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

**LEMBAR PENGESAHAN  
TUGAS AKHIR**

**ANALISIS TINGKAT DEHIDRASI JANGKA PENDEK BERDASARKAN  
KEKERUHAN WARNA URIN MENGGUNAKAN METODE JARINGAN  
SYARAF TIRUAN LEARNING VECTOR QUANTIZATION**

***ANALYSIS OF SHORT-TERM DEHYDRATION LEVELS BASED ON  
URINE COLOR TURBIDITY USING LEARNING VECTOR  
QUANTIZATION ARTIFICIAL NEURAL NETWORK METHOD***

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

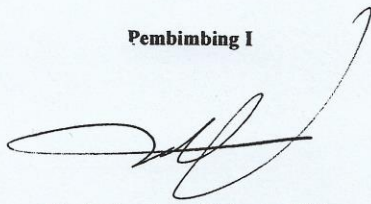
Disusun oleh :

**PINGKAN PUTRI PRATIWI RONDONUWU**  
1101154678

Bandung, Juli 2019

Menyetujui,

Pembimbing I



**Dr. Ir. Jangkung Raharjo, M.T.**  
NIP : 91660051-1

Pembimbing II



**Ledya Novamizanti, S.Si., M.T.**  
NIP : 10830054-1