

**KLASIFIKASI KEMACETAN DENGAN PERILAKU  
ANGKUTAN KOTA (ANGKOT) DI KOTA BANDUNG  
BERDASARKAN DATA GPS MENGGUNAKAN JARINGAN  
SYARAF TIRUAN METODE *BACKPROPAGATION***

*CLASSIFICATION OF CONNECTION WITH CITY TRANSPORT (MEMBER)  
BEHAVIOR IN BANDUNG CITY BASED ON GPS DATA USING ARTIFICIAL  
NEURAL NETWORK BACKPROPAGATION METHODS*

**TUGAS AKHIR**

Disusun sebagai syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik

Pada Program Studi S1 Teknik Komputer

Universitas Telkom

Disusun oleh:

**A.Ainun Nadya Amnur**

**1103162035**



**FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO**

**UNIVERSITAS TELKOM**

**BANDUNG**

**2020**