## 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

// 0

Dosen Penguji II

drg. Arya Adiningrat, Ph.D.

MK . 19840923201510173143

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 dam 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 ataa perbuatan tersebut.

Yogyakarta, 19 Juli 2019

Yang membuat penyataan,

Iska Yulia Sosiawan



iii HALAMAN MOTTO