

LEMBAR PENGESAHAN

TUGAS AKHIR


**Rancang Bangun Sistem Kendali dan Kontrol Pintu Air Pada
Tambak Ikan Bandeng(*Chanos-chanos*) Berbasis IoT**
*Design and Control of Flood Control and Control Systems in IoT-Based
Milkfish Ponds (Chanos-chanos)*

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

**Disusun Oleh:
SOMA SUNARYA
1101154158**

Bandung, 27 September 2020

Pembimbing I



Dr. Ir. Rendy Munadi, M.T.

NIP: 93610079-1

Pembimbing II



Ridha Muldina Negara, S.T., M.T.

NIP: 10850093