

**PENGARUH TEMPERATUR REDUKSI PADA SINTESIS *GRAPHENE*
OXIDE (GO) BERBAHAN DASAR BIOMASSA TEMPURUNG KELAPA
MENGUNAKAN METODE HIDROTERMAL**



DAYU RIDHO PURNOMO

K1C020078

Diajukan sebagai Pedmoan Penelitian pada Tugas Akhir
Jurusan Fisika

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET DAN
TEKNOLOGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
JURUSAN FISIKA
PURWOKERTO
2024**