

No. Invent: 220 / KI / 99

Oleh : 

Qom
d
1999



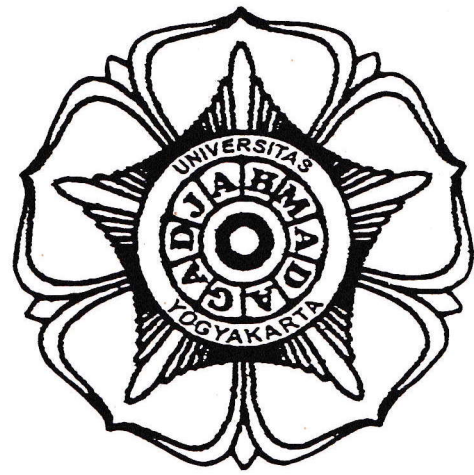
Daya Antihelmintik Ekstrak Rimpang Temu Ireng (Curcuma Aeruginosa, Roxb) Terhadap Cacing Kait Anjing In Vitro

DAYA ANTIHELMINTIK ORIGINAL DR. ST. BUDANTO ARIESTU RIMPANG TEMU IRENG (Curcuma aeruginosa, Roxb) TERHADAP CACING KAIT ANJING IN VITRO

Karya Tulis Ilmiah

Untuk Memenuhi Sebagian Syarat
Memperoleh Derajat Sarjana Kedokteran
Universitas Gadjah Mada

- medicine traditio
nal, helminthia
RE -



MILIK PERPUSTAKAAN
FK.UGM

disusun oleh :

LAILY NOOR QOMARIAH
94/094585/KU/08373

**FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
1999**



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Daya Antihelmintik Ekstrak Rimpang Temu Ireng (*Curcuma Aeruginosa*, Roxb) Terhadap Cacing Kait Anjing In Vitro

Laily Noor Qomariah, Dra. Sri Sumarni, DAP&E., SU

Universitas Gadjah Mada, 1999 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Laporan Penelitian Karya Tulis Ilmiah

**DAYA ANTIHELMINTIK EKSTRAK RIMPANG TEMU IRENG
(Curcuma aeruginosa, Roxb) TERHADAP CACING KAIT
ANJING IN VITRO**

Oleh

LAILY NOOR QOMARIAH
94/094585/KU/08373

Telah Di Setujui
25 Februari 1999

Pembimbing Materi

Dra. Sri Sumarni, DAP&E., SU.
NIP. 130703607

Pembimbing Metodologi

Dra. Budi Mulvaningsih, Apt., SU.
NIP. 131283321

Koordinator KTI
Jurusan Ilmu Kedokteran Dasar Klinik

dr. Harjadi, DSPA
NIP. 130515577