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

**LEMBAR PENGESAHAN
TUGAS AKHIR**

**ANALISIS MODEL PENEMPATAN ATURAN *FLOW ENTRIES*
PROTOKOL OPENFLOW PADA SOFTWARE DEFINED NETWORK
MENGUNAKAN OPENDAYLIGHT**

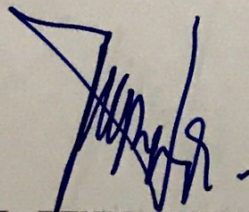
***ANALYSIS FLOW ENTRIES RULES PLACEMENT MODELS OF
OPENFLOW PROTOCOL IN SOFTWARE DEFINED NETWORK WITH
OPENDAYLIGHT***

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir
Program S1 Teknik Telekomunikasi
Fakultas Teknik Elektro
Universitas Telkom

Disusun oleh:
HANA RIZKY HERDIKA
1101154509

Bandung, 28 Januari 2019
Menyetujui,

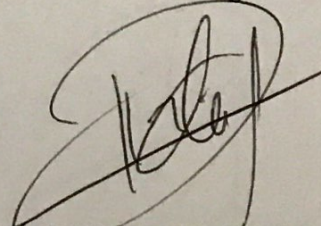
Pembimbing I



Dr. Ir. RENDY MUNADI, M.T.

NIP. 93610006

Pembimbing II



DANU DWI SANJOYO, S.T., M.T.

NIP. 14880082