

**PERBANDINGAN EFEKTIVITAS INKORPORASI *PLATELET-RICH PLASMA*
(*PRP*) PADA PERANCAH SINTETIK CaCO₃-GELATIN KONSENTRASI
4/6 WT% DAN 5/5 WT% DENGAN METODE CELUP DAN TETES**

SKRIPSI

Untuk Memenuhi Sebagian Syarat

Memperoleh Derajat Sarjana Kedokteran

Universitas Gadjah Mada



Disusun oleh:

DAVID TIRAWATI FADILLAH

11/317229/KU/14476

PROGRAM STUDI PENDIDIKAN DOKTER

FAKULTAS KEDOKTERAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2015