

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. KESIMPULAN

Pada penelitian ini diperoleh kesimpulan bahwa kadar kolesterol total serum kelompok ibu menyusui hipotiroid ($139 \pm 16,7213$ mg/dL) lebih tinggi dibandingkan dengan kadar kolesterol total serum kelompok ibu menyusui non-hipotiroid ($126 \pm 10,3864$ mg/dL) di daerah endemik GAKY.

B. SARAN

1. Perlu dilakukan penelitian lebih lanjut mengenai pengaruh kondisi status tiroid terhadap produksi hormon-hormon dengan steroid yang menggunakan kolesterol sebagai prekursornya.
2. Perlu dilakukan penelitian lebih lanjut mengenai apa saja faktor yang mempengaruhi kadar kolesterol total pada masyarakat di daerah endemik GAKY dan membandingkan dengan sampel yang lebih banyak.