## **BAB V**

## KESIMPULAN DAN SARAN

## A. Kesimpulan

Tidak ada perbedaan kadar glukosa pasien penderita hipertensi pada tabung Serum Separator Tube (SST) yang didiamkan selama 40 menit sebelum disentrifuge dan plasma pada tabung Natrium Florida (NaF) yang segera diperiksa berdasarkan analisis statistik dan *Clinical Laboratory Improvement Amendments* (CLIA).

## B. Saran

- Bagi praktisi laboratorium dapat menggunakan tabung Seperator Serum
   Tube (SST) untuk pemeriksaan kadar glukosa pada pasien hipertensi
   Tabung Seperator Serum Tube (SST) lebih efektif karena mencegah
   terjadinya pencampuran kembali pada sampel dan tabung Seperator
   Serum Tube (SST) dapat digunakan untuk berbagai macam pemeriksaan
   selain kadar glukosa.
- 2. Bagi peneliti selanjutnya dapat melakukan penelitian yang sama namun menggunakan variasi dalam metode atau dalam pemeriksaan yang lain