

**PEMODELAN TSUNAMI MENGGUNAKAN *SOFTWARE* COMCOT
BERDASARKAN POTENSI SKENARIO GEMPA *MEGATHRUST*
SELAT SUNDA (M8.7) SEBAGAI UPAYA MITIGASI BENCANA
DI KECAMATAN LABUAN BANTEN**

SKRIPSI

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar
Sarjana Sains (S.Si)



AISYAH NAFLAH PUTRI
NIM. 201720036

**PROGRAM STUDI FISIKA
FAKULTAS SAINS
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI
SULTAN MAULANA HASANUDDIN BANTEN
SERANG, TAHUN 2024**