

**TESIS**

**PENERAPAN *HARD C-MEANS* UNTUK *CLUSTERING* PENDUDUK  
MISKIN DENGAN VISUALISASI BERDASARKAN KLASTER**

**(Studi Kasus : Kecamatan Bantul)**

**THE IMPLEMENTATION OF HARD C-MEANS FOR  
CLUSTERING POOR POPULATION USING VISUALIZATION  
BASED ON CLUSTER**

**(Case Study : Bantul Subdistrict)**



**FEMI DWI ASTUTI**

**12/339468/PPA/03937**

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

**2016**