



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Uji aktivitas antiproliferatif Pentagamavunon-O terhadap sel Raji, sel HeLa dan sel Myeloma DA'I, Muhammad, Dr. Edy Meiyanto, MSi., Apt

Universitas Gadjah Mada, 2003 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

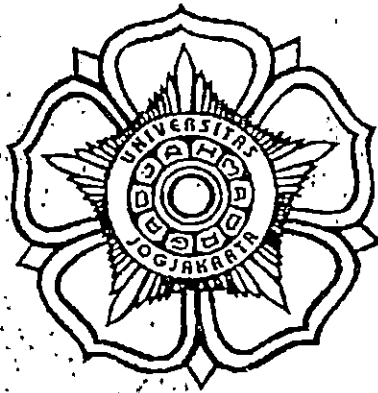
UJI AKTIVITAS ANTIPROLIFERATIF PENTAGAMAVUNON-O TERHADAP SEL RAJI, SEL HeLa DAN SEL MYELOMA

Tesis Untuk Memenuhi

Sebagian Persyaratan Mencapai Derajat Sarjana S-2

Program Studi Ilmu Farmasi

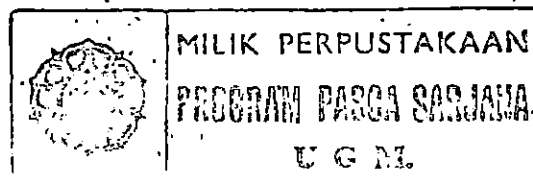
Jurusan Ilmu-ilmu Matematika dan Pengetahuan Alam



Diajukan oleh:
Muhammad Da'i
16794/I-3/196/01

Kepada

**PROGRAM PASCASARJANA
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2003**



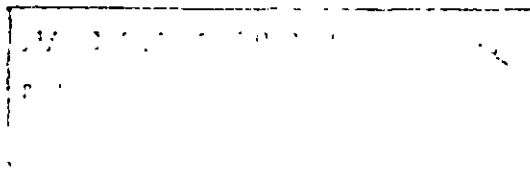


UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Uji aktivitas antiproliferatif Pentagamavunon-O terhadap sel Raji, sel HeLa dan sel Myeloma DA'1, Muhammad, Dr. Edy Meiyanto, MSi., Apt
Universitas Gadjah Mada, 2003 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

13469	MILIK PERPUSTAKAAN PASCASARJANA UGM
INV :	2114 / H / 2003
LABEL :	T 015.5 Dai II
T.SUBJ:	sitokental P β V-0 - sel Raji; sel HeLa & Myeloma

XVI. 145





Tesis

Uji Aktivitas Antiproliferatif Pentagamavunon-O
terhadap sel Raji, sel HeLa dan sel Myeloma
dipersiapkan dan disusun oleh

Muhammad Da'i, S.Si., Apt.
telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
pada tanggal 28 Mei 2003.

Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama

Dr. Edy Meiyanto, M.Si., Apt.

Pembimbing Pendamping I

Dr. Supardjan A.M., MS., Apt.

Pembimbing Pendamping II

Anggota Dewan Penguji Lain

Dr. Siswindari, SU., Apt.

Dr. Pudjono, SU., Apt.

Dr. Sudibyo Martono, M.S., Apt.

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Magister



Prof. Dr. Achmad Fudholi, DEA., Apt.

Pengeola Program Studi : Ilmu Farmasi...