

**SISTEM *MONITORING HIPOKSIA SECARA REAL TIME*
BERBASIS ANDROID DAN KLASIFIKASINYA
MENGGUNAKAN METODE *FUZZY LOGIC***

**(*REAL TIME MONITORING SYSTEM OF HYPOXIA BASED ON
ANDROID AND ITS CLASSIFICATION USING FUZZY LOGIC
METHOD*)**

TUGAS AKHIR

Disusun sebagai syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik pada Program
Studi S1 Teknik Elektro Universitas Telkom

Disusun oleh

**MOHAMAD WISNU SETIAWAN
1102172262**



**FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO
UNIVERSITAS TELKOM
BANDUNG
2021**