

AKTIVITAS ANTELMINTIK *IN VITRO* EKSTRAK ETANOL DAN
EKSTRAK AIR DAUN DAN KULIT KELAPA HIJAU (*Cocos nucifera L.*)
DAN WULUNG (*Cocos nucifera L. var. rubescens*) TERHADAP CACING
Haemonchus contortus

Tesis

Untuk memenuhi Sebagian persyaratan
Memperoleh derajat sarjana S-2
Program Studi Magister Sains Veteriner



Diajukan oleh :
Muhammad Kautsar
24/550156/PKH/00892

kepada
PROGRAM STUDI MAGISTER SAINS VETERINER
FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
Januari, 2026

TESIS

Aktivitas Antelmintik *In Vitro* Ekstrak Etanol dan Ekstrak Air Daun dan Kulit Kelapa Hijau (*Cocos nucifera* L.) dan Wulung (*Cocos Nucifera* L. var. *rubescens*) terhadap Cacing *Haemonchus contortus*

Dipersiapkan dan disusun oleh

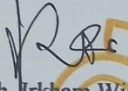
Muhammad Kautsar
24/550156/PKH/00892

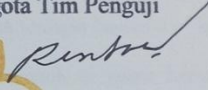
Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
pada Tanggal 28 Januari 2026

Susunan Dewan Penguji

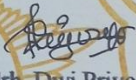
Pembimbing Utama

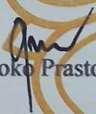
Anggota Tim Penguji



Prof. Dr. drh. Irkham Widiyono


Prof. drh. Sitarina Widyarini, M.P., Ph.D.

Pembimbing Pendamping

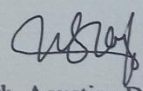

Dr. drh. Dwi Priyowidodo, M.P.


Prof. Dr. drh. Joko Prastowo, M.S.

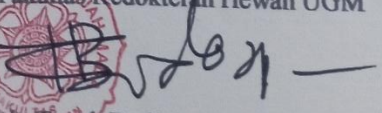

Dr. drh. Yanuwartono, M.P.

Tesis ini diterima sebagai salah satu
Persyaratan untuk memperoleh gelar master
tanggal 28 Januari 2026

Ketua Program Studi Magister Sains Veteriner


Prof. Dr. drh. Agustina Dwi Wijayanti, M.P.
NIP. 1971080719970220001

Mengetahui,
Dekan Fakultas Kedokteran Hewan UGM


Prof. drh. Teguh Budipitojo, M.P. Ph.D.
NIP. 196404181990031001