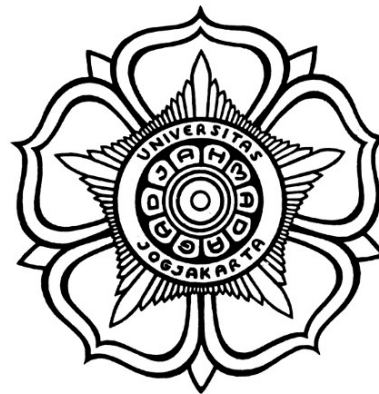


TESIS

STUDI ANISOTROPI SEISMIK DI KERAK SUMATRA MENGGUNAKAN DEKOMPOSISI HARMONIK *RECEIVER FUNCTION*

CRUSTAL SEISMIC ANISOTROPY OF SUMATRA INFERRED FROM HARMONIC DECOMPOSITION OF RECEIVER FUNCTION



ANANG SAHRONI
20/466361/PPA/05927

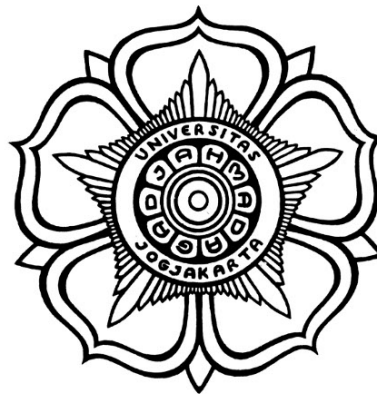
**PROGRAM STUDI MAGISTER FISIKA
DEPARTEMEN FISIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2023

TESIS

STUDI ANISOTROPI SEISMIK DI KERAK SUMATRA MENGGUNAKAN DEKOMPOSISI HARMONIK *RECEIVER FUNCTION*

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat Magister Sains
Fisika



ANANG SAHRONI
20/466361/PPA/05927

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

2023