



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

KADAR TESTOSTERON PADA KULTUR SEL LEYDIG TIKUS SPRAGUE DAWLEY YANG DIINDUKSI
OLEH ADVANCED GLYCATION
END PRODUCTS 200mcg/mL DAN DIBERI GAMMA-MANGOSTIN 5mcM
ADITYA RIFQI FAUZI, dr. Dicky Moch Rizal, Sp.And., AIFM, M.Kes; dr. Rustamaji, M.Kes
Universitas Gadjah Mada, 2015 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

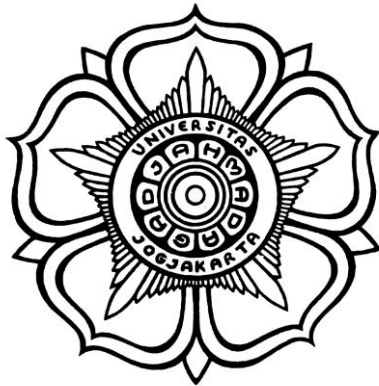
**KADAR TESTOSTERON PADA KULTUR SEL LEYDIG TIKUS SPRAGUE
DAWLEY YANG DIINDUKSI OLEH ADVANCED GLYCATION END
PRODUCTS 200 μ g/mL DAN DIBERI GAMMA-MANGOSTIN 5 μ M**

SKRIPSI

Untuk Memenuhi Sebagian Syarat

Memperoleh Derajat Sarjana Kedokteran

Universitas Gadjah Mada



Disusun oleh:

ADITYA RIFQI FAUZI

12/335442/KU/15253

FAKULTAS KEDOKTERAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2015