

# LEMBAR PENGESAHAN

Proyek Akhir dengan judul :

## SISTEM PENGATUR JARAK MENGGUNAKAN SENSOR ULTRASONIC PADA PURWARUPA *TRUCK PLATOONING* BERBASIS *VLC (VISIBLE LIGHT COMMUNICATION)*

Distance Control System Using Ultrasonic Sensor On Vlc-Based Truck Platooning  
Prototype (Visible Light Communication)

Oleh :

WAHYUDI

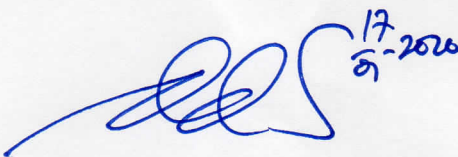
6705154076

Telah diperiksa dan disetujui untuk diajukan pada sidang Proyek Akhir Diploma  
pada Program Studi D3 Teknologi Telekomunikasi Universitas Telkom

Bandung, 13 Januari 2020

Menyetujui,

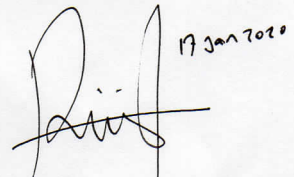
Pembimbing I



Denny Darlis, S.Si., MT

(NIK : 13770026)

Pembimbing II



Dr. Rizki Ardianto P, ST . MT

(NIK : 14800035)