



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Potensi Kokemoterapi Dibenzilidine Boronic Acid Cyclopentanone (DBBAC) dengan Doxorubicin terhadap

Apoptosis, Modulasi Siklus Sel, dan Metastasis pada Sel 4T1

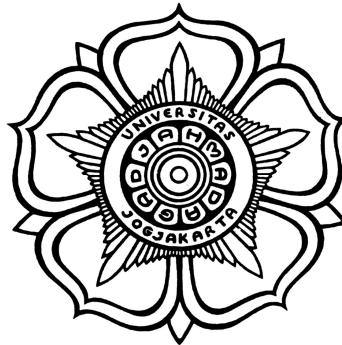
RATIH KUSUMASTUTI, Prof. Dr. Edy Meiyanto, M.Si, Apt. ; Dr. Riris Istighfari Jenie, M.Si, Apt.

Universitas Gadjah Mada, 2016 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

POTENSI KOKEMOTERAPI *DIBENZILIDINE BORONIC ACID CYCLOPENTANONE* (DBBAC) DENGAN DOXORUBICIN TERHADAP APOPTOSIS, MODULASI SIKLUS SEL, DAN METASTASIS PADA SEL 4T1

Tesis

untuk memenuhi sebagian persyaratan
mencapai derajat Sarjana S-2
Program Studi Bioteknologi



diajukan oleh

Ratih Kusumastuti

14/371123/PMU/08218

kepada

SEKOLAH PASCASARJANA
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA

2016