

**DESAIN DAN PERANCANGAN PROTOTYPE LAMPU LALU
LINTAS UNTUK MENGAATASI KEPADATAN DAN KEADAAN
DARURAT**

**(DESIGN AND IMPLEMENTATION OF TRAFFIC LIGHT
PROTOTYPE FOR RESOLVING VEHICLE DENSITY AND
EMERGENCY CONDITIONS)**

TUGAS AKHIR

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

Disusun oleh :

FAJRI HAKIMI ANAS

1102140185



**FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO
UNIVERSITAS TELKOM
BANDUNG
2019**