

TESIS

**IDENTIFIKASI DAERAH POTENSI LIKUIFAKSI PULAU BALI
BAGIAN SELATAN BERDASARKAN DATA *GROUND PENETRATING*
RADAR (GPR), GEOLISTRIK RESISTIVITAS DAN PEMBORAN TEKNIK**

**IDENTIFICATION OF LIQUIFACTION POTENTIAL AREA IN SOUTHERN
BALI ISLAND BASED ON GROUND PENETRATING RADAR (GPR),
GEOELECTRICITY AND BOREHOLE DATA**



RAHMAT NAWI SIREGAR

13/353663/PPA/04220

**PROGRAM STUDI S2 ILMU FISIKA
JURUSAN FISIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2015**

TESIS

IDENTIFIKASI DAERAH POTENSI LIKUIFAKSI PULAU BALI BAGIAN SELATAN BERDASARKAN DATA *GROUND PENETRATING* *RADAR* (GPR), GEOLISTRIK RESISTIVITAS DAN PEMBORAN TEKNIK

IDENTIFICATION OF LIQUEFACTION POTENTIAL AREA IN SOUTHERN BALI ISLAND BASED ON GROUND PENETRATING RADAR (GPR), GEOELECTRICITY AND BOREHOLE DATA

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat

Master of Science Ilmu Fisika



RAHMAT NAWI SIREGAR
13/353663/PPA/04220

PROGRAM STUDI S2 ILMU FISIKA
JURUSAN FISIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2015