

LEMBAR PENGESAHAN

Tugas Akhir dengan Judul:

**PEMANFAATAN INTERNET OF THINGS (IOT) UNTUK RANCANG
BANGUN UAV (UNMANNED AERIAL VEHICLE) ALAT PENGUKURAN
POLUTAN CO DAN CO2 DI PABRIK MANUFAKTUR MENGGUNAKAN
ESP-NOW**

Telah disetujui dan disahkan pada Sidang Tugas Akhir
Program Studi Strata-1 Teknik Industri
Fakultas Rekayasa Industri Universitas Telkom

Oleh:

MOHAMMAD HUSAIN RIFAI
1201170204

Bandung, 27 Juli 2021

Disetujui oleh,

Pembimbing 1,



Haris Rachmat, S.T., M.T.

NIP. 99710004-1

Pembimbing 2,



Dr. Eng. Murman Dwi P., S.T., M.B.A.

NIP.1986004