

LEMBAR PENGESAHAN

Proyek Akhir dengan judul :

IMPLEMENTASI SISTEM PENENTUAN POSISI MENGGUNAKAN VISIBLE LIGHT COMMUNICATION PADA PURWARUPA ROBOT MOBIL UNTUK SMART WAREHOUSE

Implementation of Positioning System Using Visible Light Communication On a
Prototype Robot Car for Smart Warehouse

Oleh :

PELITA SANTI
6705154190

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

Bandung, 16 Oktober 2018

Menyetujui,

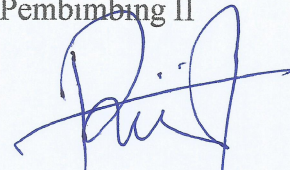
Pembimbing I



Denny Darlis, S.Si., MT

(NIK : 13770026)

Pembimbing II



Dr. Rizki Ardianto P, ST . MT

(NIK : 14800035)