

DAFTAR ISI

JUDUL	i
RINGKASAN	iii
BIODATA PENULIS	iv
LEMBAR PERSETUJUAN SEMINAR HASIL	v
LEMBAR PENGESAHAN	vi
LEMBAR PERNYATAAN	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	x
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	2
1.3 Tujuan Penulisan	2
1.4 Manfaat Penulisan	3
1.5 Ruang Lingkup	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Pengertian Gigi Tiruan Sebagian Lepasan	4
2.2 Fungsi Gigi Tiruan Sebagian Lepasan	4
2.3 Komponen Gigi Tiruan Sebagian Lepasan.....	5
2.4 Desain Gigi Tiruan Sebagin Lepasan	9
2.5 Macam-macam Gigi Tiruan Sebagian Lepasan.....	12
2.6 Retensi dan Stabilisasi.....	14
2.7 Prosedur Pembuatan Gigi Tiruan Sebagian Lepasan Akrilik	15
2.8 Ektrusi.....	25
BAB III PROSEDUR LABORATORIUM	
3.1 Data Pasien	23

3.2 Surat Perintah Kerja	23
3.3 Persiapan Alat dan Bahan.....	24
3.4 Waktu dan Tempat Pembuatan.....	24
3.5 Prosedur Pembuatan	24
1. Persiapan Model Kerja	25
2. <i>Survey</i>	25
3. <i>Block Out</i>	26
4. Transfer Desain pada Model Kerja.....	26
5. <i>Pembuatan Bite rim</i>	27
6. Penanaman Cengkram	27
7. Pembuatan Model pada Okludator	28
8. Penyusunan Elemen Gigi	28
9. <i>Wax Counturing</i>	30
10. <i>Flasking</i>	31
11. <i>Boiling Out</i>	31
12. <i>Packing</i>	32
13. <i>Curing</i>	32
14. <i>Deflasking</i>	33
15. <i>Finishing</i>	33
16. <i>Polishing</i>	34
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	
4.1 Hasil.....	37
4.2 Pembahasan	38
BAB V SIMPULAN DAN SARAN	
5.1 Simpulan.....	41
5.2 Saran	42
DAFTAR PUSTAKA	43
LAMPIRAN	

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Cengkram Tiga Jari.....	7
Gambar 2.2 Cengkram Dua Jari.....	8
Gambar 2.3 Cengkram <i>Full Jackson</i>	8
Gambar 2.4 Cengkram setengah <i>Jackson</i>	9
Gambar 2.5 Cengkram S	9
Gambar 2.6 Kelas I	10
Gambar 2.7 Kelas II	10
Gambar 2.8 Kelas III.....	11
Gambar 2.9 Kelas IV	11
Gambar 2.10 Klasifikasi linggir alveolar rahang bawah	23
Gambar 2.11 Bentuk linggir alveolar kelas III	23
Gambar 3.1 Persiapan Model Kerja.....	26
Gambar 3.2 <i>Survey</i>	27
Gambar 3.3 <i>Block Out</i>	27
Gambar 3.4 Transfer desain.....	28
Gambar 3.5 Pembuatan cengkeram	28
Gambar 3.6 Penanaman <i>bite rim</i>	29
Gambar 3.7 Penanaman okludator	30
Gambar 3.8 Penyusunan elemen gigi.....	32
Gambar 3.9 <i>Wax counturing</i>	32
Gambar 3.10 <i>flasking</i>	33
Gambar 3.11 <i>Boiling out</i>	33
Gambar 3.12 <i>packing</i>	34
Gambar 3.13 <i>Curing</i>	35
Gambar 3.14 <i>Deflasking</i>	35
Gambar 3.15 <i>finishing</i>	36

Gambar 3.16 <i>Polishing</i>	36
Gambar 4.1 Hasil Akhir Protesa	37
Gambar 4.2 Sebelum pemakaian Gigi Tiruan	38
Gambar 4.3 Sesudah pemakaian Gigi Tiruan.....	38

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 surat Perintah Kerja

Lampiran 2 Lembar Pernyataan Persetujuan Pengerjaan Laporan Kasus

Lampiran 3 Lembar Penilaian Dokter Gigi

Lampiran 4 Lembar Questioner Dokter Gigi

Lampiran 5 Lembar Tahapan Pekerjaan KTI

Lampiran 6 Lembar Tahapan Pekerjaan Laboratorium

Lampiran 7 Lembar Quisioner Pasien