



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**FOTODEGRADASI RHODAMIN B DENGAN FOTOKATALIS SnO DAN SnO-H<sub>2</sub>O<sub>2</sub> NANOPARTIKEL**  
SADDAM HUSEIN, Prof. Drs. Mudasir, M.Eng., P.hD.; Prof. Dr. Endang Tri Wahyuni, M.S.  
Universitas Gadjah Mada, 2019 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**TESIS**

**FOTODEGRADASI RHODAMIN B DENGAN FOTOKATALIS  
SnO DAN SnO-H<sub>2</sub>O<sub>2</sub> NANOPARTIKEL**

***PHOTODGRADATION OF RHODAMINE B BY PHOTOCATALYST  
SnO AND SnO-H<sub>2</sub>O<sub>2</sub> NANOPARTICLES***



**SADDAM HUSEIN  
17/418595/PPA/05379**

**PROGRAM STUDI S2 KIMIA  
DEPARTEMEN KIMIA  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
UNIVERSITAS GADJAH MADA**

**2019**