

DAFTAR ISI

	Halaman
JUDUL	i
RINGKASAN	ii
BIODATA PENULIS	iii
LEMBAR PERSETUJUAN JUDUL	iv
LEMBAR PENGESAHAN	v
LEMBAR PERNYATAAN	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR	xv
DAFTAR LAMPIRAN	xvii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	3
C. Tujuan Penulisan	3
D. Manfaat Penulisan	4
E. Ruang Lingkup	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Gigi Tiruan Sebagian Lepasn	5
1. Pengertian Gigi Tiruan Sebagian Lepasn	5
2. Fungsi Gigi Tiruan Sebagian Lepasn	5
3. Akibat Kehilangan Gigi	6
4. Macam-Macam Gigi Tiruan Sebagian Lepasn	6
5. Desain Gigi Tiruan Sebagian lepasn	8
B. <i>Flexi Denture</i> Nilon Termoplastik	10
1. Pengertian <i>Flexi Denture</i> Nilon Termoplastik	10

2. Macam-Macam Bahan Resin Termoplastik	11
3. Indikasi Dan Kontra Indikasi <i>Flexi Denture</i> Nilon Termoplastik	12
4. Kelebihan Dan Kekurangan <i>Flexi Denture</i> Nilon Termoplastik	12
5. Komponen <i>Flexi Denture</i> Nilon Termoplastik	13
6. Desain Pada <i>Flexi Denture</i> Nilon Termoplastik	15
7. Penyusunan Elemen Gigi	16
8. Retensi Dan Stabilisasi Pada <i>Flexi Denture</i> Nilon Termoplastik	18
9. Prosedur Pembuatan <i>Flexi Denture</i> Nilon Termoplastik	19
C. Oklusi	24
1. Pengertian Oklusi	24
2. Macam-Macam Oklusi	25
D. Malposisi	25
1. Pengertian Malposisi	25
2. Kelainan Malposisi	25

BAB III PROSEDUR LABORATORIUM

A. Data Pasien	27
B. Pembuatan Desain	27
C. Surat Perintah Kerja (SPK)	28
D. Jadwal Pengerjaan Laporan Kasus	28
E. Persiapan Alat dan Bahan	29
F. Tahapan Pembuatan <i>Flexi Denture</i>	29
1. Persiapan Model Kerja	29
2. <i>Survey</i>	30
3. <i>Block Out</i>	30
4. <i>Duplicating</i>	31
5. <i>Transfer</i> Desain	32

6. Pembuatan <i>Bite Rim</i>	32
7. Penanaman Model Kerja Pada Okludator	32
8. Penyusunan Elemen Gigi	33
9. <i>Flasking</i> dan Pemasangan <i>Sprue</i>	34
10. <i>Boiling Out</i>	35
11. <i>Injection</i>	37
12. <i>Deflasking</i>	38
13. <i>Pemotongan Sprue</i>	38
14. <i>Finishing</i>	39
15. <i>Polishing</i>	39

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN

A. HASIL	41
B. PEMBAHASAN	42

BAB V SIMPULAN DAN SARAN

A. SIMPULAN	45
B. SARAN	46

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN 1 *Persetujuan Judul*

LAMPIRAN 2 *surat perintah kerja*

LAMPIRAN 3 *Surat Pernyataan Pengerjaan Kasus*

LAMPIRAN 4 *Biodata Lembar Tahap Pengerjaan Laporan Kasus*

LAMPIRAN 5 *Biodata Lembar Pengerjaan Kasus*

LAMPIRAN 6 *Formulir Peminjaman Alat Laboratorium*

LAMPIRAN 7 *Nilai Prothesa*

