

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

A. SIMPULAN

Berdasarkan dari pembahasan tentang pembuatan gigi tiruan *flexible denture* yang telah diuraikan, maka penulis mengambil beberapa kesimpulan sebagai berikut:

1. Desain *flexible denture* rahang atas klasifikasi Kennedy kelas III Modifikasi 1 adalah bilateral dengan basis berbentuk tapal kuda yang diperluas di bagian palatal sampai distal gigi 5|5 dengan penambahan sayap pada regio anterior dan posterior kanan. Cengkram utama (*main clasp*) diletakkan pada gigi 5 3 2|3 dan *circumferential* pada gigi 1|.
2. Retensi didapatkan dari cengkram utama dan *circumferential* yang bertumpu pada gingiva agar dapat menahan gigi tiruan pada tempatnya. Stabilisasi didapatkan dari perluasan basis sampai distal gigi Premolar dua dan penambahan sayap pada regio anterior dan posterior kanan. Estetis didapatkan dari cengkram yang terbuat dari bahan nilon termoplastik itu sendiri yang warnanya seperti gingiva.
3. Elemen gigi tiruan anterior disusun *protrusif* dan ekstrusi mengikuti linggir pasien dan gigi tetangganya dengan penambahan gigi Incisive dua atas kanan pada diastema yang besar antara gigi 2 1|. Gigi Premolar satu kanan atas disusun menyesuaikan dengan ruangan yang ada dan gigi antagonisnya.
4. Kendala-kendala yang dialami dalam pengerjaan kasus *flexible denture* rahang atas ini adalah pada penyusunan elemen gigi tiruan anterior ukuran giginya lebih kecil karena memiliki ruangan yang besar. Pada saat *finishing*, sudut-sudut *flexible denture* sulit dirapikan dan bahan poles masuk ke bagian servikal saat *polishing*.

B. SARAN

Berdasarkan dari simpulan, penulis memberikan saran sebagai berikut :

1. Seorang tekniker gigi dan dokter gigi harus dapat berkomunikasi dan bekerja sama dengan baik, agar dapat memperoleh hasil gigi tiruan *flexible denture* yang memenuhi syarat.
2. Tekniker gigi harus memahami cara pemilihan elemen gigi tiruan yang sesuai dengan kondisi di rahang pasien terutama untuk gigi anterior agar mendapatkan estetis yang baik.
3. Pada saat *finishing* dan *polishing* sudut-sudut *flexible denture* dapat dirapikan dengan scapel dan amplas dan bahan poles yang masuk ke servikal bisa dibuang dengan menggunakan sikat dan *scapel*.