

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

## LEMBAR PENGESAHAN

### DESAIN DAN IMPLEMENTASI SISTEM OPERASI WAKTU NYATA SEDERHANA UNTUK SISTEM TERTANAM BIOMEDIS BERBASIS PENJADWALAN

### *DESIGN AND IMPLEMENTATION OF SIMPLE REAL TIME OPERATING SYSTEM FOR EMBEDDED SYSTEM BIOMEDIC BASED SCHEDULING*

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir

Program Studi Teknik Elektro

Fakultar Teknik Elektro

Universitas Telkom

Disusun oleh:

**JA'FAR HIFDZULLISAN**

**NIM : 1102144068**

Bandung, 9 Agustus 2018

Disetujui oleh

**Pembimbing I**



**Dr. Ir. Sony Sumaryo, M.T.**

**NIP : 93670031**

**Pembimbing II**



**Achmad Rizal, S.T., M.T.**

**NIP : 01750031**