

**ANALISIS SISTEM DETEKSI ANOMALI TRAFIK MENGGUNAKAN
ALGORITMA CLUSTERING DENSTREAM DENGAN MODIFIKASI
PADA PROSES UPDATE MICRO-CLUSTER**

***ANALYSIS TRAFFIC ANOMALY DETECTION SYSTEM USING
CLUSTERING ALGORITHM WITH MODIFIED DENSTREAM ON
UPDATE PROCESS MICRO-CLUSTER***

TUGAS AKHIR

Disusun sebagai syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik pada
Program Studi (S1) Teknik Komputer Universitas Telkom

Disusun Oleh

PAUNDRA DWI LAKSONO

1104114139



**Fakultas Teknik Elektro
Universitas Telkom
Bandung
2016**