

INTISARI

Latar Belakang: Hasil dari Ujian Keterampilan Klinis atau OSCE bisa dipengaruhi oleh banyak faktor, salah satunya adalah perbedaan penilaian dari penguji. Dari penelitian sebelumnya, ditemukan bahwa rerata penilaian yang diberikan dokter umum lebih tinggi dibandingkan dengan rerata penilaian yang diberikan dokter spesialis dan sebaliknya. Namun, standardisasi penguji dalam hal cara melakukan penilaian juga sudah dilakukan.

Tujuan: Mengevaluasi penilaian residen mata dan spesialis mata dalam ujian keterampilan klinis pemeriksaan mata di Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada.

Metode: Penelitian ini merupakan studi komparasi kuantitatif dengan desain studi *cross-sectional*. Subyek penelitian ini adalah *checklist* hasil dari seluruh mahasiswa pendidikan dokter program reguler 2010. Penelitian dilakukan di Skills Lab Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada.

Hasil: Pada penelitian ini, ditemukan bahwa perbandingan nilai hasil penilaian residen mata dan spesialis mata dalam ujian keterampilan klinis pemeriksaan mata tahun 1, 2, dan 3 memiliki nilai $p > 0,05$.

Kesimpulan: Nilai hasil penilaian residen mata dan spesialis mata dalam ujian keterampilan klinis pemeriksaan mata di Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada adalah sama.

Kata Kunci: ujian keterampilan klinis pemeriksaan mata, residen mata dan spesialis mata, standardisasi penguji.

ABSTRACT

Background: Many factors can influence the result of Objective Structured Clinical Examination (OSCE), one of them is the difference of OSCE's assessor in assessing participant's performance. Previous study found that mean score given by general practitioners is higher than mean score given by specialized doctors and vice versa. Otherwise, the method to assess participant's performance has been standardized.

Objective: To evaluate resident and ophthalmologist in assessing performance of Eye Examination Station of OSCE's participant in Faculty of Medicine Universitas Gadjah Mada.

Methods: This is a quantitative comparison study with cross-sectional design. Subject of this study is checklist of medical students from regular program 2010. The study is held in Skills Lab Faculty of Medicine Universitas Gadjah Mada.

Results: This study found that comparison of score in assessing performance of Eye Examination Station of OSCE's participant given by resident and ophthalmologist year 1, 2, dan 3 has value of $p > 0,05$.

Conclusion: Score given by resident and ophthalmologist in assessing performance of Eye Examination Station of OSCE's participant in Faculty of Medicine Universitas Gadjah Mada is identic.

Keyword: objective structured clinical examination, resident and ophthalmologist, assessor standardization.