

SKRIPSI

**KONVERSI MINYAK KELAPA BEKAS MENJADI BIODIESEL
TERKATALISIS H₂SO₄/BENTONIT DAN KOH/BENTONIT**

**CONVERSION USED COCONUT OIL TO BIODIESEL
CATALYZED BY H₂SO₄/BENTONITE AND KOH/BENTONITE**

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



TAUFIQ UNGGUL RAHARJA

06/193106/PA/10869

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

2015

HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

**KONVERSI MINYAK KELAPA BEKAS MENJADI BIODIESEL
TERKATALISIS H₂SO₄/BENTONIT DAN KOH/BENTONIT**

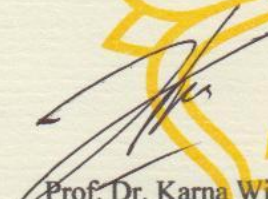
Telah dipersiapkan dan disusun oleh

TAUFIQ UNGGUL RAHARJA


06/193106/PA/10869

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji
pada tanggal 14 Januari 2015

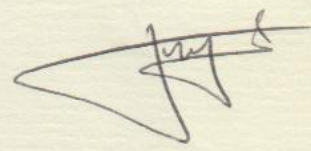
Susunan Tim Penguji



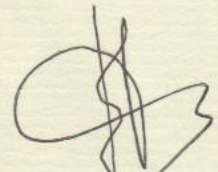
Prof. Dr. Karna Wijaya, M.Eng
Pembimbing I



Prof. Dr. Narsito
Penguji



M. Fajar Pradipta, S.Si, M.Eng
Pembimbing II



Drs. Priatmoko, MS
Penguji