

## **TESIS**

**METODE *BOOST-K-MEANS* UNTUK *CLUSTERING* PUSKESMAS  
BERDASARKAN PERSENTASE BAYI YANG DIIMUNISASI**

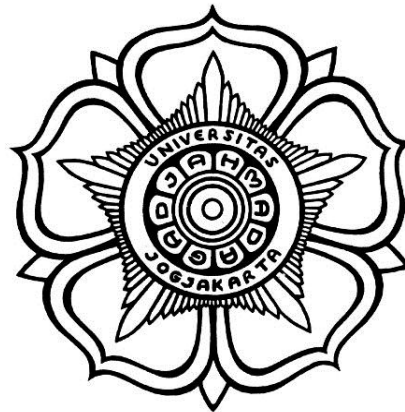
**STUDI KASUS :**

**DINAS KESEHATAN PROVINSI SULAWESI SELATAN**

**BOOST-K-MEANS METHOD TO CLUSTERING PUSKEMAS  
BASED ON PERCENTAGE ON INFANTS IMMUNIZATION**

**CASE STUDY :**

**DINAS KESEHATAN PROVINSI SULAWESI SELATAN**



**AHMAD IRFAN ABDULLAH**

**13/356447/PPA/04416**

**PROGRAM STUDI S2 ILMU KOMPUTER**

**DEPARTEMEN ILMU KOMPUTER DAN ELEKTRONIKA**

**FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM**

**UNIVERSITAS GADJAH MADA**

**YOGYAKARTA**

**2017**