

## ABSTRAK

Nama : Shafa Adinda Rizkhi Nurpratama  
Program Studi : Kedokteran Gigi Program Sarjana  
Judul : Perbandingan Tingkat Pengetahuan Odontogram pada Dokter Gigi di Jakarta dan di Bogor

**Latar Belakang:** Gigi merupakan sarana yang sangat penting dalam suatu proses identifikasi. Salah satu yang sangat berperan dalam identifikasi melalui gigi adalah odontogram. Odontogram yang lengkap dan detail akan dapat dijadikan suatu data ante mortem, sehingga dapat digunakan dalam proses identifikasi. Allah menciptakan manusia dengan bentuk yang sebaik-baiknya. Di balik penciptaannya terkandung hikmah, salah satunya terkait dengan fungsi gigi dalam identifikasi forensik. **Tujuan penelitian:** Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui perbandingan tingkat pengetahuan odontogram pada dokter gigi di Jakarta dan di Bogor. **Metode Penelitian:** Penelitian dilakukan terhadap 112 dokter gigi di Jakarta dan di Bogor melalui pengisian kuesioner. Data yang didapatkan kemudian dianalisis menggunakan uji *chi square*. **Hasil penelitian:** Uji *chi square* pada tingkat pengetahuan odontogram dokter gigi di Jakarta dan Bogor menunjukkan hasil nilai signifikansi sebesar 0,9 ( $p < 0,05$ ). **Kesimpulan:** Tidak ada perbedaan bermakna pada tingkat pengetahuan odontogram antara dokter gigi di Jakarta dan di Bogor. Islam menganjurkan dokter gigi Muslim untuk memiliki motivasi tinggi dalam meningkatkan pengetahuan baik dari sisi agama secara langsung maupun dari sisi kedokteran gigi yang dapat membantu penegakan perkara agama.

**Kata kunci:** Identifikasi, Odontogram, Tingkat Pengetahuan

## ABSTRACT

**Name** : Shafa Adinda Rizkhi Nurpratama  
**Faculty** : Dentistry Undergraduate Program  
**Title** : Comparison of Odontogram knowledge levels in dentists from Jakarta and Bogor

**Background:** Teeth are a very important means of identification. One method that plays a very important role in identification through teeth is the odontogram. A complete and detailed odontogram will be able to be used as ante mortem data, so that it can be used in the identification process. God created man in the best possible form. Behind its creation lies wisdom, one of which is related to the function of teeth in forensic identification. **Objective:** This study aims to determine the comparison of odontogram knowledge levels in dentists from Jakarta and Bogor. **Methods:** The study was conducted on 112 dentists in Jakarta and Bogor through a questionnaire. The data obtained were then analyzed using chi square test. **Results:** The results of the chi square test about the levels of odontogram knowledge in dentists from Jakarta and Bogor showed a signification value of 0.9 ( $p < 0.05$ ). **Conclusion:** There isn't a very significant difference in the level of odontogram knowledge between dentists in Jakarta and Bogor. Islam advocates Muslim dentists to have high motivation to increase their knowledge both from the religious side and from the dental side which can help enforce religious matters.

**Keywords:** Identification, Odontogram, Knowledge