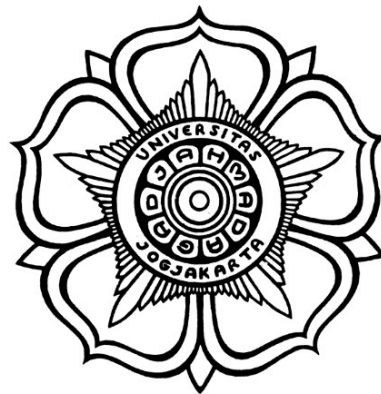


DISERTASI

**RANCANGAN D-OPTIMAL UNTUK MODEL EKSPONENSIAL
TERGENERALISASI, EKSPONENSIAL TERBOBOTI DAN MORGAN
MERCER FLODIN (MMF)**

**(*D-OPTIMAL DESIGNS FOR GENERALIZED EXPONENTIAL,
WEIGHTED EXPONENTIAL AND MORGAN MERCER FLODIN (MMF)
MODELS*)**



TATIK WIDIHARIH
11/324544/SPA/00397

**PROGRAM STUDI S3 MATEMATIKA
JURUSAN MATEMATIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2016