



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

ANALISIS SUDUT KONTAK PADA LARUTAN METANOL, ETANOL, DAN PROPANOL DENGAN  
VARIASI KONSENTRASI DI ATAS  
PERMUKAAN DAUN TALAS

AMAR MA'RUF IRFAN M, Dra. Eko Tri Sulistyani, M.Sc. ; Prof. Kuwat Triyana, M.Si., Ph.D.

Universitas Gadjah Mada, 2020 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

## SKRIPSI

### **ANALISIS SUDUT KONTAK PADA LARUTAN METANOL, ETANOL, DAN PROPANOL DENGAN VARIASI KONSENTRASI DI ATAS PERMUKAAN DAUN TALAS**

### ***CONTACT ANGLE ANALYSIS ON METHANOL, ETHANOL, AND PROPANOL SOLUTIONS WITH VARIATION OF CONCENTRATION ON TARO LEAVES SURFACE***

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat  
Sarjana Sains Ilmu Fisika



**AMAR MA'RUF IRFAN MUHAMADI**

**16/398433/PA/17394**

**PROGRAM STUDI FISIKA  
DEPARTEMEN FISIKA  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA**

**2020**