

DESAIN DAN IMPLEMENTASI SISTEM *MOVING SURVEILLANCE CAMERA* BERBASIS *SEQUENTIAL KERNEL DENSITY APPROXIMATION* DAN *EXTENDED KALMAN FILTER*

“*DESIGN AND IMPLEMENTATION OF MOVING SURVEILLANCE CAMERA BASED ON SEQUENTIAL KERNEL DENSITY APPROXIMATION AND EXTENDED KALMAN FILTER*”

TUGAS AKHIR

**Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat untuk Memperoleh
Gelar Sarjana Teknik pada Program Studi Sistem Komputer**

Oleh :

Andy Ruhendy Putra L.

1104100023



**Fakultas Teknik Elektro
Universitas Telkom
Bandung
2014**