

V. KESIMPULAN DAN SARAN

5.1. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan mengenai studi variasi indeks *facialis* dan *nasalis* Etnis Batak dan Tionghoa pada siswa-siswi SMA Fransiskus Bandar Lampung, diperoleh kesimpulan sebagai berikut :

1. Terdapat perbedaan rerata indeks *facialis* antara jenis kelamin laki-laki dan perempuan pada siswa-siswi SMA Fransiskus Bandar Lampung yang beretnis Batak dan beretnis Tionghoa.
2. Tidak terdapat perbedaan rerata indeks *facialis* antara Etnis Batak dan Tionghoa pada siswa-siswi SMA Fransiskus Bandar Lampung.
3. Tidak terdapat perbedaan rerata indeks *nasalis* antara jenis kelamin laki-laki dan perempuan pada siswa-siswi SMA Fransiskus Bandar Lampung yang beretnis Batak dan beretnis Tionghoa.
4. Tidak terdapat perbedaan rerata indeks *nasalis* antara Etnis Batak dan Tionghoa pada siswa- siswi SMA Fransiskus Bandar Lampung.
5. Rerata indeks *facialis* pada Etnis Batak dan Tionghoa usia remaja pertengahan dapat digunakan untuk memperkirakan jenis kelamin, tetapi tidak bisa digunakan untuk memperkirakan etnis.

6. Rerata indeks *nasalis* pada Etnis Batak dan Tionghoa usia remaja pertengahan tidak dapat digunakan untuk memperkirakan etnis dan jenis kelamin.

5.2. Saran

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan mengenai studi variasi indeks *facialis* dan *nasalis* Etnis Batak dan Tionghoa pada siswa-siswi SMA Fransiskus Bandar Lampung, penulis menyarankan hal-hal berikut :

1. Perlu penelitian lebih lanjut pada Etnis Batak dan Tionghoa usia dewasa, yaitu usia 21 tahun atau lebih sehingga dapat diketahui apakah terdapat perbedaan signifikan rerata indeks *facialis* dan indeks *nasalis* berdasarkan etnis dan jenis kelamin.
2. Perlu penelitian terhadap indeks kefalometris lainnya seperti indeks *cephalic* dan indeks *frontoparietalis* pada Etnis Batak dan Tionghoa untuk berbagai kelompok usia.
3. Perlu penelitian indeks kefalometris terhadap suku-suku lainnya untuk masing-masing kelompok Ras di Indonesia, seperti Ras Proto Melayu, Ras Deutro Melayu, Papua Melanesoid dan Weddoid untuk berbagai kelompok usia.