



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**Agregasi Peramalan Horison Pada Model Integer Autoregressive Moving Average (INARMA)**  
KINZIE F. PINONTOAN, Prof. Dr.rer.nat. Dedi Rosadi, S.Si., M.Sc.  
Universitas Gadjah Mada, 2016 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**TESIS**

**AGREGASI PERAMALAN HORISON PADA MODEL *INTEGER*  
*AUTOREGRESSIVE MOVING AVERAGE (INARMA)***

**( *FORECAST HORIZON AGGREGATION IN INTEGER  
AUTOREGRESSIVE MOVING AVERAGE (INARMA) MODELS* )**



KINZIE FELICIANO PINONTOAN  
12/336679/PPA/03845

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

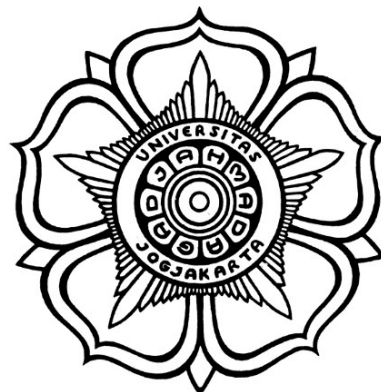
**2016**

**TESIS**

**AGREGASI PERAMALAN HORISON PADA MODEL *INTEGER*  
*AUTOREGRESSIVE MOVING AVERAGE (INARMA)***

**( *FORECAST HORIZON AGGREGATION IN INTEGER  
AUTOREGRESSIVE MOVING AVERAGE (INARMA) MODELS* )**

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



KINZIE FELICIANO PINONTOAN  
12/336679/PPA/03845

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

**2016**