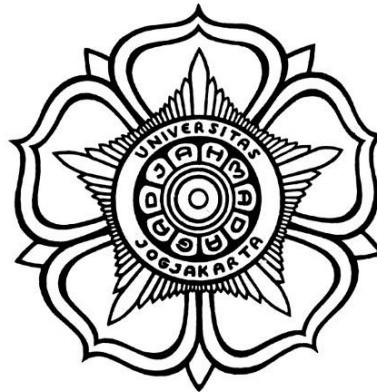


SKRIPSI

EKSTRAKSI CIRI CITRA ULTRASONOGRAFI KIKIL BERFORMALIN BERBASIS FITUR *GRAY LEVEL CO-OCCURRENCE MATRIX* (GLCM)

A GRAY LEVEL CO-OCCURRENCE MATRIX (GLCM) BASED FEATURE EXTRACTION IN FORMALDEHYDE COWHIDE ULTRASOUND IMAGES



WARIH MIFTAKHUL JANAH

18/424158/PA/18263

**PROGRAM STUDI S1 FISIKA
DEPARTEMEN FISIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2022

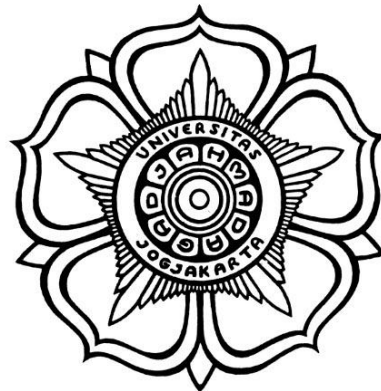
SKRIPSI

**EKSTRAKSI CIRI CITRA ULTRASONOGRAFI KIKIL BERFORMALIN
BERBASIS FITUR *GRAY LEVEL CO-OCCURRENCE MATRIX* (GLCM)**

***A GRAY LEVEL CO-OCCURRENCE MATRIX (GLCM) BASED FEATURE
EXTRACTION IN FORMALDEHYDE COWHIDE ULTRASOUND IMAGES***

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat Sarjana Sains

Ilmu Fisika



WARIH MIFTAKHUL JANAHA

18/424158/PA/18263

PROGRAM STUDI S1 FISIKA

DEPARTEMEN FISIKA

FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2022