	<b>UNIVERSITAS TELKOM</b>	No. Dokumen	Tel. UJ AK-FAK-WD1- UAK-FMP-004/006
	<b>Jl. Telekomunikasi No. 1 Ters. Buah Batu Bandung 40257</b>	No. Revisi	00
	<b>FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR</b>	Berlaku efektif	04 Mei 2015

**LEMBAR PENGESAHAN  
PROPOSAL TUGAS AKHIR**

**PENGARUH SUDUT ORIENTASI PENERIMA TERHADAP KINERJA  
TEKNIK MODULASI OOK DAN QPSK UNTUK TEKNOLOGI VISIBLE  
LIGHT COMMUNICATION**

*(THE EFFECT OF RECEIVER ORIENTATION ANGLE ON  
PERFORMANCE OF OOK AND QPSK MODULATION TECHNIQUE FOR  
VISIBLE LIGHT COMMUNICATION TECHNOLOGY)*

**Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir II**

**Program S1 Teknik Telekomunikasi**

**Fakultas Teknik Elektro**

**Universitas Telkom**

**Bandung**

**Disusun oleh:**

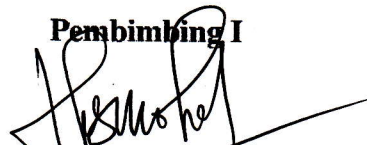
**PRADIPTA KURNIAWAN**

**1101154256**

**Bandung, 18 Juli 2019**

**Menyetujui,**

**Pembimbing I**



**Kris Sujatmoko, S.T.,M.T.**

**NIP. 99770190-1**

**Pembimbing II**



**Brian Pamukti, S.T.,M.T.**

**NIP. 18920119-3**