

**HALAMAN PENGESAHAN KARYA TULIS ILMIAH**

**PENGARUH DAYA ANTIBAKTERI ANTARA EKSTRAK BUNGA  
MAWAR MERAH (*Rosa damascene* Mill) DENGAN KLOORHEKSIDIN  
DIGLUKONAT 2% TERHADAP BAKTERI *Streptococcus mutans***

*Antibacterial Effect Between Red Rose Flower Extract (*Rosa damascene* Mill)  
and Chlorhexidine Digluconate 2% Against *Streptococcus mutans* Bacteria*

Disusun oleh:  
**LUQYANA ZULFA KURNIA**  
**20150340075**

Telah disetujui pada tanggal:  
**26 Juli 2019**

Dosen Pembimbing



drg. Yusrini Pasril, Sp. KG

NIK: 19740617200910173112

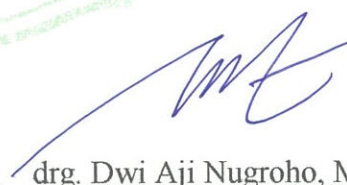
Dosen Penguji I



drg. Any Setyawati, Sp. KG

NIK: 19741202200710173084

Dosen Penguji II



drg. Dwi Aji Nugroho, MDSc

NIK: 19841029201210173187

Mengetahui,  
Kaprodi Kedokteran Gigi FKIK  
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta



Dr. drg. Erlina Sih Mahanani, M.Kes

NIK: 19701014200410173067