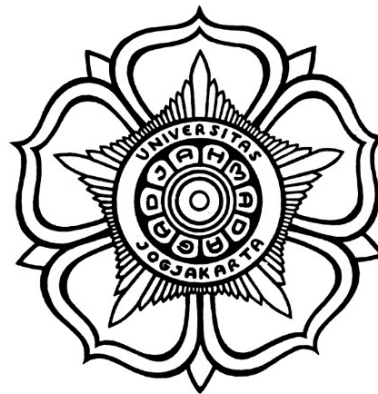


TESIS

***LEGENDRE NEURAL NETWORK DDY2 UNTUK MENYELESAIKAN
MASALAH PERSAMAAN DIFERENSIAL BIASA DAN PERSAMAAN
POISSON DUA DIMENSI***

**(*LEGENDRE NEURAL NETWORK DDY2 FOR SOLVING ORDINARY
DIFFERENTIAL EQUATION AND TWO DIMENSIONAL POISSON
EQUATION*)**



AHMAT SAIFUL LATIF
18/433866/PPA/05681

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

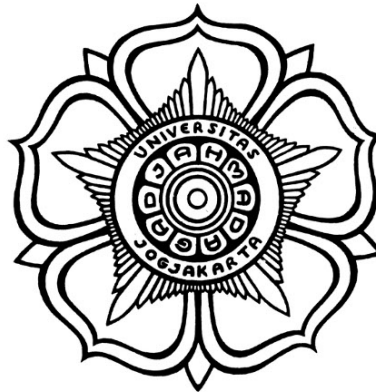
2020

TESIS

***LEGENDRE NEURAL NETWORK DDY2 UNTUK MENYELESAIKAN
MASALAH PERSAMAAN DIFERENSIAL BIASA DAN PERSAMAAN
POISSON DUA DIMENSI***

**(*LEGENDRE NEURAL NETWORK DDY2 FOR SOLVING ORDINARY
DIFFERENTIAL EQUATION AND TWO DIMENSIONAL POISSON
EQUATION*)**

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



AHMAT SAIFUL LATIF
18/433866/PPA/05681

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

2020