

**DETEKSI KUALITAS PEMASANGAN UBIN BERBASIS EKSTRAKSI CIRI
BUNYI DENGAN KLASIFIKASI K-NEAREST NEIGHBOR**

***QUALITY DETECTION OF TILES INSTALLATION BASED ON SOUND FEATURE
EXTRACTION WITH K-NEAREST NEIGHBOR CLASSIFICATION***

TUGAS AKHIR

Disusun dalam rangka memenuhi salah satu persyaratan untuk menyelesaikan
Program Studi Strata 1 Teknik Telekomunikasi

Disusun oleh:

REGHA JULIAN PRADHANA
1101148555



**Telkom
University**

FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO

UNIVERSITAS TELKOM

BANDUNG

2016