

SKRIPSI

ANALISIS NILAI KERENTANAN GEMPA, KETEBALAN LAPISAN LAPUK, DAN RISIKO RESONANSI BANGUNAN DENGAN DATA MIKROTREMOR MENGGUNAKAN METODE HVSR DI KABUPATEN SUBANG, JAWA BARAT

ANALYSIS OF EARTHQUAKE VULNERABILITY, THICKNESS OF SEDIMENT LAYER, AND RESONANCE RISK OF BUILDING USING MICROTREMOR DATA WITH HVSR METHOD IN SUBANG REGENCY, WEST JAVA



SRI HARYATI

16/394069/PA/17160

**PROGRAM STUDI GEOFISIKA
DEPARTEMEN FISIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2020**