

SKRIPSI

**IDENTIFIKASI TEBAL LAPISAN LAPUK MENGGUNAKAN METODE
SEISMIC REFRAKSI TOMOGRAFI
DI SEBELAH BARAT SALURAN IRIGASI KM 15,9 KALIBAWANG,
KULON PROGO**

***IDENTIFICATION OF WEATHERED LAYER THICKNESS USING
SEISMIC REFRACTION TOMOGRAPHY AT WEST KM 15.9 OF
KALIBAWANG IRRIGATION CHANNEL, KULON PROGO***



RAMADHAN WIDYA PUTRA

12 / 331121 / PA / 14457

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

2017