

**APLIKASI IDENTIFIKASI RAS MANUSIA MENGGUNAKAN  
METODE IMAGE REGISTRATION DAN SCALE INVARIANT  
FEATURE TRANSFORM (SIFT) DENGAN KLASIFIKASI K-  
NEAREST NEIGHBORS (KNN)**

*(APPLICATION IDENTIFICATION HUMAN RACES BASED ON IMAGE REGISTRATION  
AND SCALE INVARIANT FEATURE TRANSFORM (SIFT) WITH K-NEAREST  
NEIGHBORS (KNN) CLASSIFICATION)*

**TUGAS AKHIR**

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

Disusun oleh :

**Rakhman Kurniadi**

**1101144031**



**Universitas  
Telkom**

**FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO  
UNIVERSITAS TELKOM  
BANDUNG**

**2019**