	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 DETEKSI SINYAL *TONIC CLONIC SEIZURE* PADA
SINYAL EEG DENGAN EKSTRAKSI FITUR *MEL FREQUENCY
CEPSTRAL COEFFICIENTS* DAN KLASIFIKASI *JST
BACKPROPAGATION***

***ANALYSIS AND DETECTION OF TONIC CLONIC SEIZURE SIGNAL ON EEG
SIGNAL WITH MEL FREQUENCY CEPSTRAL COEFFICIENTS FEATURES
EXTRACTION AND JST BACKPROPAGATION CLASSIFICATION***

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

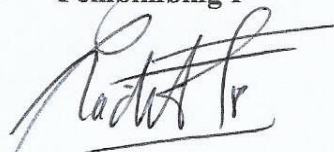
Disusun oleh :

INGGI RAMADHANI DWI SAPUTRO
1101154591

Bandung, 28 Desember 2018

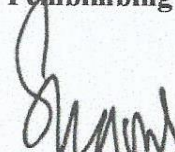
Menyetujui,

Pembimbing I



Raditiana Patmasari, S.T., M.T.
NIP.10860003

Pembimbing II



Sugondo Hadiyoso, S.T., M.T.
NIP.13870076