

KARYA TULIS ILMIAH

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

Disusun untuk Memenuhi Sebagian Syarat Memperoleh Derajat Sarjana Kedokteran
Gigi pada Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta



Disusun Oleh:

KHUSNATUNNISA

20150340107

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN DOKTER GIGI
FAKULTAS KEDOKTERAN DAN ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA**

2019