

KARYA TULIS ILMIAH

**PERBEDAAN EFEKTIVITAS LARUTAN EKSTRAK JAMBU
BIJI 10%, 20%, DAN 40% SEBAGAI BAHAN ANTIOKSIDAN
ALAMI TERHADAP PERLEKATAN *VENEER* DIREK
RESIN KOMPOSIT PASCA *BLEACHING***

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



Disusun oleh

**IKA NANDA FAMILIYA
20150340040**

**PROGRAM STUDI KEDOKTERAN GIGI
FAKULTAS KEDOKTERAN DAN ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA
2019**