

Daftar Isi

Halaman Judul Luar	i
Halaman Judul Dalam	ii
Biodata Penulis	iii
Lembar Persetujuan Seminar Hasil.....	iv
Lembar Pengesahan	v
Lembar Pernyataan	vi
Kata Pengantar.....	vii
Daftar Isi.....	ix
Daftar Tabel.....	xii
Daftar Gambar	xiii
Daftar Lampiran.....	xv
Daftar Singkatan	xvi
Ringkasan	xvii
<i>Abstrack</i>	xviii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	3
1.3 Tujuan Penulisan.....	3
1.3.1 Tujuan Umum	3
1.3.2 Tujuan Khusus	3
1.4 Manfaat Penulisan.....	4
1.4.1 Bagi Penulis	4
1.4.2 Bagi Institusi	4
1.5 Ruang Lingkup	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	5
2.1 Gigi Tiruan Sebagian Lepas.....	5
2.1.1 Tujuan Pembuatan Gigi Tiruan Sebagian Lepas	5

2.1.2 Fungsi Gigi Tiruan Sebagian Lepas	5
2.1.3 Desain Gigi Tiruan Sebagian Lepas Akrilik	7
2.1.4 Retensi dan Stabilisasi pada Gigi Tiruan Sebagian Lepas Akrilik	10
2.1.5 Indikasi dan Kontra Indikasi Gigi Tiruan Sebagian Lepas Akrilik	11
2.1.6 Kelebihan dan Kekurangan Gigi Tiruan Sebagian Lepas Akrilik	11
2.1.7 Komponen Gigi Tiruan Sebagian Lepas Akrilik	11
2.2 Prosedur Pembuatan Gigi Tiruan Sebagian Lepas Akrilik	17
2.2.1 Persiapan model kerja	17
2.2.2 Menentukan garis <i>survey</i>	17
2.2.3 <i>Block out</i>	18
2.2.4 Desain dan Transfer desain	18
2.2.5 Pembuatan <i>bite rim</i>	18
2.2.6 Penanaman model kerja pada okludator	19
2.2.7 Pembuatan cengkeram	19
2.2.8 Penyusunan elemen gigi	20
2.2.9 <i>Wax contouring</i>	23
2.2.10 <i>Flasking</i>	24
2.2.11 <i>Boiling out</i>	24
2.2.12 <i>Packing</i>	25
2.2.13 <i>Curing</i>	25
2.2.14 <i>Deflasking</i>	25
2.2.15 <i>Finishing</i>	25
2.2.16 <i>Polishing</i>	26
2.3 Akibat Kehilangan Gigi dalam Jangka Waktu yang Lama	26
2.3.1 Migrasi Gigi	26
2.3.2 Ekstrusi Gigi	27
BAB III PROSEDUR LABORATORIUM	28
3.1 Data Pasien	28
3.2 Surat Perintah Kerja (SPK)	28
3.3 Waktu dan Tempat Pelaksanaan	29
3.4 Alat dan Bahan	29
3.5 Prosedur Pembuatan Gigi Tiruan Sebagian Lepas Akrilik Rahang Bawah	30
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	40
4.1 Hasil	40
4.2 Pembahasan	41

BAB V SIMPULAN DAN SARAN.....	44
5.1 Simpulan.....	44
5.2 Saran.....	44
Daftar Pustaka	46
Lampiran	

Daftar Tabel

3. 1 Daftar Alat	29
3. 2 Daftar Bahan	30

Daftar Gambar

2. 1 Kelas I.....	8
2. 2 Kelas II	8
2. 3 Kelas III.....	8
2. 4 Kelas IV.....	9
2. 5 Cengkeram Tiga Jari	12
2. 6 Cengkeram Dua Jari.....	13
2. 7 Cengkeram <i>Half Jackson</i>	13
2. 8 Cengkeram S.....	13
2. 9 Cengkeram <i>Full Jackson</i>	14
2. 10 Cengkeram <i>Maecock</i>	14
2. 11 Cengkeram Panah Anker	15
2. 12 Cengkeram C	15
2. 13 Survey Menggunakan <i>Undercut Gauge</i>	17
2. 14 <i>Block Out</i>	18
2. 15 Posisi Lengan Terhadap Garis Survey	19
2. 16 Posisi Lengan Terhadap Margin Gingiva.....	20
2. 17 Gigi Anterior Rahang Atas	21
2. 18 Gigi Anterior Rahang Bawah	21
2. 19 Gigi Posterior Rahang Atas	22
2. 20 Gigi Posterior Rahang Bawah.....	23
3. 1 Model Kerja.....	28
3. 2 Surat Perintah Kerja (SPK).....	29
3. 3 Merapihkan Model Kerja Menggunakan <i>Trimmer</i>	31

3. 4 <i>Surveying</i> dan <i>Block Out</i>	31
3. 5 Desain Gigi Tiruan	32
3. 6 Transfer Desain	32
3. 7 Pembuatan Cengkeram.....	33
3. 8 Pembuatan Basis dan <i>Biterim</i>	33
3. 9 Penanaman Model Pada Okludator	34
3. 10 Penyusunan Gigi	35
3. 11 <i>Wax Counturing</i>	35
3. 12 <i>Flasking</i>	36
3. 13 <i>Boiling Out</i>	37
3. 14 <i>Packing</i>	37
3. 15 <i>Curing</i>	38
3. 16 <i>Deflasking</i>	38
3. 17 <i>Finishing</i>	39
3. 18 <i>Polishing</i>	39
4. 1 Hasil Akhir Protesa	40
4. 2 Sebelum Protesa diinsersikan	40
4. 3 Sesudah Protesa diinsersikan.....	41

Daftar Lampiran

- 1 Surat Perintah Kerja
- 2 Lembar Pernyataan Persetujuan Pengerjaan Laporan Kasus
- 3 Lembar Penilaian Dokter Gigi
- 4 Lembar Quisioner Dokter Gigi
- 5 Lembar Quisioner Pasien
- 6 Lembar Persetujuan Pengerjaan Kasus di Laboratorium
- 7 Lembar Tahapan Pekerjaan Laboratorium

Daftar Singkatan

GTSL	Gigi Tiruan Sebagian Lepas
TMJ	<i>Temporo Mandibular Joint</i>
SPK	Surat Perintah Kerja
CMS	<i>Could Mould Seal</i>