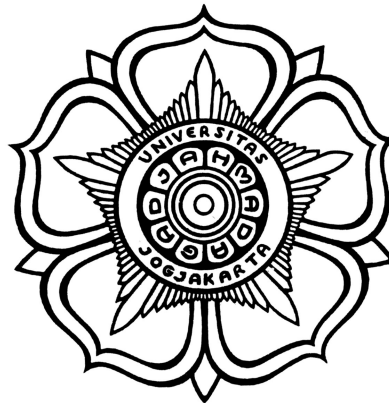


TESIS

**PERBANDINGAN ALGORITMA C4.5 DAN K-NEAREST NEIGHBOR PADA
KLASIFIKASI PENYAKIT DISK HERNIA DAN SPONDYLOLISTHESIS
DALAM KOLUMNA VERTEBRALIS**

**A COMPARISON OF C4.5 AND K-NEAREST NEIGHBOR ALGORITHM
ON CLASSIFICATION OF DISK HERNIA AND SPONDYLOLISTHESIS IN
VERTEBRAL COLUMN**



IRMA HANDAYANI

14/372304/PPA/04660

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

2017