

**PENGENALAN AKTIVITAS MANUSIA DENGAN METODE
SUPPORT VECTOR MACHINE UNTUK SISTEM KEAMANAN
OTOMATIS**

*HUMAN ACTIVITY RECOGNITION USING SUPPORT VECTOR
MACHINE METHOD FOR AUTOMATIC SECURITY SYSTEM*

TUGAS AKHIR

Disusun dalam rangka memenuhi salah satu persyaratan untuk menyelesaikan
Program Studi Strata 1 Sistem Komputer

Disusun oleh :

Taufiq Bagaskara Supriyatna

1103142118



**FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO
UNIVERSITAS TELKOM
BANDUNG
2018**