

LEMBAR PENGESAHAN

Proyek Akhir dengan judul:

AUTOMATIC FISH FEEDER BERBASIS ESP32
PADA *AUTONOMOUS BOAT* GUNA MENDUKUNG
PENELITIAN *AUTONOMOUS FISH FEEDER SWARM BOAT*
DI LABORATORIUM INACOS UNIVERSITAS TELKOM

*Autonomous Fish Feeder Based ESP32 for Autonomous Boat
to Support Autonomous Fish Feeder Swarm Boat Research
at INACOS Laboratory Telkom University*

oleh:

ANGEL BLESS TANIA

6705193108

Telah diterima dan disahkan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Ahli Madya
pada Program Studi D3 Teknologi Telekomunikasi Universitas Telkom

Bandung, 1 Agustus 2022

Menyetujui,

Pembimbing I



Denny Darlis, S.Si., M.T.

NIP. 1377026

Pembimbing II



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

NIP. 07730023