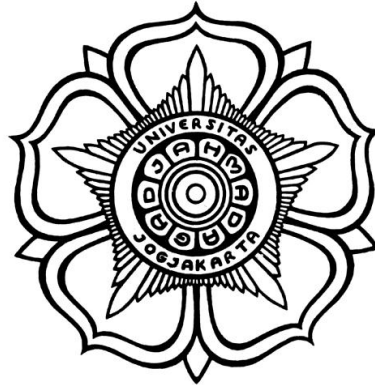


PENGARUH 7-HIDROKSI-2-(4-HIDROKSI-3-METOKSIFENIL)-KROMAN-4-ON TERHADAP KADAR MANGAN-SUPEROKSIDA DISMUTASE (Mn-SOD) DAN EKSPRESI GEN SUPEROKSIDA DISMUTASE 2 (SOD2) PADA HEPAR TIKUS HIPERLIPIDEMIA

Tesis

Untuk memenuhi sebagian persyaratan
Mencapai derajat Sarjana S-2



Diajukan oleh

Rahmah Dara Ayunda
16/403114/PKU/15932

Kepada
PROGRAM STUDI MAGISTER ILMU BIOMEDIK
MINAT UTAMA BOKIMIA
PROGRAM PASCASARJANA FAKULTAS KEDOKTERAN, KESEHATAN
MASYARAKAT DAN KEPERAWATAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2018