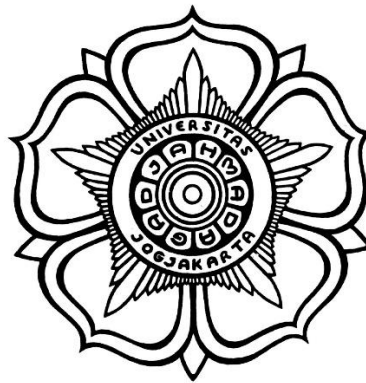


TESIS

**MODEL HYBRID ARIMA-SVR UNTUK PERAMALAN DATA RUNTUN
WAKTU**

(*HYBRID ARIMA-SVR MODEL FOR TIME SERIES FORECASTING*)

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



LINGGA PRAMUDHITASARI

13/351350/PPA/04167

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

2016