

## SKRIPSI

**MODEL REGRESI *POISSON-WEIGHTED EXPONENTIAL* UNTUK  
MENANGANI OVERDISPERSI PADA DATA CACAH  
(*POISSON-WEIGHTED EXPONENTIAL REGRESSION MODEL FOR  
HANDLING OVERDISPERSION IN COUNT DATA*)**

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat Sarjana Sains  
pada Program Studi Statistika FMIPA UGM



Annaz Trio Wardhana

14/36130/PA/16215

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

**2018**



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**MODEL REGRESI POISSON-WEIGHTED EXPONENTIAL UNTUK MENANGANI OVERDISPERSI PADA  
DATA CACAH**

ANNAZ TRIO WARDHANA, Prof. Dr. Sri Haryatmi, M.Sc.

Universitas Gadjah Mada, 2018 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>