

Daftar Isi

Halaman Judul Luar	i
Halaman Judul Dalam	ii
Biodata Penulis	iii
Lembar Persetujuan Seminar Hasil	v
Lembar Pengesahan.....	vi
Lembar Pernyataan.....	vii
Kata Pengantar	viii
Daftar Isi.....	x
Daftar Gambar.....	xii
Ringkasan	xiii
<i>Abstract</i>	xiv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	2
1.3 Tujuan	2
1.3.1 Tujuan Umum	2
1.3.2 Tujuan Khusus	2
1.4 Manfaat	3
1.4.1 Bagi Penulis	3
1.4.2 Bagi Mahasiswa Teknik Gigi.....	3
1.4.3 Bagi Institusi	3
1.5 Ruang Lingkup.....	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	4
2.1 Pengetian Artikulator	4
2.2 Fungsi Artikulator	4
2.3 Syarat Artikulator.....	4
2.4 Sejarah Artikulator	5
2.5 Bagian bagian Artikulator	7
2.5.1 Menurut Kemampuan Menirukan Gerakan Rahang Pada Artikulator.....	8
2.5.2 Menurut Kemampuan Sendinya Melakukan Gerakan Pada Artikulator.....	9
2.5.3 Menurut Letak Kondilus Pasien Pada Artikulator	10
2.5.4 Menurut Fungsi Dan Kemampuan Alat Artikulator	10

2.6	Penggunaan Artikulator Pada Prosedur Pembuatan Gigi Tiruan Cekat.....	11
2.6.1	Penanaman Model Kerja Gigi Tiruan Cekat Pada Artikulator	11
2.7	Penggunaan artikulator prosedur pembuatan gigi tiruan sebagian lepasan	12
2.7.1	Penanaman Model Kerja Gigi Tiruan sebagian Lepasn Artikulator	12
2.7.2	Penyusunan Gigi Tiruan Sebagian Lepasn.....	13
2.7.3	<i>Remounting</i> dan <i>Selective Grinding</i> Gigi Tiruan Sebagian Lepasn	13
2.8	Penggunaan Artikulator Pembuatan Gigi Tiruan Lengkap Lepasn.....	14
2.8.1	Penanaman Model Kerja Gigi Tiruan Lengkap Lepasn	14
2.8.2	Penyusunan Gigi Tiruan Lengkap Lepasn	15
2.8.3	<i>Remounting</i> dan <i>Selective Grinding</i> Gigi Tiruan Lengkap Lepasn.....	19
BAB III PEMBAHASAN		20
3.1	Peranan Artikulator Dalam Pembuatan.....	20
3.2	Artikulator Menurut Jenisnya	21
3.3	Efektifitas Penggunaan	22
3.4	Peran Artikulator.....	22
3.4.1	Pengganti Rahang Penderita	22
3.4.2	Mempermudah Penyusunan Gigi.....	22
3.4.3	Mencari Ketepatan Oklusi	23
BAB IV SIMPULAN DAN SARAN		25
1.	Simpulan	25
2.	Saran.....	25
Daftar Pustaka.....		27

Daftar Gambar

1.1 <i>Plaster articulator</i>	7
1.2 <i>Barn door hinge artikulator</i>	7
1.3 Artikulator <i>adjustable condylar</i>	8
1.4 Keterangan artikulator	8
1.5 <i>Articulator non adjustable</i>	10
1.6 <i>Articulator semi adjustable</i>	10
1.7 <i>Articulator full adjustabl</i>	11
2.1 Penanaman model kerja pada artikulator	13
2.2 Penyusunan gigi tiruan sebagian lepasan	15
2.3 Penanaman model gigi tiruan lengkap lepasan pada artikulator	16
2.4 Penyusunan gigi anterior rahang atas	17
2.5 Penyusunan gigi anterior rahang bawah	18
2.6 Penyusunan gigi posterior	20
2.7 <i>Remounting dan Selective Grinding</i>	20