

TESIS

**KLASIFIKASI CITRA BATIK KAIN BESUREK DENGAN
SPEED UP ROBUST FEATURES (SURF) DAN
*GRAY LEVEL CO-OCCURRENCE MATRIX (GLCM)***

***CLASSIFICATION OF BATIK KAIN BESUREK IMAGE USING
SPEED UP ROBUST FEATURES (SURF) AND
GRAY LEVEL CO-OCCURRENCE MATRIX (GLCM)***

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat
Master of Computer Science



Fathin Ulfah Karimah

15/388471/PPA/04910

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

2017