

## LEMBAR PENGESAHAN

Proyek Akhir dengan judul :

**RANCANG BANGUN ALAT PENDETEKSI AIR LAUT YANG BAIK  
UNTUK PEMBUATAN GARAM BERBASIS MIKROKONTROLER**

***DESIGN AND IMPLEMENTATION OF GOOD SEA WATER DETECTION DEVICE  
FOR MAKING SALT BASED ON MICROCONTROLLER***

Oleh :

**RAFIF SYAUQI FIRDAUS**

**6705154117**

Telah disetujui dan disahkan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar

Ahli Madya pada Program Studi D3 Teknik Telekomunikasi

Fakultas Ilmu Terapan

Universitas Telkom

Bandung, 9 November 2018

Menyetujui,

Pembimbing I



Agus Ganda Permana, Ir, MT.

(NIP : 91620035-4 )

Pembimbing II



Unang Sunarya, ST, MT.

(NIP : 10840629-1)