



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Penyusunan Model Bawah Permukaan Zona Subduksi Cascadia Menggunakan Data Gravitasi Satelit
ARDIANA HANATAN, Dr. Eddy Hartantyo, M. Si, Dr. rer. nat. Sintia Windhi Niasari, M. Eng
Universitas Gadjah Mada, 2018 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**PENYUSUNAN MODEL BAWAH PERMUKAAN
ZONA SUBDUksi CASCADIA
MENGGUNAKAN DATA GRAVITASI SATELIT**

**SUBSURFACE DENSITY MODEL
OF THE CASCADIA SUBDUCTION ZONE
USING SATELLITE GRAVITY DATA**

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat
memperoleh derajat *Master of Science* Ilmu Fisika



ARDIANA HANATAN
16/ 403549/ PPA/ 05066

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

2018