

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERSYARATAN	ii
BERITA ACARA UJIAN SKRIPSI.....	iii
HALAMAN PERSETUJUAN PEMBIMBING	iv
HALAMAN PENGESAHAN DEKAN.....	v
HALAMAN PERSEMBAHAN	vi
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR ARTI SINGKATAN	xiv
INTISARI.....	xv
<i>ABSTRACT</i>	xvi
I. PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah (Pertanyaan <i>Review</i>)	5
C. Tujuan Penulisan <i>Narrative Review</i>	5
D. Manfaat Penulisan <i>Narrative Review</i>	5
II. METODE REVIEW	7
A. <i>Database</i> yang Digunakan	7
B. Kata Kunci yang Digunakan	7
C. Kriteria Inklusi dalam Pencarian Literatur	7
D. Kriteria Eksklusi dalam Pencarian Literatur	8
E. Bagan Pencarian dan Penyeleksian Literatur	9
III. TINJAUAN PUSTAKA	10
A. Telaah Pustaka	10
1. Defek Tulang Alveolar	10
2. <i>Alloplast</i> Kalsium Fosfat	15
3. <i>Platelet Rich-Fibrin</i> (PRF)	19
4. Penyembuhan Pascaoperasi Cangkok Tulang Alveolar	23
B. Kerangka Konsep	28

IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	29
A. Hasil	29
1. Deskripsi Partisipan dalam Literatur Inklusi	29
2. Karakteristik Defek Tulang Alveolar dalam Literatur Inklusi	30
3. Karakteristik Material Cangkok <i>Alloplast</i> Kalsium Fosfat dalam Literatur Inklusi	31
4. Karakteristik PRF dalam Literatur Inklusi	32
5. Deskripsi Intervensi Dalam Literatur Inklusi	33
6. Karakteristik Utama Desain Penelitian.....	35
B. Pembahasan.....	48
1. Kombinasi Platelet-rich Fibrin dan <i>Alloplast</i> Kalsium Fosfat dalam Perbaikan Parameter Klinis Defek Tulang Alveolar	48
1.1 Pengurangan Kedalaman Poket Periodontal	48
1.2 Peningkatan Level Perlekatan (CAL/RAL).....	50
2. Kombinasi Platelet-rich Fibrin dan <i>Alloplast</i> Kalsium Fosfat dalam Perbaikan Parameter Radiografis Defek Tulang Alveolar.	53
V. KESIMPULAN DAN SARAN	57
A. Kesimpulan.....	57
B. Saran.....	58
DAFTAR PUSTAKA	59