

**PREDIKSI ARUS LALU LINTAS MENGGUNAKAN
APLIKASI SUMO DENGAN METODE *MULTICLASS SVM***

***TRAFFIC FLOW PREDICTION USING SUMO APPLICATION
WITH MULTICLASS SVM METHODE***

TUGAS AKHIR

Disusun sebagai syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik
Pada Program Studi S1 Teknik Komputer
Universitas Telkom

Disusun oleh:

KHUSNAN HADI EKA PANCA DHARMA

1103150001



**Universitas
Telkom**

FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO

UNIVERSITAS TELKOM

BANDUNG

2020