

SKRIPSI

**PERBANDINGAN EFEKTIVITAS GEL EKSTRAK *BEE POLLEN* DAN
TRIAMSIKOLON ASETONID TERHADAP PENGHAMBATAN
EKSPRESI COX-2 PADA TIKUS GALUR *Sprague Dawley*
MODEL STOMATITIS AKUT**



Oleh:

DINANTI AYUNINGTYAS PUTRI

G1G010052

**KEMENTERIAN RISET TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS KEDOKTERAN
JURUSAN KEDOKTERAN GIGI
PURWOKERTO**

2016

SKRIPSI

**PERBANDINGAN EFEKTIVITAS GEL EKSTRAK *BEE POLLEN* DAN
TRIAMSIKOLON ASETONID TERHADAP PENGHAMBATAN
EKSPRESI COX-2 PADA TIKUS GALUR *Sprague Dawley*
MODEL STOMATITIS AKUT**

Diajukan guna melengkapi tugas akhir dan memenuhi salah satu syarat untuk menyelesaikan S1 Kedokteran Gigi dan mencapai gelar Sarjana kedokteran Gigi

Oleh:

**DINANTI AYUNINGTYAS PUTRI
G1G010052**

**KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS KEDOKTERAN
JURUSAN KEDOKTERAN GIGI
PURWOKERTO**

2016