

**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**