



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

PEMODELAN DATA MT 2-D DAN PERBANDINGAN MODUS TE & TM STUDI KASUS: LAPANGAN PANASBUMI MARANA,
KABUPATEN DONGGALA, SULAWESI TENGAH
KADYA KIRANA, Dr. Eddy Hartantyo M.Si

Universitas Gadjah Mada, 2015 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

SKRIPSI

**PEMODELAN DATA MT 2-D DAN PERBANDINGAN MODUS TE & TM
STUDI KASUS: LAPANGAN PANASBUMI MARANA, KABUPATEN
DONGGALA, SULAWESI TENGAH**

***2D MAGNETOTELURIC DATA PROCESSING AND
COMPARISON BETWEEN TE & TM MODE
CASE STUDY: MARANA GEOTHERMAL FIELD, DONGGALA REGENCY,
CENTRAL SULAWESI***



KADYA KIRANA
11/313332/PA/13675

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



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

PEMODELAN DATA MT 2-D DAN PERBANDINGAN MODUS TE & TM STUDI KASUS: LAPANGAN PANASBUMI MARANA,
KABUPATEN DONGGALA, SULAWESI TENGAH
KADYA KIRANA, Dr. Eddy Hartantyo M.Si

Universitas Gadjah Mada, 2015 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

SKRIPSI

PEMODELAN DATA MT 2-D DAN PERBANDINGAN MODUS TE & TM STUDI KASUS: LAPANGAN PANASBUMI MARANA, KABUPATEN DONGGALA, SULAWESI TENGAH

**2D MAGNETOTELURIC DATA PROCESSING AND
COMPARISON BETWEEN TE & TM MODE
CASE STUDY: MARANA GEOTHERMAL FIELD, DONGGALA REGENCY,
CENTRAL SULAWESI**

Diajukan sebagai salahsatu syarat memperoleh derajat
Sarjana Sains Ilmu Fisika



KADYA KIRANA
11/313332/PA/13675

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

2015