

PENGARUH PEMBERIAN ASAM KLOGROGENAT TERHADAP EKSPRESI mRNA p16 DAN BAX PADA JANTUNG TIKUS MODEL DIABETES MELLITUS

Untuk memenuhi sebagian syarat memperoleh derajat sarjana kedokteran
Universitas Gadjah Mada



Disusun oleh:
ANANTA BRYAN TOHARI WIJAYA
18/427137/KU/20742

**PROGRAM STUDI KEDOKTERAN
FAKULTAS KEDOKTERAN, KESEHATAN MASYARAKAT, DAN
KEPERAWATAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA YOGYAKARTA
2021**