

SKRIPSI

**KARBON AKTIF SERBUK KAYU KELAPA (*Cocos nucifera*)
TERMODIFIKASI ASAM NITRAT SEBAGAI ADSORBEN Hg(II)**

***ACTIVATED CARBON OF COCONUT WOOD SAWDUST (*Cocos nucifera*)
MODIFIED WITH NITRIC ACID AS AN ADSORBENT OF Hg(II)***



SITI LATHIFATUL KHOFI

14/364440/PA/16010

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

2018

SKRIPSI

**KARBON AKTIF SERBUK KAYU KELAPA (*Cocos nucifera*)
TERMODIFIKASI ASAM NITRAT SEBAGAI ADSORBEN ION Hg(II)**

***ACTIVATED CARBON OF COCONUT WOOD SAWDUST (*Cocos nucifera*)
MODIFIED WITH NITRIC ACID AS AN ADSORBENT OF Hg(II)***

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



SITI LATHIFATUL KHOFI

14/364440/PA/16010

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

2018