

SKRIPSI

EVALUASI MUTU BETON DENGAN ANALISIS KECEPATAN GELOMBANG ULTRASONIK DAN KUAT TEKANAN BETON

EVALUATION OF CONCRETE QUALITY BY ULTRASONIC WAVE VELOCITY AND COMPRESSIVE STRENGTH ANALYSIS



FAHMI AZIZ

12/331599/PA/14787

**PROGRAM STUDI S1 ELEKTRONIKA DAN INSTRUMENTASI
DEPARTEMEN ILMU KOMPUTER DAN ELEKTRONIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2018