

**IDENTIFIKASI POLA SIDIK BIBIR PADA PRIA DAN WANITA  
MENGGUNAKAN METODE *GRAY LEVEL CO-OCCURRENCE MATRIX*  
(GLCM) DAN *LEARNING VECTOR QUANTIZATION* (LVQ) SEBAGAI  
APLIKASI BIDANG FORENSIK**

*Identification of Lip Print Pattern on Men and Women Using Gray Level Co-Occurrence Matrix (GLCM) and Learning Vector Quantization (LVQ) for Forensic Application*

**T U G A S   A K H I R**

Disusun dalam rangka memenuhi salah satu persyaratan untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik Studi Teknik Telekomunikasi Fakultas Teknik Elektro

**Disusun oleh:**

**SYELANISA NABILLA  
1101134400**



**PROGRAM STUDI TEKNIK TELEKOMUNIKASI  
FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO  
UNIVERSITAS TELKOM  
BANDUNG  
2017**

