

DAFTAR ISI

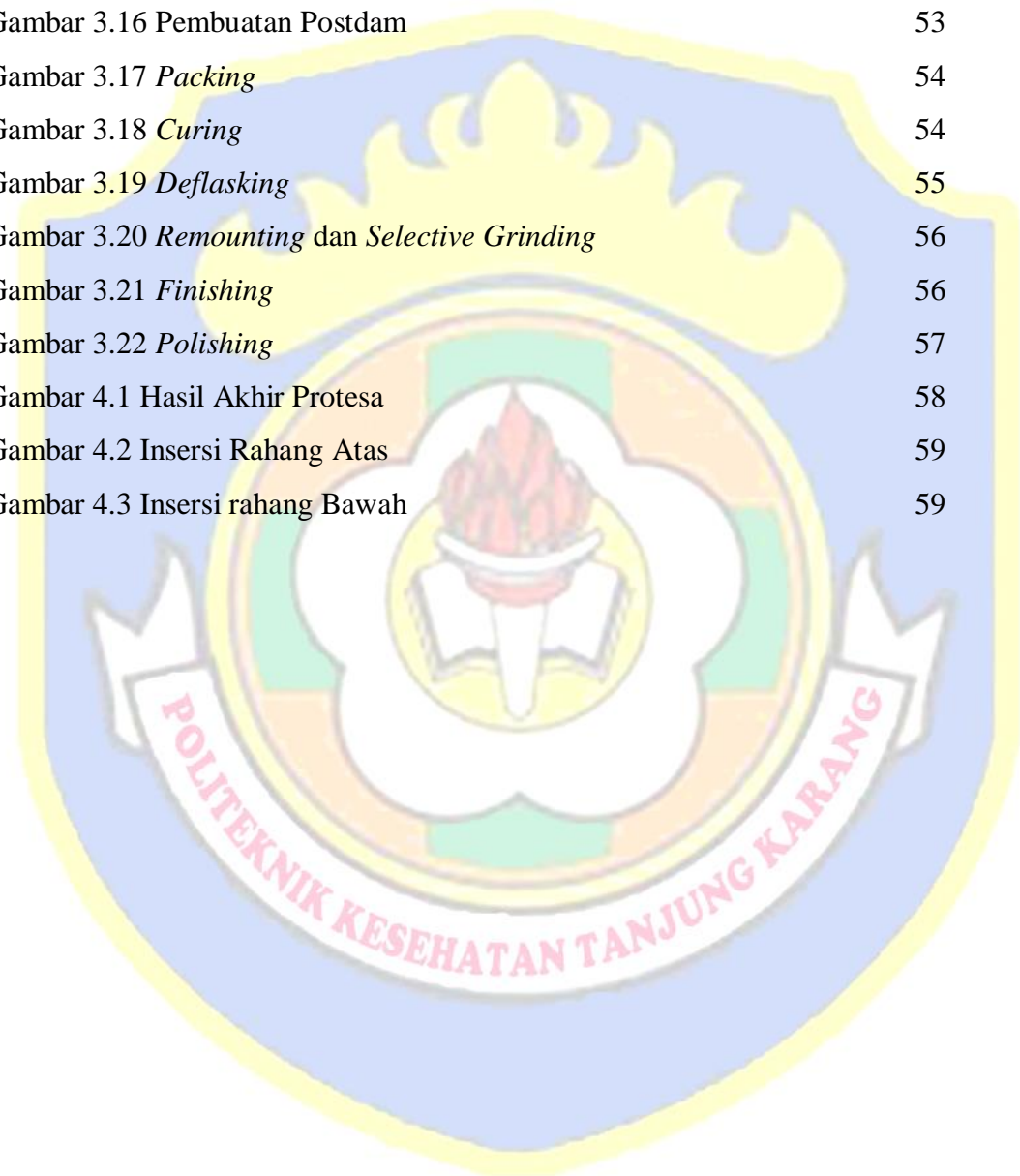
	Halaman
JUDUL	i
RINGKASAN	ii
BIODATA PENULIS	iii
LEMBAR PERSETUJUAN JUDUL	iv
LEMBAR PENGESAHAN	v
LEMBAR PERNYATAAN	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB I Pendahuluan	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	3
C. Tujuan Penulisan	3
D. Manfaat Penulisan	4
E. Ruang Lingkup	4
BAB II Tinjauan Pustaka	
A. Gigi Tiruan Lengkap Lepasan	
1. Pengertian Gigi Tiruan Lengkap Lepasan	5
2. Tujuan Pembuatan Gigi Tiruan Sebagian Lepasan	5
3. Bagian-Bagian Gigi Tiruan Lengkap Lepasan	6
4. Macam-Macam Gigi Tiruan Lengkap Lepasan	7
5. Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Pembuatan Gigi Tiruan Lengkap Lepasan	8
6. Prosedur Pembuatan Gigi Tiruan Lengkap Lepasan	10
B. Gigi Tiruan Sebagian Lepasan	

1. Pengertian Gigi Tiruan Sebagian Lepas	18
2. Tujuan Pembuatan Gigi Tiruan Sebagian Lepas	18
3. Komponen-komponen Gigi Tiruan Sebagian Lepas	19
4. Pembuatan Desain Gigi Tiruan sebagian Lepas	25
5. Prosedur Pembuatan Gigi Tiruan Sebagian Lepas Akrilik	29
C. Resorpsi Tulang Alveolar	
1. Pengertian Resorpsi Tulang Alveolar	32
2. Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Resorpsi Tulang Alveolar	33
3. Bentuk-bentuk Linggir Alveolar	34
BAB III Prosedur Pembuatan	
A. Data Pasien	36
B. Surat Perintah Kerja (SPK)	37
C. Waktu dan Tempat Pembuatan	37
D. Alat Dan Bahan Yang Digunakan	37
E. Prosedur Pembuatan	39
BAB IV Hasil Dan Pembahasan	
A. Hasil	58
B. Pembahasan	59
BABV Simpulan Dan Saran	
A. Simpulan	63
B. Saran	64
Daftar Pustaka	
Lampiran	

DAFTAR GAMBAR

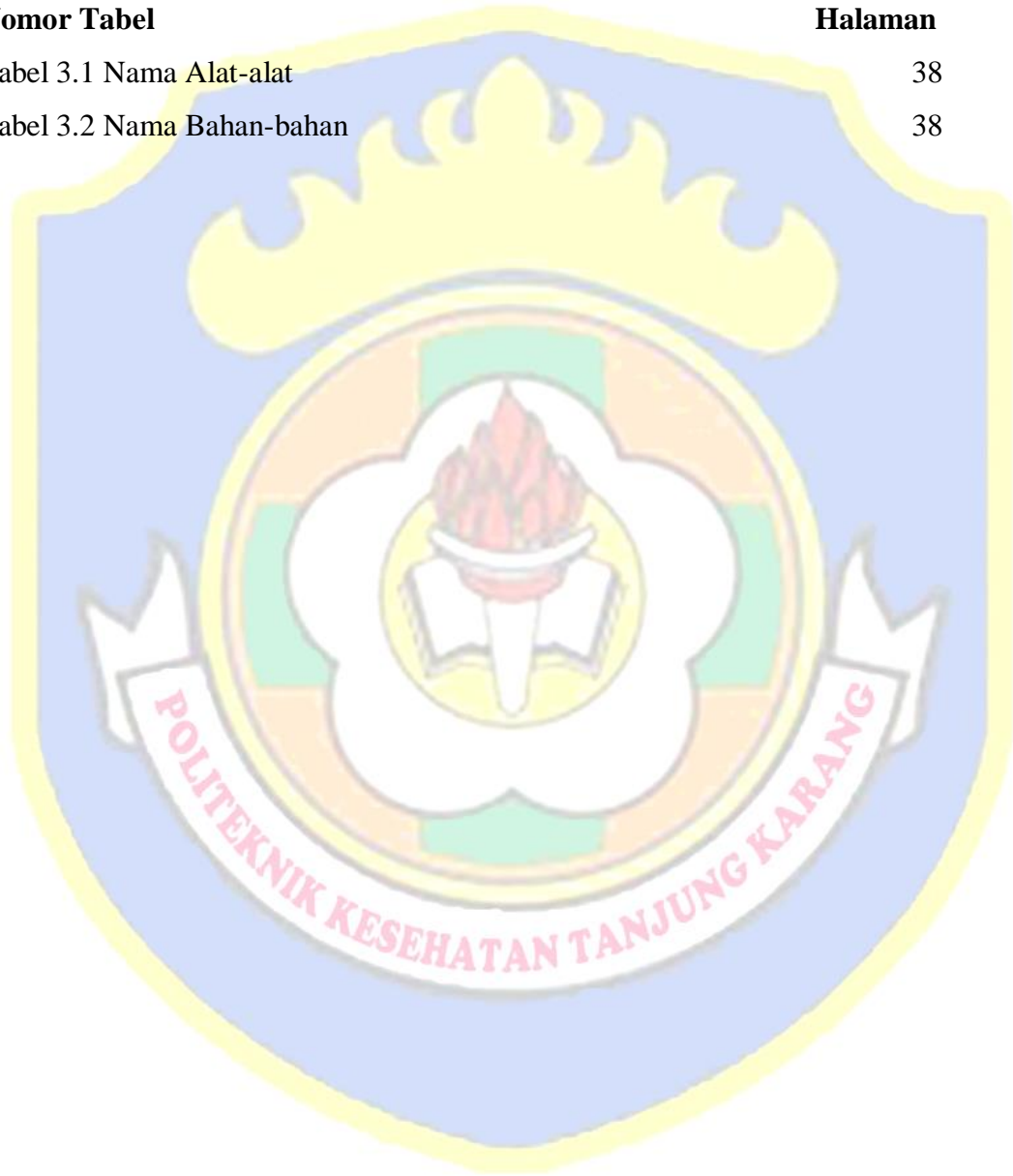
	Halaman
Gambar 2.1 Cengkeram Tigajari	20
Gambar 2.2 Cengkeram Duajari	21
Gambar 2.3 Cengkeram <i>Jackson</i>	21
Gambar 2.4 Cengkeram <i>Half Jackson</i>	21
Gambar 2.5 Cengkeram S	22
Gambar 2.6 Cengkeram Panah	22
Gambar 2.7 Cengkeram Adam	23
Gambar 2.8 Cengkeram Meacock	23
Gambar 2.9 Panah Anker	23
Gambar 2.10 Cengkeram C	24
Gambar 2.11 Kennedy Kelas I	26
Gambar 2.12 Kennedy Kelas II	26
Gambar 2.13 Kennedy Kelas III	27
Gambar 2.14 Kennedy Kelas IV	27
Gambar 2.15 Bentuk U	34
Gambar 2.16 Bentuk V	35
Gambar 2.17 Bentuk Jamur	35
Gambar 3.1 Surat Perintah Kerja	37
Gambar 3.2 Persiapan Model Kerja	39
Gambar 3.3 <i>Surveying</i>	40
Gambar 3.4 <i>Block out</i>	40
Gambar 3.5 Transfer Desain	41
Gambar 3.6 Pembuatan Cengkeram	42
Gambar 3.7 Pembuatan SCP	43
Gambar 3.8 Pembuatan <i>Bite Rim</i>	44
Gambar 3.9 <i>Try In Bite Rim</i>	44
Gambar 3.10 Penanaman Model Pada Artikulator	45
Gambar 3.11 Penyusunan Gigi	50

Gambar 3.12 <i>Wax Counturing</i>	51
Gambar 3.13 Percobaan Gigi Tiruan Malam	51
Gambar 3.14 <i>Flasking</i>	52
Gambar 3.15 <i>Boiling</i>	52
Gambar 3.16 Pembuatan Postdam	53
Gambar 3.17 <i>Packing</i>	54
Gambar 3.18 <i>Curing</i>	54
Gambar 3.19 <i>Deflasking</i>	55
Gambar 3.20 <i>Remounting</i> dan <i>Selective Grinding</i>	56
Gambar 3.21 <i>Finishing</i>	56
Gambar 3.22 <i>Polishing</i>	57
Gambar 4.1 Hasil Akhir Protesa	58
Gambar 4.2 Insersi Rahang Atas	59
Gambar 4.3 Insersi rahang Bawah	59



DAFTAR TABEL

Nomor Tabel	Halaman
Tabel 3.1 Nama Alat-alat	38
Tabel 3.2 Nama Bahan-bahan	38



DAFTAR LAMPIRAN

Nomor Lampiran

Lampiran 1 Surat Perintah Kerja

Lampiran 2 Lembar Persetujuan Pengerjaan Studi Kasus

Lampiran 3 Lembar Persetujuan Pengerjaan di Laboratorium

Lampiran 4 Lembar Tahapan Pekerjaan Studi Kasus di Laboratorium

Lampiran 5 Lembar Penilaian Hasil Studi Kasus

Lampiran 6 Lembar Quisioner Dokter Gigi

Lampiran 7 Lembar Quisioner Pasien

