

**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**