

HALAMAN PENGESAHAN KARYA TULIS ILMIAH

**HUBUNGAN LUAS PERMUKAAN POROSITAS SEMEN
KONVENSIONAL DENGAN KEKUATAN GESER PADA
PERLEKATAN RESTORASI *INDIRECT VENEER*
RESIN KOMPOSIT *MICROHYBRID***

*Relation between Surface Areas of Conventional Cement Porosity
With Shear Strength in the Attachment of Indirect
Resin Composite Microhybrid Veneer*

Disusun oleh:

**ISKA YULIA SOSIAWAN
20150340112**

Telah disetujui pada tanggal

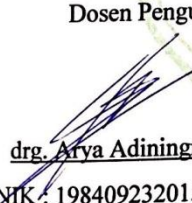
30 Juli 2019

Dosen Pembimbing



drg. Widyapramana Dwi Atmaja, MDSc.

NIK: 19780112200910173111

Dosen Penguji I


drg. Arya Adiningrat, Ph.D.
NIK: 19840923201510173143

Dosen Penguji II


drg. Indri Kurniasih, M.Med.Ed.
NIK : 19750830200410173069

Mengetahui,

Kaprodi Kedokteran Gigi

Universitas Muhammadiyah Yogyakarta



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

NIK. 19701014200410173067

PERNYATAAN KEASLIAN PENELITIAN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini

Nama : Iska Yulia Sosiawan
NIM : 20150340112
Program Studi : Pendidikan Dokter Gigi
Fakultas : Kedokteran dan Ilmu Kesehatan

Menyatakan dengan sebenarnya bahwa Karya Tulis Ilmiah yang saya tulis ini benar-benar merupakan hasil karya sendiri dan belum diajukan dalam bentuk apapun kepada perguruan tinggi manapun. Sumber informasi yang berasal atau dikutip dalam karya yang diterbitkan maupun tidak diterbitkan dari penulis lain telah disebutkan dalam teks dan dicantumkan dalam daftar pustaka dibagian akhir Karya Tulis Ilmiah ini. Apabila dikemudian hari terbukti atau dapat dibuktikan Karya Tulis Ilmiah ini hasil jiplakan, maka saya bersedia menerima sanksi atau perbuatan tersebut.

Yogyakarta, 19 Juli 2019

Yang membuat pernyataan,



Iska Yulia Sosiawan