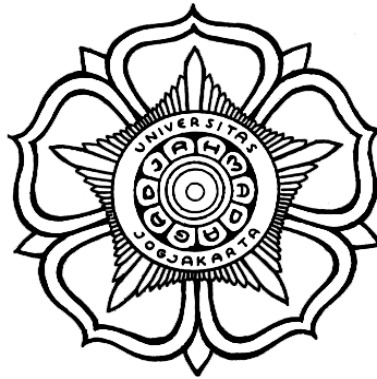


**ANALISIS PERBANDINGAN ALGORITME *PATHFINDING*  
PADA OBJEK VIRTUAL BERGERAK BEBAS  
UNTUK *AUGMENTED REALITY***

**Tesis**

untuk memenuhi sebagian persyaratan  
mencapai derajat Sarjana S-2

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



diajukan oleh  
**Aninditya Anggari Nuryono**  
**14/376440/PTK/10143**

Kepada  
**PROGRAM PASCASARJANA  
FAKULTAS TEKNIK  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2018**