

TESIS

KAJIAN MAGNETORESISTANSI NANOPARTIKEL *GREEN-SYNTHESIZED* Fe₃O₄ DAN POTENSINYA SEBAGAI LABEL PADA BIOSENSOR GMR

MEGNETORESISTANCE STUDY OF GREEN-SYNTHESIZED Fe₃O₄ NANOPARTICLES AND ITS POTENCIAL AS LABELS ON GMR BIOSENSOR

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat

Master of Science Ilmu Fisika



NI'MATIL MABARROH

19/453004/PPA/05921

**PROGRAM STUDI S2 FISIKA
DEPARTEMEN FISIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GAJAH MADA
YOGYAKARTA**

2021