

**PERANCANGAN SISTEM PENDETEKSI LEUKOPLAKIA MELALUI CITRA  
KLINIS RONGGA MULUT BERBASIS GRAY LEVEL CO-OCCURRENCE  
MATRIX DAN K-NEAREST NEIGHBOR**

***DESIGN OF LEUKOPLAKIA DETECTION SYSTEM THROUGH CLINICAL  
PICTURE OF ORAL BASED ON GRAY LEVEL CO-OCCURRENCE MATRIX AND  
K-NEAREST NEIGHBOR***

**TUGAS AKHIR**

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

Disusun oleh:

I WAYAN AGUS SUGIARSA

1101110062



**Telkom**  
**University**

**FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO**

**UNIVERSITAS TELKOM**

**BANDUNG**

**2015**