



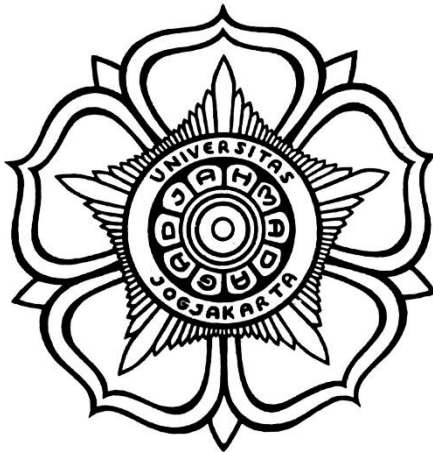
UNIVERSITAS
GADJAH MADA

PEMODELAN INVERSI 2-D METODE MAGNETOTELLURIK STUDI KASUS: GUNUNG ST.HELENS dan
GUNUNG ADAMS, AMERIKA
SERIKAT
SURYA BUDI PRASETYO, Dr.rer.nat. Sintia Windhi Niasari, M.Eng.
Universitas Gadjah Mada, 2020 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

SKRIPSI

PEMODELAN INVERSI 2-D METODE MAGNETOTELLURIK STUDI KASUS: GUNUNG ST. HELENS dan GUNUNG ADAMS, AMERIKA SERIKAT

TWO-DIMENSIONAL INVERSION MODELLING OF MAGNETOTELLURIC METHOD CASE STUDY: ST. HELENS and ADAMS MOUNTAINS, UNITED STATES OF AMERICA



SURYA BUDI PRASETYO

16/398487/PA/17448

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

2020



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

PEMODELAN INVERSI 2-D METODE MAGNETOTELLURIK STUDI KASUS: GUNUNG ST.HELENS dan
GUNUNG ADAMS, AMERIKA
SERIKAT

SURYA BUDI PRASETYO, Dr.rer.nat. Sintia Windhi Niasari, M.Eng.

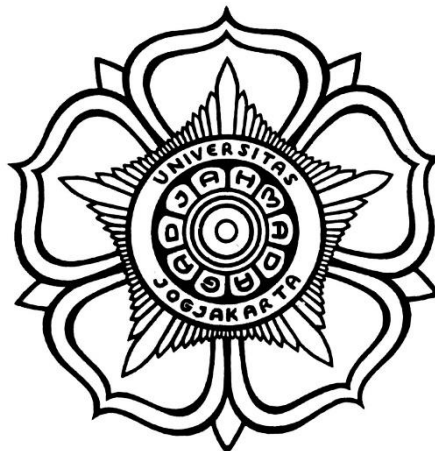
Universitas Gadjah Mada, 2020 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

SKRIPSI

**PEMODELAN INVERSI 2-D METODE MAGNETOTELLURIK STUDI
KASUS: GUNUNG ST. HELENS dan GUNUNG ADAMS, AMERIKA
SERIKAT**

**TWO-DIMENSIONAL INVERSION MODELLING OF
MAGNETOTELLURIC METHOD CASE STUDY: ST. HELENS and
ADAMS MOUNTAINS, UNITED STATES OF AMERICA**

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat Sarjana Sains
Ilmu Fisika



SURYA BUDI PRASETYO

16/398487/PA/17448

PROGRAM STUDI GEOFISIKA

DEPARTEMEN FISIKA

FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2020