

SKRIPSI

**ADSORPSI IBUPROFEN DENGAN SENG OKSIDA MESOPORI
BERBASIS GELATIN SEBAGAI CETAKAN ALAMI**

***ADSORPTION OF IBUPROFEN ON ZINC OXIDE MESOPOROUS BASED
ON GELATIN AS NATURAL TEMPLATE***



WINNY GEOVANI
16/394156/PA/17247

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

2020

SKRIPSI

**ADSORPSI IBUPROFEN DENGAN SENG OKSIDA MESOPORI
BERBASIS GELATIN SEBAGAI CETAKAN ALAMI**

***ADSORPTION OF IBUPROFEN ON ZINC OXIDE MESOPOROUS BASED
ON GELATIN AS NATURAL TEMPLATE***

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



WINNY GEOVANI
16/394156/PA/17247

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

2020

SKRIPSI

**ADSORPSI IBUPROFEN DENGAN SENG OKSIDA MESOPORI
BERBASIS GELATIN SEBAGAI CETAKAN ALAMI**

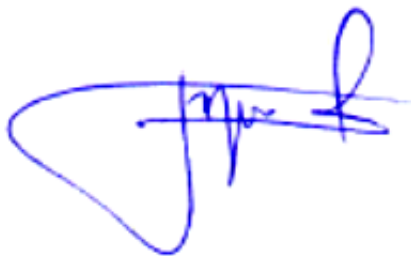
***ADSORPTION OF IBUPROFEN ON ZINC OXIDE MESOPOROUS BASED
ON GELATIN AS NATURAL TEMPLATE***

Telah dipersiapkan dan disusun oleh

WINNY GEOVANI
16/394156/PA/17247

Telah dipertahankan didepan Tim penguji pada tanggal 7 Desember 2020

Susunan Tim Penguji



**Mokhammad Fajar Pradipta, S.Si., M.Eng.
Pembimbing I**



**Prof. Dr. Jumina, Ph.D.
Penguji I**



**Prof. Dr. Iip Izul Falah
Pembimbing II**



**Aulia Ratri Hapsari, S.Si, M.Sc.
Penguji II**