



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

UJI AKTIVITAS ANTELMINTIK INFUSA DAUN KAWISTA (*Limonia acidissima L.*) TERHADAP CACING
Haemonchus contortus (Rudolphi, 1803) SECARA IN VITRO
MUH. ANDHI HARDIANTO, Dr. Slamet Widiyanto, S.Si., M.Sc.
Universitas Gadjah Mada, 2022 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**UJI AKTIVITAS ANTELMINTIK INFUSA
DAUN KAWISTA (*Limonia acidissima L.*) TERHADAP
CACING *Haemonchus contortus* (Rudolphi, 1803)
SECARA IN VITRO**

Tesis

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



**Disusun oleh
Muhamad Andhi Hardianto
18/432400/PBI/01558**

**PROGRAM STUDI MAGISTER BIOLOGI
PROGRAM MAGISTER FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA**

**YOGYAKARTA
2022**