



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

EFEK SERTRALIN TERHADAP MEMORI SPASIAL DAN EKSPRESI GLUCOSE-REGULATED PROTEIN 78 PADA HIPPOCAMPUS

TIKUS (*Rattus norvegicus*) JANTAN GALUR WISTAR YANG DIINDUKSI DENGAN SINGLE-PROLONGED STRESS

AGUNG NOVA MAHENDRA, Prof. Dr. Mustofa, Apt., M.Kes.; dr. Ginus Partadiredja, M.Sc., Ph.D., AIFM

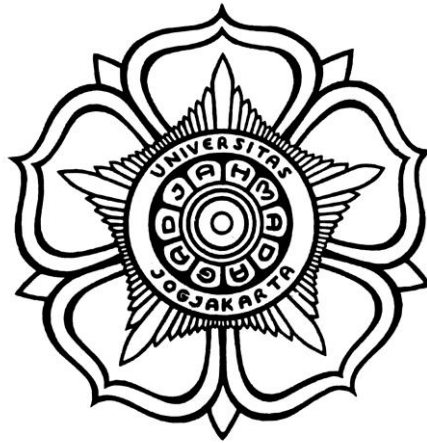
Universitas Gadjah Mada, 2015 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

EFEK SERTRALIN TERHADAP MEMORI SPASIAL DAN EKSPRESI *GLUCOSE-REGULATED PROTEIN* 78 PADA HIPPOCAMPUS TIKUS (*Rattus norvegicus*) JANTAN GALUR WISTAR YANG DIINDUKSI DENGAN *SINGLE-PROLONGED STRESS*

Tesis

Untuk memenuhi sebagian persyaratan

Mencapai derajat Sarjana S-2



diajukan oleh

Agung Nova Mahendra

12/337625/PKU/13054

Kepada

PROGRAM STUDI ILMU KEDOKTERAN DASAR & BIOMEDIS

MINAT UTAMA FARMAKOLOGI

PROGRAM PASCASARJANA FAKULTAS KEDOKTERAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

Agustus

2015