

## **SKRIPSI**

**ALGORITMA *WEIGHTED ROBUST SPARSE K-MEANS (WRSK)* UNTUK  
ALTERNATIF ANALISIS KLASTER *ROBUST* DAN *SPARSE* YANG  
EFISIEN PADA DATA BERDIMENSI TINGGI**

***(WEIGHTED ROBUST SPARSE K-MEANS (WRSK) ALGORITHM FOR  
EFFICIENT ALTERNATIVE ROBUST AND SPARSE CLUSTERING IN  
HIGH DIMENSIONAL DATA)***

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat Sarjana Sains  
Program Studi Statistika Departemen Matematika



**DITA DWI APRILLIANI AYU LESTARI**

**14/364245/PA/15965**

**PROGRAM STUDI S1 STATISTIKA  
DEPARTEMEN MATEMATIKA  
FAKULTAS MATEMATIKAN DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2018**