

DAFTAR ISI

Halaman

LEMBAR SAMPUL	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
KATA PENGANTAR	iii
ABSTRAK	v
ABSTRACT	vi
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
I.1 Latar Belakang	1
I.2 Rumusan Masalah.....	3
I.3 Tujuan	4
I.4 Manfaat.....	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	5
II.1 Gigi Tiruan Lepasan	5
II.1.1 Gigi Tiruan Sebagian Lepasan	5
II.1.2 Dukungan Gigi Tiruan Sebagian Lepasan.....	6

II.2 Komponen Gigi Tiruan Sebagian Lepasan	6
II.3 Klasifikasi Gigi Tiruan Sebagian Lepasan	7
II.4 Syarat-Syarat Klasifikasi Gigi Tiruan Sebagian Lepasan	7
II.5 Tujuan Pembuatan Klasifikasi Gigi Tiruan Sebagian Lepasan	8
II.6 Macam-macam Klasifikasi Gigi Tiruan Sebagian Lepasan.....	8
II.7 Klasifikasi Kennedy	9
II.8 Gigi Tiruan Sebagian Lepasan Berujung Bebas.....	11
II.8.1 Ungkitan pada Arah Vertikal.....	12
II.8.2 Ungkitan pada Arah Horizontal.....	13
II.8.3 Rotasi Bagian Sadel pada Poros Rotasi Sagital.....	13
II.8.4 Pergeseran Anteroposterior	13
II.9 Basis gigi tiruan sebagian lepasan	14
II.9.1 Sifat Fisik Resin Akrilik	16
II.9.2 Sifat Mekanik Resin Akrilik	17
BAB III KASUS	18
III.1 Deskripsi Kasus.....	18
III.2 Alat dan Bahan	19
III.3 Tahapan pembuatan gigi tiruan sebagian lepasan	21
BAB IV PEMBAHASAN.....	38

IV. Pembahasan	38
BAB V PENUTUP	44
V.1 Kesimpulan	44
V.2 Saran	44
DAFTAR PUSTAKA.....	45
LAMPIRAN	48