

ABSTRAK

Nama : Alya Nur Ramadhani
Program Studi : Kedokteran Gigi Program Sarjana
Judul : Tingkat Pengetahuan tentang Odontologi Forensik pada Mahasiswa Tingkat Profesi di Fakultas Kedokteran Gigi Universitas YARSI.

Latar Belakang: Odontologi forensik ialah salah satu subspecialis dalam praktik kedokteran gigi yang berguna untuk pemeriksaan, menganalisis, serta mengidentifikasi jenazah manusia berdasarkan karakteristik individual yang dilakukan oleh seorang dokter gigi forensik guna memberikan bantuan kepada aparat penegak hukum untuk mengungkapkan sebuah tindak pidana sesuai terhadap keahlian maupun pengetahuannya, sehingga memerlukan pengetahuan yang baik pada dokter gigi forensik. Ilmu memiliki kedudukan yang sangat penting pada Islam yang bisa dilihat dari banyaknya ayat Al-Qur'an yang memuliakan orang berilmu. Tujuan: untuk mengetahui tingkat pengetahuan tentang Odontologi Forensik kepada mahasiswa tingkat profesi Fakultas Kedokteran Gigi Universitas YARSI dan pandangannya dari sisi Islam. Metode Penelitian: Jenis penelitian ini ialah deskriptif analitik dengan memakai metode *cross sectional* dan *purposive sampling* yang berjumlah 82 responden. Pengambilan data dilaksanakan melalui *Gform* dan uji *chi-square*. Hasil: Mahasiswa tingkat profesi Fakultas Kedokteran Gigi Universitas YARSI memiliki tingkat pengetahuan yang tinggi sebesar 98,8%. Hasil analisis uji Chi-Square memperlihatkan ada perbedaan tidak bermakna secara statistik diantara jenis kelamin dan semester terhadap tingkat pengetahuan tentang odontologi forensik. Kesimpulan: Didapatkan tingkat pengetahuan tentang odontologi forensik pada mahasiswa tingkat profesi Fakultas Kedokteran Gigi Universitas YARSI tinggi dengan mayoritas berjenis kelamin perempuan dan semester kelompok 1 (semester 1-4). Dari perspektif Islam, menuntut ilmu wajib bagi setiap Muslim. Tingkat pengetahuan mahasiswa tentang odontologi forensik yang tinggi merupakan bentuk implementasi dari *Maqashid asy-Syariah* sebagai upaya yang baik untuk dapat menegakkan kemashlahatan dan keadilan

Kata Kunci: Tingkat pengetahuan, odontologi forensik, profesi, *Maqashid asy-Syariah*.

ABSTRACT

Name : Alya Nur Ramadhani
Study Program : Dentistry Undergraduate Program
Title : The Knowledge Level of Forensic Odontology in Clinical Students Faculty of Dentistry of YARSI University.

Background: Forensic odontology is one of the subspecialties in dental practice that is useful for examining, analyzing, and identifying human remains based on individual characteristics, which is carried out by a forensic dentist to assist law enforcement officers in uncovering a crime according to their expertise and knowledge. So it requires good knowledge of forensic dentists. Science has a very important position in Islam which can be seen by the many verses of the Qur'an that glorify people with knowledge. Objective: to determine the level of knowledge about Forensic Odontology at the professional level students of the Faculty of Dentistry, YARSI University and their views from the Islamic side. Research Methods: This type of research is descriptive analytic using cross sectional method and purposive sampling with a total of 82 respondents. Data were collected through Gform and chi-square test. Results: Professional level students of the Faculty of Dentistry, YARSI University have a high level of knowledge of 98.8%. The results of the Chi-Square test analysis showed that there was no statistically significant difference between sex and semester with the level of knowledge of forensic odontology. Conclusion: It was found that the level of knowledge about forensic odontology in students at the professional level of the Faculty of Dentistry, YARSI University was high with the majority being female and group 1 semester (semesters 1-4). From an Islamic perspective, seeking knowledge is obligatory for every Muslim. The high level of student knowledge about forensic odontology is a form of implementation of *Maqashid ash-Syariah* as a good effort to be able to uphold the benefit and justice.

Keywords: Level of knowledge, forensic odontology, clinical, *Maqashid ash-Syariah*.