



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

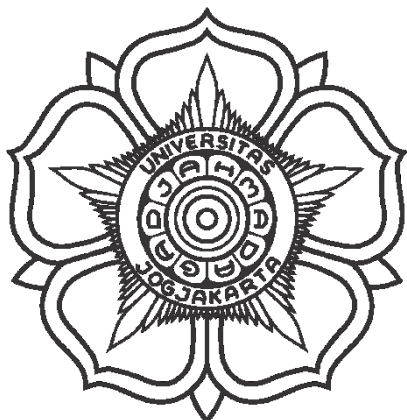
**Identifikasi Zona Subduksi Sulawesi Utara Untuk Mengetahui Genesa Pembentukan Gunung Colo
Menggunakan Metode Tomografi Waktu Tempuh Double-Difference**
Shaskia Kartika Aguirra, Dr. Sudarmaji, M.Si; Adam Sukma Putra, M.Sc

Universitas Gadjah Mada, 2019 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

SKRIPSI

IDENTIFIKASI ZONA SUBDUKSI SULAWESI UTARA UNTUK MENGETAHUI GENESA PEMBENTUKAN GUNUNG COLO MENGGUNAKAN METODE TOMOGRAFI WAKTU TEMPUH *DOUBLE-DIFFERENCE*

***IDENTIFICATION OF NORTH SULAWESI SUBDUCTION FOR
KNOWING THE GENESIS OF MOUNT COLO FROM DOUBLE-
DIFFERENCE TRAVEL TIME TOMOGRAPHY METHOD***



SHASKIA KARTIKA AGUIRA

15/378047/PA/16522

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

2019