

**PENGARUH WAKTU PENGAMATAN DAN PEMAPARAN
BLUE-LIGHT EMITTING DIODE TERHADAP KADAR
ALKALIN FOSFATASE CAIRAN SULKUS GINGIVA
SISI TERTARIK PASCA STABILISASI
PERAWATAN ORTODONTI**

Kajian *In Vivo* pada Tikus Wistar (*Rattus norvegicus*)

TESIS

**Program Studi Ilmu Ortodonsia
Kelompok Ilmu Kedokteran Gigi**



Diajukan Oleh:

**Adelia Ratnadita
19/450652/PKG/01342**

**Kepada
PROGRAM PENDIDIKAN DOKTER GIGI SPESIALIS
PROGRAM STUDI ORTODONSIA
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2022**