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

LEMBAR PENGESAHAN

PENGENDALIAN KECEPATAN *BELT CONVEYOR TWO-WAYS* DENGAN **METODE PID BERBASIS IOT** *(SPEED CONTROL OF TWO-WAYS BELT CONVEYOR WITH IOT-BASED AND PID METHOD)*

Oleh

CHINTIA WULFA ANUGRA

NIM : 1102164032

Tugas Akhir Ini telah Disetujui untuk Diajukan dalam Sidang Tugas Akhir Sarjana Teknik pada

**PROGRAM STUDI S1 TEKNIK ELEKTRO
FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO
UNIVERSITAS TELKOM**

Bandung, 04 November 2020

Disetujui oleh

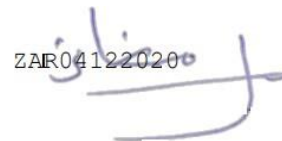
Pembimbing I



Ir. PORMAN PANGARIBUAN, M.T.

NIP 91640009

Pembimbing II



MUHAMMAD ZAKIYULLAH R., Ph.D.

NIP 13860037