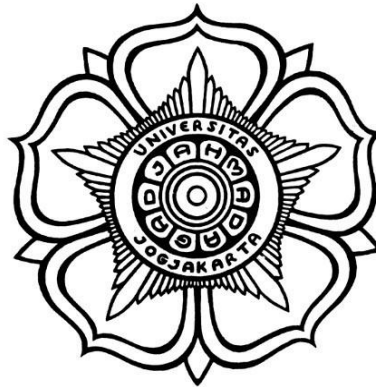


SKRIPSI

**DEGRADASI POLUTAN UDARA DENGAN FOTOKATALIS TiO_2
TERDOPING $\text{Co}(\text{NO}_3)_2$ DI BAWAH IRADIASI SINAR ULTRAVIOLET
DAN CAHAYA TAMPAK**

***DEGRADATION OF AIR POLLUTANTS USING PHOTOCATALYST TiO_2
 $\text{Co}(\text{NO}_3)_2$ DOPED BASED ON THE IRRADIATION OF ULTRAVIOLET
LIGHT AND VISIBLE LIGHT***

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



KAMILA MUNNA

17/409396/PA/17703

PROGRAM STUDI S1 FISIKA

DEPARTEMEN FISIKA

FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2021