



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Efektivitas Ekstrak Kokon *Attacus atlas* Linnaeus, 1758 sebagai UV Protektan *Bacillus thuringiensis* Serotipe kurstaki Pengendali *Spodoptera litura* (Fabricius, 1775) di Bawah Paparan Sinar Matahari

NINDITA SABILA N, Sukirno, S. Si., M. Sc., Ph. D.

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

**EFEKTIVITAS EKSTRAK KOKON *Attacus atlas* Linnaeus, 1758
SEBAGAI UV PROTEKTAN *Bacillus thuringiensis* SEROTIPE *kurstaki*
PENGENDALI *Spodoptera litura* (Fabricius, 1775) DI BAWAH PAPARAN
SINAR MATAHARI**

Tesis

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



Diajukan oleh
Nindita Sabila Ningtyas
20/464830/PBI/01726

**FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2022**