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

**LEMBAR PENGESAHAN
TUGAS AKHIR**

**ANALISIS PENGARUH *FULL WIDTH HALF MAXIMUM* TERHADAP
JARAK MAKSIMAL ANTARA *SOURCE* KE *RECEIVER* PADA SISTEM
VISIBLE LIGHT COMMUNICATION
*ANALYSIS OF THE EFFECT OF FULL WIDTH HALF MAXIMUM ON
MAXIMAL DISTANCE BETWEEN SOURCE TO RECEIVER IN VISIBLE
LIGHT COMMUNICATION SYSTEM***

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir II

Program S1 Teknik Telekomunikasi

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Bandung

Disusun oleh:

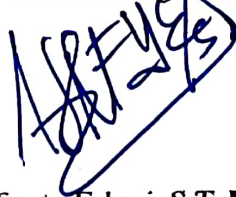
Devin Benz Rizki

1101154199

Bandung, 19 Agustus 2019

Menyetujui,

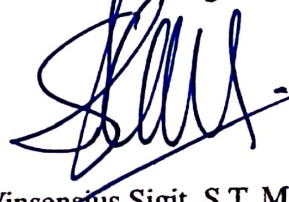
Pembimbing I



Dr. Arfianto Fahmi, S.T, M.T.

99750182-1

Pembimbing II



Vinsensius Sigit, S.T, M.T.

18930092-3