

LEMBAR PENGESAHAN
TUGAS AKHIR
SISTEM KENDALI PADA *HYBRID BLIMP DRONE*
MENGGUNAKAN METODE PID

(*Control System On Hybrid Blimp Drone Using PID Method*)

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir

Program Studi Teknik Elektro

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Disusun oleh:

MOCHAMMAD AMIRUL MU'MININ

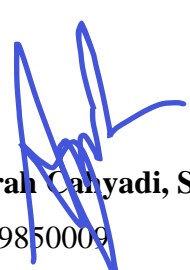
1102184199

Bandung, 19 September 2022

Pembimbing I

Pembimbing II


Angga Rusdinar, S.T., M.T., Ph.D.
NIP. 07740023


Dr. Eng. Willy Anugrah Cahyadi, S.T., M.T.
NIP. 19850009