

HALAMAN PENGESAHAN KARYA TULIS ILMIAH

PERBEDAAN EFEKTIVITAS INKORPORASI *PLATELET RICH PLASMA*
(PRP) PADA PERANCAH HIDROGEL CaCO_3 DENGAN PERBANDINGAN
KONSENTRASI MEMBRAN GELATIN- CaCO_3 6:4, 3:7 DAN 10:0

*Differences in effectiveness of incorporation of platelet rich plasma (PRP) in
 CaCO_3 hydrogel scaffolding with a comparison of gelatin- CaCO_3 membrane
concentration 6:4, 3:7 and 1:0.*

Disusun oleh:

KHUSNATUNNISA

20150340107

Telah disetujui pada tanggal:

6 juli 2019

Dosen pembimbing



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

NIK:1970101420041017306

Dosen penguji I

Dosen penguji II



drg. Ika Andriani, MDSc., Sp. Perio
NIK 19680728200410173068



Dr.drg. Tita Ratya Utari, Sp.Ort
NIK 19730223200710173086

Mengetahui

Kaprodi Kedokteran Gigi FKIK

Universitas Muhammadiyah Yogyakarta



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

NIK:1970101420041017306