



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

SINTESIS ZINC LAYERED HYDROXIDE SALTS (Zn-LHS) SEBAGAI ADSORBEN METIL JINGGA
RANA SURYA NINGTYAS, 1. Prof. Dr. Sri Juari Santosa, M.Eng ; 2. Dr. Indriana Kartini, M.Si.
Universitas Gadjah Mada, 2017 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

SKRIPSI

**SINTESIS ZINC LAYERED HYDROXIDE SALTS (Zn-LHS) SEBAGAI
ADSORBEN METIL JINGGA**

***SYNTHESIS OF ZINC LAYERED HYDROXIDE SALTS (Zn-LHS) FOR
THE ADSORBENT OF METHYL ORANGE***



RANA SURYA NINGTYAS
13/347362/PA/15203

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

2017



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

SINTESIS ZINC LAYERED HYDROXIDE SALTS (Zn-LHS) SEBAGAI ADSORBEN METIL JINGGA
RANA SURYA NINGTYAS, 1. Prof. Dr. Sri Juari Santosa, M.Eng ; 2. Dr. Indriana Kartini, M.Si.
Universitas Gadjah Mada, 2017 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

SKRIPSI

**SINTESIS ZINC LAYERED HYDROXIDE SALTS (Zn-LHS) SEBAGAI
ADSORBEN METIL JINGGA**

***SYNTHESIS OF ZINC LAYERED HYDROXIDE SALTS (Zn-LHS) FOR THE
ADSORBENT OF METHYL ORANGE***

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



RANA SURYA NINGTYAS
13/347362/PA/15203

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

2017