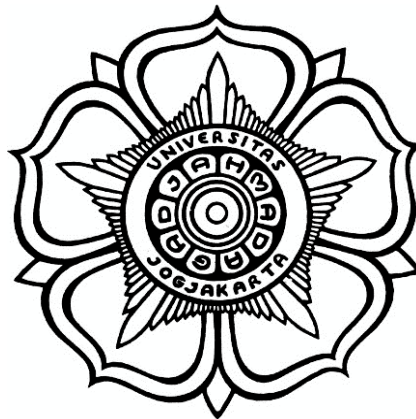


SKRIPSI

**PENGUKURAN KOEFISIEN SERAPAN BUNYI LIMBAH ORGANIK
MENGUNAKAN METODE TABUNG IMPEDANSI DUA MIKROFON
YANG BEKERJA SECARA *REAL-TIME* DAN TEROTOMATISASI**

***MEASUREMENT OF SOUND ABSORPTION COEFFICIENT OF ORGANIC
WASTE USING THE IMPEDANCE TUBE METHODE OF TWO
MICROPHONES THAT WORK IN REAL-TIME AND AUTOMATED***



TAUFIQURRAHMAN
11/316912/PA/14031

**PROGRAM STUDI S1 FISIKA
DEPARTEMEN FISIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2018**