

LEMBAR PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

**PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI SISTEM MONITORING
DETAK JANTUNG BERBASIS *INTERNET OF THINGS* DENGAN
MENGUNAKAN SENSOR EKG DAN WEBSITE**

**(*DESIGN AND IMPLEMENTATION OF HEART RATE MONITORING
SYSTEM BASED ON INTERNET OF THINGS USING ECG SENSOR
AND WEBSITE*)**

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir

Program Studi Teknik Telekomunikasi

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Disusun Oleh :

DANDUNK ARIYON

1101170467

Bandung, 6 Agustus 2021

Pembimbing I



Prof. Dr. Ir. Rendy Munadi, M.T.

NIP. 93610006

Pembimbing II



Dr. Iman Hedi Santoso, S.T., M.T.

NIP. 08740008-1