

HALAMAN PENGESAHAN KARYA TULIS ILMIAH

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

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

Disusun oleh:

BELA RIZKI WIDIANDRI

20140340019

Telah disetujui pada tanggal
8 Juni 2018

Disahkan Oleh

Dosen Pembimbing

drg. Widayapramana Dwi Atmaja, MDSc
NIK : 19780112200910173111

Dosen Penguji

Dosen Penguji

drg. Dwi Aji Nugroho, MDSc
NIK: 19841029201210173187

drg. Any Setyawati, Sp. KG
NIK: 19741202200710173084

Mengetahui,

Kaprodi Kedokteran Gigi FKIK
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta



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