

**HALAMAN PENGESAHAN KARYA TULIS ILMIAH  
HUBUNGAN LUAS PERMUKAAN POROSITAS SEMEN RESIN  
SELF ADHESIVE DENGAN KEKUATAN GESER PADA  
PERLEKATAN RESTORASI *INDIRECT VENEER*  
RESIN KOMPOSIT *MICROHYBRID***

*Relation between Surface Area of Self-Adhesive Resin Cement Porosity  
With Shear Strength in the Attachment of Indirect  
Resin Composite Microhybrid Veneer*

Disusun oleh :

**FARAH AZZA SOUFANA**

**20150340067**

Telah disetujui pada tanggal

30 Juli 2019

Dosen Pembimbing



drg. Widyapramana Dwi Atmaja, MDSc.

NIK : 19780112200910173111

Dosen Penguji 1

drg. Arya Adiningrat, Ph.D.

NIK : 19840923201510173143

Dosen Penguji 2

drg. Indri Kurniasih, M.Med.Ed.

NIK : 197508302004101730689

Mengetahui,

Kaprodi Kedokteran Gigi

Universitas Muhammadiyah Yogyakarta



Dr. drg. Erlina Sih Mahanani, M.Kes.

NIK: 19701014200410173067