

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

A. SIMPULAN

Berdasarkan pembahasan yang telah diuraikan, maka penulis menyimpulkan beberapa hal sebagai berikut :

1. Penyusunan gigi dilakukan mengikuti linggir pasien dan gigi antagonisnya yang masih ada, pasien kehilangan gigi 36, 37 dan 46, 47 karena *edentulous* yang sempit sehingga ruangan tidak cukup maka dibuatkan gigi 36 dan 46 saja . Stabilisasi di dapat dari penyusunan gigi di atas linggir.
2. Desain basis *flexi denture* yang digunakan pada kasus ini adalah *unilateral* yang terletak di sisi kanan dan kiri dengan perluasan sayap bukal sampai batas mukosa bergerak dan tidak bergerak. *Clasp* yang digunakan adalah *clasp* utama (*main clasp*) yang terletak pada gigi 35, 38 dan 45, 48 sehingga didapatkan retensi dan stabilisasi yang baik. Retensi didapatkan dari *clasp* utama pada bagian bukal maupun lingual yang ditempatkan pada gigi penyangga dan stabilisasi dari perluasan sayap bukal sampai batas mukosa bergerak dan tidak bergerak.
3. Kendala-kendala yang terjadi pada saat pembuatan *flexi denture* adalah adanya kesulitan dalam penyusunan elemen gigi tiruan pada gigi 46 yang disebabkan karena *edentulous* yang sempit akibat adanya gigi yang migrasi sehingga penulis melakukan pengurangan yang cukup banyak. Lalu pada saat *fitting* penulis mengalami kesulitan karena protesa sulit masuk kedalam model kerja sehingga penulis mengatasinya dengan mengurangi bagian mesial distal gigi pada saat protesa kasar. Pada saat *finishing* dan *polishing* , sudut sudut *flexi denture* sulit dirapikan dan bahan poles masuk ke bagian servikal.

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 gigi tiruan yang baik dan memenuhi syarat.

2. Pada prosedur *survey dan block out* sebaiknya dilakukan dengan teliti dan benar, agar saat gigi tiruan di *fitting* ke model kerja dan di insersi ke pasien tidak terjadi kesulitan dan hambatan akibat kurangnya *block out* karena adanya *undercut* yang tidak menguntungkan.
3. Teknisi gigi harus lebih berhati-hati pada saat grinding agar tidak merusak protesa dan tetap cekat.
4. Pada saat *finishing* dan *polishing* sudut *flexi denture* sebaiknya dirapikan dengan *scapel* dan amplas serta bahan poles yang masuk ke dalam servikal bisa dibuang dengan menggunakan sikat dan *scapel*.