

**Klasifikasi Penyakit Aritmia Melalui Sinyal Elektrokardiogram  
(EKG) Menggunakan Metode *Local Features* dan *Support Vector  
Machine***

**Tugas Akhir**

**diajukan untuk memenuhi salah satu syarat  
memperoleh gelar sarjana  
dari Program Studi S1 Ilmu Komputasi  
Fakultas Informatika  
Universitas Telkom**

**1302141176**

**Gilang Titah Ramadhan**



**Program Studi Sarjana Ilmu Komputasi**

**Fakultas Informatika**

**Universitas Telkom**

**Bandung**

**2018**