



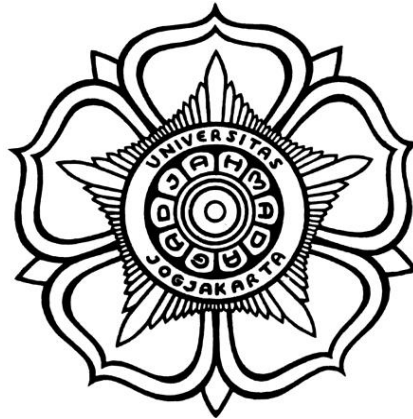
UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Aktivitas Anti Jamur TiO₂/Ag Nanopartikel di Bawah Penyinaran Cahaya Tampak
NAHZIM RAHMAT, Prof. Dr. Endang Tri Wahyuni, M.S.; Dr.rer.nat. Adhitasari Suratman, M.Si.
Universitas Gadjah Mada, 2019 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

TESIS

**AKTIVITAS ANTI JAMUR TiO₂/Ag NANOPARTIKEL DI BAWAH
PENYINARAN CAHAYA TAMPAK**

*ANTIFUNGAL ACTIVITY OF TiO₂/Ag NANOPARTICLES UNDER
VISIBLE LIGHT IRRADIATION*



NAHZIM RAHMAT
17/418585/PPA/05369

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

2019