



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

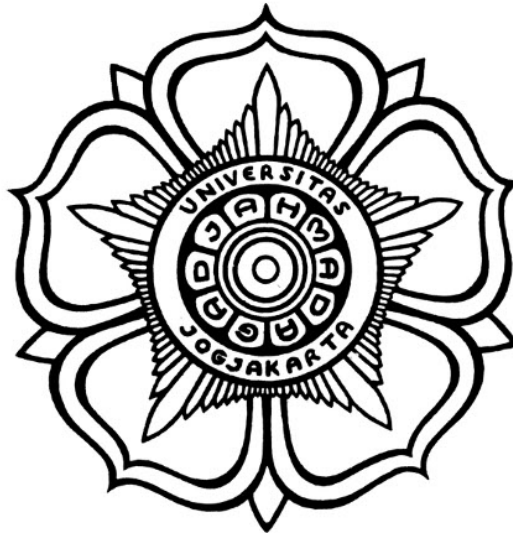
**Perencanaan Jalur Robot dengan Modifikasi Artificial Potential Field pada Lingkungan Koridor**  
AHMED REZA R, Dr.Eng. Adha Imam Cahyadi, S.T., M.Eng.; Dr. Ir. Samiadji Herdjunto, M.Sc.  
Universitas Gadjah Mada, 2019 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

## PERENCANAAN JALUR ROBOT DENGAN MODIFIKASI *ARTIFICIAL POTENTIAL FIELD* PADA LINGKUNGAN KORIDOR

Tesis

untuk memenuhi bagian persyaratan  
mencapai derajat Sarjana S-2

Program Studi S2 Teknik Elektro  
Konsentrasi Sistem Isyarat Elektronis  
Departemen Teknik Elektro dan Teknologi Informasi



diajukan oleh

**AHMED REZA RAFSANZANI**  
**17/419540/PTK/11650**

Kepada

**PROGRAM PASCASARJANA**  
**FAKULTAS TEKNIK**  
**UNIVERSITAS GADJAH MADA**  
**YOGYAKARTA**  
**2019**