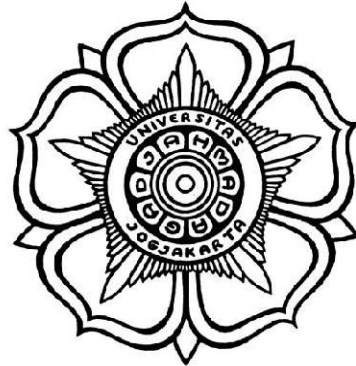
**2016**

**TESIS**

**SISTEM KENDALI *ATTITUDE QUADROTOR* DENGAN OPTIMALISASI  
PARAMETER PID BERBASIS *FAST GENETIC ALGORITHM***

***SYSTEM CONTROL ATTITUDE OF QUADROTOR WITH OPTIMIZATION  
PID PARAMETERS BASED ON FAST GENETIC ALGORITHM***

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



**NASRA PRATAMA PUTRA**

**14/371904/PPA/04615**

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

**2016**