



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

ANALISIS MIKROTREMOR DENGAN METODE HVSR UNTUK EVALUASI KETAHANAN BANGUNAN  
TERHADAP GEMPA BUMI PADA  
WILAYAH UNIVERSITAS GADJAH MADA  
ANDHIKA DANA P, Dr.rer.nat. Ade Anggraini, S.Si., M.Si.

Universitas Gadjah Mada, 2022 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

## SKRIPSI

### ANALISIS MIKROTREMOR DENGAN METODE HVSR UNTUK EVALUASI KETAHANAN BANGUNAN TERHADAP GEMPA BUMI PADA WILAYAH UNIVERSITAS GADJAH MADA

*MICROTREMOR ANALYSIS WITH THE HVSR METHOD FOR  
EVALUATION OF BUILDING RESISTANCE TO EARTHQUAKES IN THE  
UNIVERSITAS GADJAH MADA AREA*



ANDHIKA DANA PRADIPTA

16/398466/PA/17427

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

2021