

**LEMBAR PENGESAHAN**

**TUGAS AKHIR**

**PERANCANGAN SISTEM KENDALI OTOMATIS KADAR OKSIGEN  
TERLARUT DAN PEMANTAUAN SUHU PADA TAMBAK UDANG**

***DESIGN AUTOMATIC CONTROL SYSTEM FOR DISSOLVED OXYGEN  
LEVEL AND TEMPERATURE MONITORING IN SHRIMP POND***

**Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir**

**Program Studi Teknik Elektro**

**Fakultas Teknik Elektro**

**Universitas Telkom**

**Disusun oleh :**

**Kinayungan Alfatan Lodan Hartanto**

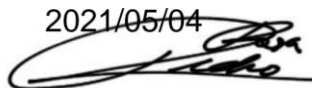
**1102164039**

**Bandung, 8 April 2021**

Pembimbing I

Pembimbing II

 4.5.21.

2021/05/04 

**Dr. Eng. Faisal Budiman, S.T., M. Sc.**

**Muhammad Ridho, Rosa S.T., M.Sc.**

**NIP : 20870022**

**NIP : 20900005**