



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

KARAKTERISASI DAN SELEKSI FUNGI PENDEGRADASI LIMBAH PEWARNA REMAZOL BLACK B  
DAN NAFTOL YELLOW S PADA  
LIMBAH INDUSTRI BATIK DI BANTUL, DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA

YASINTA SWASTIKA AYU, Rina Sri Kasiandari, S.Si., Ph.D.

Universitas Gadjah Mada, 2022 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**KARAKTERISASI DAN SELEKSI FUNGI PENDEGRADASI LIMBAH  
PEWARNA REMAZOL BLACK B DAN NAFTOL YELLOW S PADA LIMBAH  
INDUSTRI BATIK DI BANTUL, DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA**

**Tesis**

Untuk memenuhi sebagian persyaratan  
Mencapai derajat *Master of Science*  
Program Studi Magister Biologi



**Oleh**

**Yasinta Swastika Ayu**

**19/452272/PBI/01700**

**Kepada**

**PROGRAM MAGISTER BIOLOGI  
PROGRAM PASCASARJANA FAKULTAS BIOLOGI  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA**

**2022**