

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

5.1 SIMPULAN

Berdasarkan pada hasil pembahasan, maka penulis mendapatkan kesimpulan sebagai berikut:

1. Desain i tiruan rahang atas dan rahang bawah ini adalah basis *hours shoe* dengan cengkeram C di tempatkan pada gigi 15,25,35 dan 45 dan sayap pada anterior perluasan basisi di anterior sayap bagian labial sayap penuh kemudian rahang bawah di lingual sampai batas mukosa bergerak dan tidak bergerak.
2. Pemilihan elemen gigi tiruan dengan ukuran 34 dengan warna A3,5 sesuai SPK.
3. Elemen gigi disusun tidak normal dan diluar linggir dengan relasi *edge to edge*
4. Retensi didapatkan dari cengkeram C pada gigi 15,25,35 dan 45. Stabilisasi didapatkan dari basis *hours shoe* rahang atas dan rahang bawah dengan perluasan sayap labial penuh.
5. Kendala-kendala yang dialami selama pembuatan gigi tiruan sebagian lepasan akrilik pada saat insersi ke pasien cengkeram C pada gigi 35 rahang bawah lengan cengkeram terletak tidak dibawah kontur terbesar, karena pada saat *deflasking* penulis kurang berhati-hati dan menyebabkan model kerja patah sehingga terjadi perubahan pada cengkeram. Relasi rahang pasien *crossbite* anterior penulis menyusun elemen tidak secara normal namun secara *edge to edge* dan diluar linggir, penulis juga harus memperhatikan estetika karena permintaan dokter gigi dan pasien untuk mengembalikan fungsi estetik.

5.2 SARAN

Berdasarkan kendala – kendala yang dialami penulis selama pembuatan gigi tiruan sebagian lepasan akrilik, maka penulis dapat memberikan saran sebagai berikut:

1. Tekniker gigi harus memperhatikan cara penyusunan gigi pada kasus *crossbite* anterior agar mendapatkan oklusi yang baik, protesa yang stabil dan estetika yang baik.
2. Tekniker gigi harus mempunyai pengetahuan dan keterampilan yang baik dalam penyusunan elemen gigi tiruan dan memahami cara pemilihan elemen gigi tiruan yang sesuai dengan kondisi rahang pasien
3. Seorang tekniker gigi harus mampu berkomunikasi dengan baik dengan dokter gigi serta memegang komitmen untuk menyelesaikan pekerjaannya sehingga diperoleh hasil yang memuaskan.