

SKRIPSI

**EFEK VARIASI MODEL KECEPATAN HOMOGEN PADA PENENTUAN
HIPOSENTER: STUDI KASUS AFTERSHOCK GEMPA YOGYAKARTA
2006**

***EFFECT OF HOMOGEN VELOCITY MODEL VARIATION FOR
DETERMINE HYPOCENTER: STUDY CASE AFTERSHOCK
YOGYAKARTA EARTHQUAKE 2006***

Diajukan sebagai salah satu syarat memperoleh derajat
Sarjana Sains Ilmu Fisika



RAMADHANI
14/362738/PA/15799

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

2021

HALAMAN PENGESAHAN



UNIVERSITAS GADJAH MADA

FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM

Sekip Utara BLS 21 Yogyakarta 55281 Telp. (0274) 513339 Fax. (0274) 513339
<http://mipa.ugm.ac.id>, E-mail: mipa@ugm.ac.id

SURAT KETERANGAN

Nomor: 140/J01.1.28/PP.03.07/2021

Tanggal: 28 Januari 2021

Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Gadjah Mada menyetujui bahwa mahasiswa di bawah ini:

nama	: Ramadhani
nomor induk mahasiswa	: 14/362738/PA/15799
program studi	: S1-Geofisika
departemen	: Fisika
judul karya akhir	: Efek Variasi Kecepatan Medium Homogen pada Penentuan Hiposenter: Studi Kasus Gempa Yogyakarta 2006
tanggal ujian	: 21 Januari 2021
pembimbing	: 1. Dr.Ing. Ari Setiawan, M.Si. 2. Dr.rer.nat. Wiwit Suryanto, M.Si.
penguji	: 1. Dr. Eddy Hartantyo, M.Si. 2. Dr.rer.nat. Mochamad Nukman, S.T., M.Sc. 3.

telah mendapatkan persetujuan dari para pembimbing/promotor dan penguji (TA/skripsi) sehingga dinyatakan telah menyelesaikan revisi final pada tanggal 27 Januari 2021

Surat Keterangan ini dibuat dan berlaku pada masa tanggap darurat covid 19 dan dapat dipergunakan sebagai pengganti lembar pengesahan dan persetujuan karya tulis akhir sebagai syarat yudisium atau wisuda pada program sarjana.

Demikian surat keterangan ini dikeluarkan untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

a.n. Dekan
Wakil Dekan Bidang Akademik dan
Kemahasiswaan



Dr.rer.nat. Nurul Hidayat A., M.Si.