

SKRIPSI

STUDI EKSFOLIASI FASE CAIR UNTUK SINTESIS *MULTILAYER GRAPHENE* DAN PENGARUH PERANGKAT ULTRASONIK TERHADAP OPTIMASI KONSENTRASI *GRAPHENE*

STUDY OF LIQUID PHASE-EXFOLIATION TO SYNTHESIZE MULTILAYER GRAPHENE AND THE EFFECTS OF ULTRASONIC DEVICES FOR OPTIMIZING THE CONCENTRATION OF GRAPHENE



VONI FULITASARI

16/394053/PA/17144

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

2020