

**DETEKSI PULPITIS MELALUI RADIOGRAF PERIAPIKAL
DENGAN METODE *ADAPTIVE THRESHOLDING*
MENGUNAKAN EKSTRAKSI CIRI ORDE SATU
DAN KLASIFIKASI K-NN**

*Pulpitis Detection via Periapical Radiograph by Adaptive Thresholding
Method Using First Order Feature Extraction and K-NN Classification*

TUGAS AKHIR

Disusun sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana
Teknik pada Program Studi S1 Teknik Telekomunikasi
Fakultas Teknik Elektro
Universitas Telkom

**Disusun oleh:
Tara Damayanti
1101124353**



**FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO
UNIVERSITAS TELKOM
BANDUNG
2016**