

**SISTEM MONITORING SINYAL EKG, SUHU TUBUH DAN TINGKAT RESPIRASI
BERBASIS WLAN (PADA BAGIAN PENGIRIM DAN MULTIPLEXING)**

*MONITORING SYSTEM of ECG SIGNAL, BODY TEMPERATURE AND RESPIRATORY RATE
BASED ON WLAN (TRANSMITTER AND MULTIPLEXING)*

TUGAS AKHIR

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

Oleh:

**TRIANTO FADLY HIDAYATULLAH
1105100028**



**FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO
UNIVERSITAS TELKOM
BANDUNG
2017**