

HUBUNGAN ANTARA DOKTER GIGI DENGAN TEKNISI GIGI DALAM PEMBUATAN GIGI TIRUAN LEPASAN DI LABORATORIUM GIGI

ABSTRAK

Latar Belakang: Proses pembuatan protesa gigi dibuat di laboratorium gigi. Teknisi gigi mengerjakan pekerjaan yang diberikan oleh dokter gigi dengan sebaik-baiknya. Pemeriksaan klinis dilakukan oleh dokter gigi selanjutnya pekerjaan laboratorium dikerjakan oleh teknisi gigi. **Tujuan:** Tujuan penulisan tugas akhir ini adalah untuk mengetahui hubungan antara dokter gigi dengan teknisi gigi dalam pembuatan gigi tiruan lepasan di laboratorium gigi. **Tinjauan Pustaka:** Teknisi gigi dan dokter gigi merupakan sebuah tim yang bekerja sama untuk suatu perawatan gigi. Teknisi gigi bekerja menggunakan model cetakan pasien. Yang dilakukan teknisi gigi di laboratorium adalah membuat gigi tiruan senatural mungkin dengan cara yang sesuai. Komunikasi antar dokter gigi dengan teknisi gigi dibutuhkan untuk mendapatkan hasil yang baik. **Kesimpulan:** Hubungan antara dokter gigi dan teknisi gigi dalam pembuatan gigi tiruan lepasan merupakan suatu hubungan kerjasama sebagai sebuah tim. Dokter gigi harus mengkomunikasikan desain gigi tiruan lepasan kepada teknisi gigi, kemudian teknisi gigi akan membuat restorasi gigi tiruan lepasan sesuai disain dan bahan yang sudah di tentukan. Aplikasi komunikasi bisa melalui lisan, tulisan, dan online atau web.

Kata kunci: teknisi gigi, laboratorium gigi, komunikasi.

**RELATIONSHIP BETWEEN THE DENTIST WITH DENTAL
TECHNICIAN MAKING REMOVABLE DENTURE IN DENTAL
LABORATORY**

ABSTRACT

Background: The process of making dentures made in a dental laboratory. Dental technician does the work provided by the dentist as well as possible. Clinical examination performed by a dentist subsequent laboratory work done by a dental technician. **Purpose:** The purpose of this thesis was to investigate the relationship between the dentist with dental technician in the manufacturing of removable denture in the dental laboratory. **Review:** Dental technicians and dentists are a team that works together for the dental care. Dental technicians work using the model mold of the patient. Conducted a dental technician in the laboratory is to make dentures as natural as possible in an appropriate manner. Communication between dentist with dental technician is needed to get good results. **Conclusion:** The relationship between dentists and dental technicians in manufacturing of removable denture is a cooperative relationship as a team. The dentist must communicate design removable denture to a dental technician, then a dental technician will make appropriate restoration of removable denture design and materials already in the set. Applications can be through oral communication, writing, and online or web.

Keywords: dental technicians, dental laboratory, communication.