

LITERATURE REVIEW

**EFEKTIFITAS EKSTRAK KUNYIT TERHADAP JUMLAH
SEL MAKROFAG PASCA PENCABUTAN GIGI**

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



**Disusun oleh:
PRICILLA FIRYAAL ULAYYA KARTANEGARA
20160340045**

**PROGRAM STUDI KEDOKTERAN GIGI
FAKULTAS KEDOKTERAN DAN ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA
2020**

HALAMAN PERSEMBAHAN

Bismillahirrahmanirrahim Karya tulis ini saya persembahkan kepada:

ALLAH SWT, atas segala rahmat-Nya dan hidayah-Nya

Nabi Muhammad SAW, telah membawa umat manusia menuju kecerdasan seperti
sekarang

Orang tua saya, Bapak Haruman Taufik Kartanegara dan Ibu Alpiyah atas kasih
sayang, dukungan, serta doa yang tidak terbatas

Kakak saya, Claudia Mulki Akramy Kartanegara atas segala dukungan dan
motivasinya

Dosen Pembimbing KTI, drg. Edwyn Saleh Sp.BMM, atas bimbingan, bantuan dan
dukungannya

Serta sahabat-sahabat saya (Azka, Mutia, Mesi, dan Sintya) yang selalu mendukung
apapun pilihan saya.

DAFTAR ISI

Contents

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN KEASLIAN PENELITIAN	iii
HALAMAN PERSEMBAHAN	iv
DAFTAR ISI.....	v
<i>ABSTRACT</i>	vi
INTISARI.....	vii
BAB I	1
LATAR BELAKANG	1
BAB II.....	3
KAJIAN PUSTAKA.....	3
A. Luka Pasca Pencabutan Gigi	3
B. Sel Makrofag	5
C. Pendekatan Herbal Untuk Penyembuhan Luka.....	6
D. Senyawa Kurkumin Pada Kunyit	7
E. Efektifitas Kurkumin terhadap makrofag.....	8
F. Toksisitas Kurkumin	9
KESIMPULAN.....	11
DAFTAR PUSTAKA	12