

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL LUAR</b> .....	<b>ii</b>
<b>HALAMAN JUDUL DALAM</b> .....	<b>ii</b>
<b>BIODATA PENULIS</b> .....	<b>iii</b>
<b>LEMBAR PERSETUJUAN JUDUL</b> .....	<b>iv</b>
<b>LEMBAR PERSETUJUAN SEMINAR HASIL</b> .....	<b>v</b>
<b>LEMBAR PERNYATAAN</b> .....	<b>vi</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>vii</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>ix</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>xi</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>xii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	<b>xiii</b>
<b>DAFTAR SINGKATAN</b> .....	<b>xiv</b>
<b>RINGKASAN</b> .....	<b>xv</b>
<b>ABSTRACT</b> .....	<b>xvi</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
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
1.4.2 Manfaat Bagi Institusi .....	4
1.5 Ruang Lingkup .....	4
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	<b>5</b>
2.1 Gigi Tiruan Sebagian Lepasn .....	5
2.1.1 Fungsi Gigi Tiruan Sebagian Lepasn .....	5
2.1.2 Desain Gigi Tiruan Sebagian Lepasn .....	6
2.1.3 Macam-Macam Gigi Tiruan Sebagian Lepasn .....	10

2.2 Gigi Tiruan Sebagian Lepas akrilik.....	11
2.2.1 Indikasi dan Kontraindikasi Gigi Tiruan Sebagian Lepas akrilik .....	12
2.2.2 Kelebihan dan Kekurangan Gigi Tiruan Sebagian Lepas akrilik .....	12
2.2.3 Komponen Gigi Tiruan Sebagian Lepas akrilik .....	12
2.2.4 Retensi dan Stabilisasi Gigi Tiruan Sebagian Lepas akrilik .....	18
2.2.5 Prosedur Pembuatan Gigi Tiruan Sebagian Lepas akrilik.....	19
2.3 Oklusi dan Malposisi Gigi.....	27
2.3.1 Oklusi .....	27
2.3.2 Malposisi Gigi .....	29
2.3.3 Ekstrusi Gigi.....	29
<b>BAB III PROSEDUR LABORATORIUM.....</b>	<b>31</b>
3.1 Data pasien .....	31
3.2 Surat Perintah Kerja .....	31
3.3 Waktu dan Tempat Pelaksanaan.....	31
3.4 Alat dan Bahan .....	32
3.5 Prosedur Pembuatan .....	32
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>44</b>
4.1 Hasil.....	44
4.2 Pembahasan .....	45
<b>BAB V SIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>48</b>
5.1 Simpulan.....	48
5.2 Saran .....	49
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>50</b>
<b>LAMPIRAN</b>	

## DAFTAR TABEL

Tabel 3. 1 Alat dan Bahan.....	32
--------------------------------	----

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Kelas I Kennedy .....	7
Gambar 2. 2 Kelas II Kennedy .....	7
Gambar 2. 3 Kelas III Kennedy .....	8
Gambar 2. 4 Kelas IV Kennedy .....	8
Gambar 2. 5 Gigi Tiruan Sebagian Lepas Akrilik.....	11
Gambar 2. 6 Cengkeram Tiga Jari .....	13
Gambar 2. 7 Cengkeram Dua Jari .....	13
Gambar 2. 8 Cengkeram Half Jackson.....	13
Gambar 2. 9 Cengkeram S .....	14
Gambar 2. 10 Cengkeram Full Jackson .....	14
Gambar 2. 11 Cengkeram Panah .....	15
Gambar 2. 12 Cengkeram Meacock.....	15
Gambar 2. 13 Cengkeram Panah Anker.....	16
Gambar 2. 14 Cengkeram C.....	16
Gambar 2. 15 Posisi Lengan Terhadap Garis Survey .....	21
Gambar 2. 16 Oklusi Normal .....	28
Gambar 2. 17 Ekstrusi Gigi.....	30
Gambar 3. 1 Persiapan Model Kerja.....	33
Gambar 3. 2 Survey Model Kerja .....	33
Gambar 3. 3 Block Out .....	34
Gambar 3. 4 Pembuatan Desain .....	34
Gambar 3. 5 Transfer Desain .....	35
Gambar 3. 6 Pembuatan Cengkeram.....	35
Gambar 3. 7 Pembuatan Basis Malam .....	36
Gambar 3. 8 Penanaman Okludator .....	36
Gambar 3. 9 Penyusunan Elemen Gigi .....	37
Gambar 3. 10 Wax Contouring .....	37
Gambar 3. 11 Flasking .....	39
Gambar 3. 12 Boiling Out.....	40
Gambar 3. 13 Packing.....	40
Gambar 3. 14 Curing.....	41
Gambar 3. 15 Deflasking .....	41
Gambar 3. 16 Finishing.....	42
Gambar 3. 17 Polishing.....	43
Gambar 4. 1 Hasil Akhir.....	44
Gambar 4. 2 Sebelum Insersi .....	44
Gambar 4. 3 Sesudah Insersi.....	45

## **DAFTAR LAMPIRAN**

1. Surat Perintah Kerja
2. Lembar Persetujuan Pengerjaan di Laboratorium
3. Lembar Persetujuan Pengerjaan Kasus
4. Lembar Quisioner Dokter Gigi
5. Lembar Quisioner Pasien
6. Lembar Penilaian
7. Lembar Tahapan Pengerjaan di Laboratorium
8. Lembar Hasil turnitin

## DAFTAR SINGKATAN

CMS	<i>Could Mould Seal</i>
GTSL	Gigi Tiruan Sebagian Lepas
HC	Heat Curing
SPK	Surat Perintah Kerja