



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

**SISTEM MONITORING SINYAL ELEKTROENSEFALOGRAFI (EEG) NIRKABEL BERBASIS
MIKROKONTROLER DAN LABVIEW**
HANIFA NUR APRILIAN, Hidayat Nur Isnianto, S.T., M.Eng.

Universitas Gadjah Mada, 2021 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**SISTEM MONITORING SINYAL ELEKTROENSEFALOGRAFI (EEG)
NIRKABEL BERBASIS MIKROKONTROLER DAN LABVIEW**

Proyek Akhir

Program Studi Teknologi Rekayasa Instrumentasi dan Kontrol

**Diajukan kepada
Departemen Teknik Elektro dan Informatika
Sekolah Vokasi Universitas Gadjah Mada
Sebagian syarat kelengkapan studi jenjang Sarjana Terapan (D-IV)
Dalam memperoleh derajat sarjana terapan teknologi Rekayasa
Instrumentasi dan Kontrol pada Program Studi Teknologi Rekayasa
Instrumentasi dan Kontrol**

Oleh:

**HANIFA NUR APRILIAN
19/450991/SV/17268**

**PROGRAM STUDI DIPLOMA IV TEKNOLOGI REKAYASA
INSTRUMENTASI DAN KONTROL**

DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN INFORMATIKA

SEKOLAH VOKASI

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2021