



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

**LEMBAR PENGESAHAN  
TUGAS AKHIR**

**SIMULASI KONTROL DATA JARINGAN INTERNET OF THINGS  
MENGUNAKAN ALGORITMA BELLMAN-FORD PADA KONTROLER  
OPEN NETWORK OPERATING SYSTEM  
*SIMULATION OF INTERNET OF THINGS NETWORK DATA CONTROL  
USING BELLMAN-FORD ALGORITHM ON OPEN NETWORK  
OPERATING SYSTEM CONTROLLER***

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

Disusun oleh:

**Shafira Salshabila Rizni Jaelani  
1101160190**

**Bandung, 27 Januari 2021  
Menyetujui,**

Pembimbing I

Ridha Muldina Negara, S.T., M.T.  
10850093

Pembimbing II

Rahmat Yasirandi, S.T., M.T.  
20910007