

## **SKRIPSI**

### **OPTIMASI KOMPONEN PEMBUATAN SABUN PADAT DARI VCO DAN MINYAK ALPUKAT DENGAN METODE RESPON PERMUKAAN**

### ***COMPONENT OPTIMIZATION OF BAR SOAP MAKING FROM VCO AND AVOCADO OIL WITH RESPONSE SURFACE METHODOLOGY***



MARDIANI  
14/364458/PA/16027

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

**2018**

## **SKRIPSI**

### **OPTIMASI KOMPONEN PEMBUATAN SABUN PADAT DARI VCO DAN MINYAK ALPUKAT DENGAN METODE RESPON PERMUKAAN**

### ***COMPONENT OPTIMIZATION OF BAR SOAP MAKING FROM VCO AND AVOCADO OIL WITH RESPONSE SURFACE METHODOLOGY***

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



MARDIANI  
14/364458/PA/16027

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

**2018**