

**DETEKSI PENYAKIT ARITMIA MENGGUNAKAN  
ALGORITMA JARINGAN SARAF BERULANG (JSB) PADA  
SINYAL ELEKTROKARDIOGRAM**

***ARRHYTHMIC DETECTION USING RECURRENT NEURAL  
NETWORK (RNN) ALGORITHM ON ELECTROCARDIOGRAM  
SIGNAL***

**TUGAS AKHIR**

Disusun dalam rangka memenuhi salah satu persyaratan menyelesaikan  
Program Studi S1 Teknik Telekomunikasi

Disusun oleh :

**MUHAMMAD FIQRY TRIANDA PUTRA**

**1101184096**



**FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO**

**UNIVERSITAS TELKOM**

**BANDUNG**

**2022**