



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

MODEL HAZARD PROPORSIONAL DENGAN BASELINE HAZARD BERDISTRIBUSI EXTENDED EXPONENTIAL GEOMETRIC PADA

DATA SURVIVAL TERSENSOR

NURMALIA BELADINA, Prof. Drs. Subanar, Ph.D.;Drs. Zulaela, Dipl.Med-stats., M.Si.

Universitas Gadjah Mada, 2016 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

## TESIS

### **MODEL HAZARD PROPORSIONAL DENGAN *BASELINE HAZARD* BERDISTRIBUSI *EXTENDED EXPONENTIAL GEOMETRIC* PADA DATA SURVIVAL TERSENSOR**

**( *A PROPORTIONAL HAZARD MODEL WITH EXTENDED  
EXPONENTIAL GEOMETRIC BASELINE HAZARD FOR CENSORED  
SURVIVAL DATA* )**



**NURMALIA BELADINA**

**14/370889/PPA/04513**

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

**2016**