

SKRIPSI

**DETEKSI CACAT LUBANG MATA KAYU PADA KAYU
MAHONI SECARA NON DESTRUKTIF MENGGUNAKAN
GELOMBANG ULTRASONIK**

***EYE WOOD DETECTION IN MAHOGANY WOOD WITH NON
DESTRUCTIVE WAY USING ULTRASONIC WAVES***



AZMAN LATIF

14/364105/PA/15892

**PROGRAM STUDI ELEKTRONIKA DAN INSTRUMENTASI
DEPARTEMEN ILMU KOMPUTER DAN ELEKTRONIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN
ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2019**

SKRIPSI

DETEKSI CACAT LUBANG MATA KAYU PADA KAYU MAHONI SECARA NON DESTRUKTIF MENGGUNAKAN GELOMBANG ULTRASONIK

EYE WOOD DETECTION IN MAHOGANY WOOD WITH NON DESTRUCTIVE WAY USING ULTRASONIC WAVES

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat

Sarjana Sains



AZMAN LATIF

14/364105/PA/15892

**PROGRAM STUDI ELEKTRONIKA DAN INSTRUMENTASI
DEPARTEMEN ILMU KOMPUTER DAN ELEKTRONIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN
ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2019**