

**PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI ALAT PENGUKUR KADAR GLUKOSA
DALAM DARAH SECARA NON-INVASIVE BERBASIS ARDUINO**

***DESIGN AND IMPLEMENTATION NON-INVASIVE MEASURING DEVICE OF
GLUCOSE LEVEL IN BLOOD BASED ON ARDUINO***

TUGAS AKHIR

Disusun dalam rangka memenuhi salah satu persyaratan untuk menyelesaikan
Program Studi Strata 1 Teknik Telekomunikasi

Disusun oleh :
BOBY IRFANUDIN ANWAR
1101120040



**Telkom
University**

**FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO
UNIVERSITAS TELKOM
BANDUNG
2016**