

Analisis arah dan unifikasi rugae palatal primer untuk kepentingan identifikasi jenis kelamin = Analysis of primary palatal rugae direction and unification for sex determination / Khairani

Khairani, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20402134&lokasi=lokal>

Abstrak

**ABSTRAK
**

Latar Belakang: Analisis arah dan unifikasi rugae palatal primer merupakan salah satu metode identifikasi sekunder yang dapat digunakan untuk menentukan jenis kelamin. Tujuan: Mengetahui perbedaan arah dan unifikasi rugae palatal primer untuk menentukan jenis kelamin. Metode: Analisis arah dan unifikasi rugae palatal primer berdasarkan klasifikasi Lysell dengan metode pencetakan 100 model rahang atas. Hasil: Rugae palatal dengan pola diverging lebih banyak pada perempuan dibandingkan laki-laki dan tidak terdapat perbedaan signifikan arah rugae palatal primer pada laki-laki dan perempuan ($p>0.05$). Kesimpulan: Arah dan unifikasi rugae palatal primer tidak dapat dijadikan parameter untuk membedakan jenis kelamin.

<hr>

**ABSTRACT
**

Background: Analysis of primary palatal rugae direction and unification is one of the secondary identification methods that can be used for sex determination.

Objective: To determine any sex differences of primary palatal rugae direction and unification. Methods: Analysis of the primary palatal rugae direction and unification based on Lysell's classification with 100 models maxilla. Results: Diverging pattern is more common in females than males and there are no significant differences ($p>0.05$) in the direction of the primary palatal rugae in males and females. Conclusions: The direction and unification of primary palatal rugae can not be used for sex determination.