 Telkom University	UNIVERSITAS TELKOM	No. Dokumen	
	Jl. Telekomunikasi No. 1 Ters. Buah Batu Bandung 40257	No. Revisi	
	FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR	Berlaku efektif	

***PROTOTYPE KAPAL PEMISAH MINYAK DAN AIR
OTOMATIS BERBASIS INTERNET OF THINGS***

***PROTOTYPE OF SHIP FOR OIL AND WATER SEPARATION BASED
ON INTERNET OF THINGS***

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir II

Program S1 Teknik Elektro

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Disusun oleh:

Muhammad Ardilles

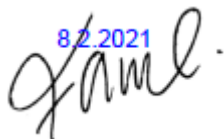
1102164103

Bandung, 8 Februari 2021

Menyetujui,

Pembimbing I

Pembimbing II



8 2 2021



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

Dr. Abrar, S. Si., M. Sc.

NIP: 19870009-3

NIP: 14820003