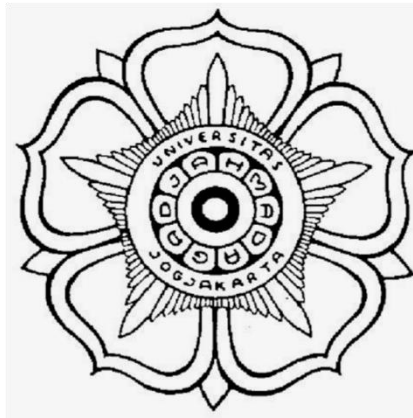


SKRIPSI

ESTIMASI PARAMETER REGRESI LOGISTIK BINER MENGGUNAKAN METODE *PENALIZED MAXIMUM LIKELIHOOD* (PML)

***(BINARY LOGISTIC REGRESSION PARAMETER ESTIMATES
USING PENALIZED MAXIMUM LIKELIHOOD (PML) METHOD)***



**ANGGA NURADIKA
11/313305/PA/13673**

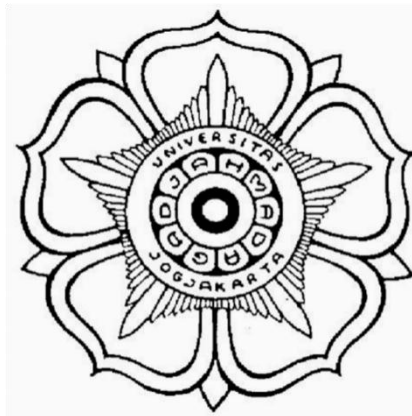
**PROGRAM STUDI STATISTIKA
JURUSAN MATEMATIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2017**

SKRIPSI

**ESTIMASI PARAMETER REGRESI LOGISTIK BINER
MENGGUNAKAN METODE *PENALIZED MAXIMUM LIKELIHOOD*
(PML)**

***BINARY LOGISTIC REGRESSION PARAMETER ESTIMATES
USING PENALIZED MAXIMUM LIKELIHOOD (PML) METHOD***

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat
Sarjana Sains Ilmu Matematika



**ANGGA NURADIKA
11/313305/PA/13673**

**PROGRAM STUDI STATISTIKA
JURUSAN MATEMATIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2017**