

LEMBAR PENGESAHAN

Tugas Akhir yang berjudul:

PERANCANGAN SISTEM DRIP IRRIGATION DENGAN SENSOR KELEMBAPAN TANAH BERBASIS IOT UNTUK SMART URBAN FARMING

DESIGNING DRIP IRRIGATION SYSTEM BY UTILIZING SOIL MOISTURE SENSOR BASED ON IOT FOR SMART URBAN FARMING

Disusun oleh:

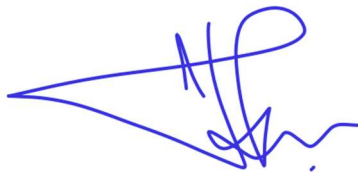
ADHI SATYA NARPRATAMA

1101198505

Telah diperiksa, disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir pada Program Studi
S1 Teknik Telekomunikasi Fakultas Teknik Elektro Universitas Telkom

Bandung, Februari 2022

Pembimbing I



Dr. Erna Sri Sugesti, Ir., MSc.

NIP. 92660024

Pembimbing II



Dr. Ing Paulus Suwanto