

**BIOSINTESIS NANOPARTIKEL TIMAH (IV) OKSIDA (SnO_2)
DENGAN EKSTRAK DAUN BAYAM MERAH (*Amaranthus
tricolor L.*) UNTUK DETEKSI LOGAM BERAT MERKURI
(Hg(II)) SECARA ELEKTROKIMIA**

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**



Diajukan oleh:

**RISTIANTO RAHMAN
No. Mahasiswa : 15612040**

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

2019

