



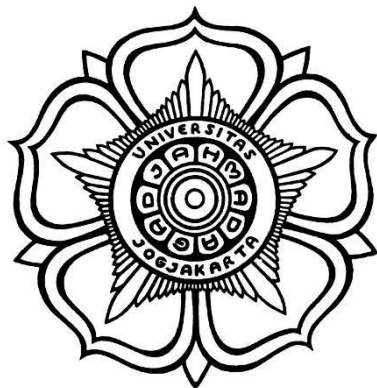
UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

Penanganan Data Tidak Seimbang Menggunakan Adaptive Neighbor Synthetic Minority  
Oversampling  
Technique (ANS) untuk Analisis Klasifikasi  
NAFISHA NUR FATIMA, Dr. Herni Utami, M.Si.  
Universitas Gadjah Mada, 2020 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

## SKRIPSI

### PENANGANAN DATA TIDAK SEIMBANG MENGGUNAKAN *ADAPTIVE NEIGHBOR SYNTHETIC MINORITY OVERSAMPLING* *TECHNIQUE (ANS) UNTUK ANALISIS KLASIFIKASI*

*IMBALANCED DATA HANDLING WITH ADAPTIVE NEIGHBOR  
SYNTHETIC MINORITY OVERSAMPLING TECHNIQUE (ANS) FOR  
CLASSIFICATION ANALYSIS*



NAFISHA NUR FATIMA

16/394200/PA/17291

PROGRAM STUDI STATISTIKA  
DEPARTEMEN MATEMATIKA  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2020