

Dicatat tgl: 12-4-2000

No. Invent: 179/KU/2000

Oleh: Hendar

R.K.  
616.962  
Art  
P



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

Khasiat Rimpang Lempuyang Wangi (Zingiber Aromaticum Val.) Terhadap Cacing Tambang Anjing Secara In Vitro

Agung Prasetya, dra. Budi Mulyaningsih, Apt.MS  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia. Email: agung@ugm.ac.id/

Karya Tulis Ilmiah

# PENGARUH SUASANA ASAM TERHADAP KEMAMPUAN MENETAS TELUR CACING TAMBANG ANJING PADA KULTUR HARADA MORI

## Laporan Penelitian

Diajukan untuk memenuhi sebagian syarat memperoleh gelar Sarjana Kedokteran Universitas Gadjah Mada

- Helminatology



MILIK PERPUSTAKAAN  
FK.UGM

Diajukan oleh :

**DENDI ARTSTETRIANTO**

94/98043/KU/08494

viii, 31 Nov. 11. 29 cm

**FAKULTAS KEDOKTERAN  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA**

1999



Khasiat Rimpang Lempuyang Wangi (*Zingiber Aromaticum* Val.) Terhadap Cacing Tambang Anjing Secara In Vitro  
Agung Prasetya, dra. Budi Mulyaningih, Apt, MS  
Universitas Gadjah Mada, 1994 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>



LEMBAR PENGESAHAN

Karya Tulis Ilmiah

**PENGARUH SUASANA ASAM TERHADAP KEMAMPUAN  
MENETAS TELUR CACING TAMBANG ANJING  
PADA KULTUR HARADA MORI**

Laporan Penelitian

Diajukan oleh:

**Dendi Artstetrianto**

**94/98043/KU/08494**

Telah diseminarkan dan disetujui oleh Tim Pembimbing KTI  
pada tanggal Juli 1999

Pembimbing Materi

**Dra. E. Sutarti, SU.**  
NIP. 130 703 608

Pembimbing Metodologi

**dr. Umayah, DAP&E, M.Kes.**  
NIP. 131 598 897