

**APLIKASI PENGENALAN RAMBU LALU LINTAS
MENGUNAKAN 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**