BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

- Ada perbedaan yang signifikan terhadap pembendungan darah vena selama
 menit dan 3 menit terhadap kadar albumin.
- 2. Rerata kadar albumin dengan pembendungan darah vena selama 3 menit lebih tinggi sebesar 9,1% dibandingkan dengan pembendungan darah vena selama 1 menit.

B. Saran

- Peneliti Selanjutnya disarankan untuk menggunakan tekanan pembendungan secara akurat menggunakan alat spinomanometer dengan tekanan 60 mmHg.
- 2. Petugas Ahli Teknologi Laboratorium Medis perlu memperhatikan saat melakukan pembendungan darah vena menggunakan *torniquet* yaitu kurang dari 1 menit agar tidak menyebabkan hemokonsentrasi. Agar memberikan hasil pemeriksaan yang tepat terhadap pasien.