

**PENGARUH ASAM KLOOROGENAT TERHADAP
EKSPRESI mRNA MCP-1 DAN mRNA CD68 PADA MENCIT DENGAN
PERIODE KRONIS CEDERA ISKEMIK REPERFUSI GINJAL**

SKRIPSI

Untuk Memenuhi Sebagian Syarat
Memperoleh Derajat Sarjana Kedokteran
Universitas Gadjah Mada



disusun oleh:
YESHUA PUTRA KRISNUGRAHA
15/377968/KU/17676

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