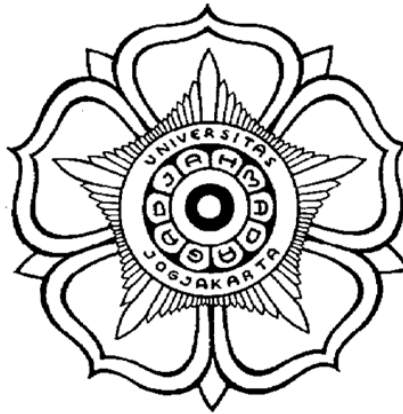


PENGARUH LAMA DAN DURASI PEMAPARAN *BLUE-LIGHT EMITTING DIODE* TERHADAP KADAR ALKALIN FOSFATASE CAIRAN SULKUS GINGIVA SISI TERTARIK PADA PERGERAKAN GIGI MARMUT (*Cavia cobaya*) SECARA ORTODONTI

TESIS

**Program Studi Ilmu Ortodonti
Kelompok Ilmu Kedokteran Gigi**



**Diajukan oleh:
Nur Eliyati Rahmah
17/420678/PKG/1175**

**Kepada
PROGRAM PENDIDIKAN DOKTER GIGI SPESIALIS
PROGRAM STUDI ORTODONTI
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2020**