

**APLIKASI PENGENALAN RAMBU LALU LINTAS
MENGGUNAKAN METODE SCALE INVARIANT FEATURE
TRANSFORM (SIFT) DAN SUPPORT VECTOR MACHINE
(SVM) BERBASIS ANDROID**

Traffic Sign Recognition Application using Scale Invariant Feature Transform (SIFT) Method and Support Vector Machine (SVM) Based on Android

TUGAS AKHIR

Disusun sebagai syarat untuk memperoleh gelar
Sarjana Teknik pada Program Studi S1 Sistem Komputer
Universitas Telkom

Oleh :

**Ranti Ratnasari
1104130107**



**FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO
UNIVERSITAS TELKOM
BANDUNG
2017**