

HALAMAN PENGESAHAN KARYA TULIS ILMIAH

PENGARUH POSISI FIBER POLYETHYLENE PADA ZONA
TENSION DAN MIKROPOROSITAS TERHADAP
KEKUATAN FLEKSURAL FRC (*FLOWABLE
RESIN COMPOSITE*)

*THE EFFECT OF POLYETHYLENE FIBER POSITION IN THE
TENSION ZONE AND MICROPOROCITY TO THE
FLEXURAL STRENGTH OF FRC (*FLOWABLE
RESIN COMPOSITE*)*

Disusun oleh:

CINDY FIRSLENCIA
20140340002

Telah disetujui pada tanggal
8 Juni 2018

Disahkan Oleh
Dosen Pembimbing

drg. Widyapramana Dwi Atmaja, MDSc
NIK :19780112200910173111

Dosen Pengaji

Dosen Pengaji

drg. Dwi Aji Nugroho, MDSc
NIK: 19841029201210173187

drg. Any Setyawati, Sp. KG
NIK: 19740212200710173084

Mengetahui,
Kaprodi Kedokteran Gigi FKIK
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

Dr. drg. Erlina Sih Mahanani, M.Kes
NIK: 19701014200410173067