



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

PENGARUH PEMBERIAN ASAM KLOROGENAT TERHADAP VASCULAR REMODELLING, FIBROSIS PERIVASKULAR, EKSPRESI mRNA ENDOTHELIN-1 DAN EKSPRESI mRNA ENDOTHELIAL NITRITE OXIDE SYNTHASE PADA MENCIT DENGAN

UNILATERAL URETERAL OBSTRUCTION

PENGARUH PEMBERIAN ASAM KLOROGENAT TERHADAP VASCULAR

REMODELLING, FIBROSIS PERIVASKULAR, EKSPRESI mRNA

ENDOTHELIN-1 DAN EKSPRESI mRNA ENDOTHELIAL NITRITE OXIDE

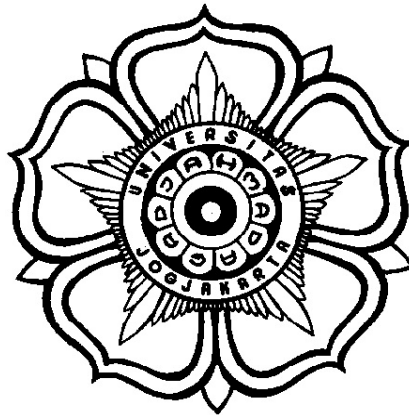
SYNTHASE PADA MENCIT DENGAN UNILATERAL URETERAL

OBSTRUCTION

Tesis

untuk memenuhi sebagian persyaratan

mencapai derajat Sarjana S-2



Diajukan oleh

GABRIELLA BAMBA RATIH LINTIN

16/407438/PKU/16452

KEPADA

PROGRAM STUDI MAGISTER ILMU BIOMEDIK

MINAT UTAMA ANATOMI

PROGRAM PASCASARJANA

FAKULTAS KEDOKTERAN,

KESEHATAN MASYARAKAT DAN KEPERAWATAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2018