

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

1. Tidak terdapat perbedaan yang signifikan antara kadar protein total pada sampel darah dalam tabung vacutainer gel separator yang segera disentrifus dan didiamkan 30 menit sebelum disentrifus.
2. Kadar protein total pada sampel darah dalam tabung vacutainer gel separator yang segera disentrifus menunjukkan rata – rata sebesar 8,06 g/dL.
3. Kadar protein total pada sampel darah dalam tabung vacutainer gel separator yang didiamkan 30 menit sebelum disentrifus menunjukkan rata – rata sebesar 8,00 g/dL.
4. Selisih perbedaan antara kadar protein total pada sampel darah dalam tabung vacutainer gel separator yang segera disentrifus dan didiamkan 30 menit sebelum disentrifus menunjukkan rata – rata sebesar 0,19 g/dL.

B. Saran

1. Apabila terdapat pemeriksaan dengan parameter protein total, maka disarankan bagi teknisi laboratorium medis menggunakan tabung vacutainer gel separator supaya hasil pemeriksaan cepat selesai.
2. Bagi teknisi laboratorium apabila terdapat pemeriksaan kimia dengan banyak parameter sebaiknya menggunakan tabung vacutainer gel

separator supaya serum yang dihasilkan banyak dan mengurangi tingkat hemolisis pada saat pemeriksaan.