

**PENURUNAN KADAR NITRAT PADA AIR KOLAM TAMBAK
UDANG MENGGUNAKAN METODE ADSORPSI DENGAN
ADSORBEN KARBON AKTIF**

SKRIPSI

**Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat mencapai
Gelar Sarjana Sains (S.Si.) pada Program Studi Kimia
Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam
Universitas Islam Indonesia
Yogyakarta**



Disusun Oleh:

SHERLY MARCIA DEVANA

No. Mahasiswa : 16612009

**PROGRAM STUDI KIMIA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA
YOGYAKARTA
2019**