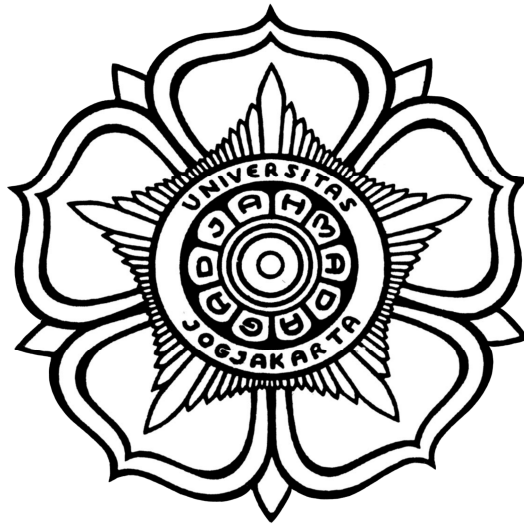


**PENGARUH ASAM KLOROGENAT TERHADAP KADAR  
KREATININ, CEDERA TUBULUS GINJAL, DAN EKSPRESI  
mRNA E-CADHERIN PADA MENCIT DENGAN PERIODE  
KRONIS CEDERA ISKEMIK REPERFUSI GINJAL**

**SKRIPSI**

disusun untuk memenuhi sebagian syarat  
kelulusan program studi S1 Pendidikan Dokter



disusun oleh:  
YOHANES LEONARD SUHARSO  
15/379582/KU/17728

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN DOKTER  
FAKULTAS KEDOKTERAN,  
KESEHATAN MASYARAKAT DAN KEPERAWATAN  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2018**