

HALAMAN PENGESAHAN SKRIPSI
IDENTIFIKASI RESERVOIR REEF KIJUNG MENGGUNAKAN
INVERSI ACOUSTIC IMPEDANCE (AI) MODEL BASED DAN RMS AI
PADA SEISMIK 3D LAPANGAN OFFSHORE CEKUNGAN JAWA

TIMUR UTARA

Disusun Oleh:
Safira Vivi Ramadanti
24040122130074

Telah diujikan dan dinyatakan lulus oleh Tim Penguji

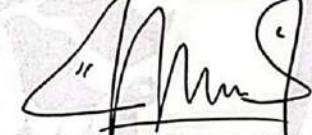
Pada tanggal 19 Mei 2026

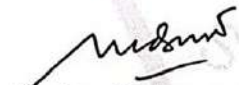
Tim penguji,

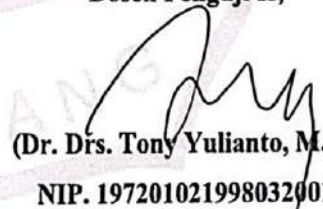
Dosen Pembimbing I,


(Dr. Rina Dwi Indriana, S.Si., M.Si.)
NIP. 196407191993031002
Dosen Penguji I,


Dosen Pembimbing II,


(Muhammad Fahmi, S.Si., M.Si.)
NIP. 199007242024061001
Dosen Penguji II,


(Dr. Drs. Muhammad Irham
Nurwidyanto, M.T.)
NIP. 196501211992031003


(Dr. Drs. Tony Yulianto, M.T.)
NIP. 197201021998032001

Dosen Penguji III,


(Oki Ade Putra, M.Si.)
NIP. 199510282024061002

Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Sarjana Sains (S.Si)

19 Mei 2026
Ketua Departemen Fisika,

Dr. Eng. Ali Khumaeni, S.Si., M.Eng.
NIP. 198308072014041001