

TESIS

**KAJIAN PARAMETER FISIKA-KIMIA TANAH SEKITAR INDUSTRI
TEKSTIL DI BANTUL DAN UJI TOKSISITAS MENGGUNAKAN BIJI
BAYAM HIJAU (*Amaranthus viridis*) DAN KACANG HIJAU (*Vigna
radiata*)**

***STUDY OF SOIL PHYSICAL-CHEMICAL PARAMETERS AROUND THE
TEXTILE INDUSTRY IN BANTUL AND TOXICITY TEST USING GREEN
SPINACH SEEDS (*Amaranthus viridis*) AND MUNG BEAN (*Vigna radiata*)***



SITI ALYSHA ASTARI
19/448783/PPA/05866

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

2022

TESIS

KAJIAN PARAMETER FISIKA-KIMIA TANAH SEKITAR INDUSTRI TEKSTIL DI BANTUL DAN UJI TOKSISITAS MENGGUNAKAN BIJI BAYAM HIJAU (*Amaranthus viridis*) DAN KACANG HIJAU (*Vigna radiata*)

STUDY OF SOIL PHYSICAL-CHEMICAL PARAMETERS AROUND THE TEXTILE INDUSTRY IN BANTUL AND TOXICITY TEST USING GREEN SPINACH SEEDS (*Amaranthus viridis*) AND MUNG BEAN (*Vigna radiata*)

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat
Master of Science



SITI ALYSHA ASTARI
18/448783/PPA/05866

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

2022