

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

1. Rata-rata nilai *Plasma Prothrombin Time* (PPT) darah sitrat yang dilakukan pendiaman pada suhu 2-8°C selama 0 jam, 0,5 jam, 1 jam, 1,5 jam dan 2 jam berturut-turut sebesar 12,82 detik, 12,81 detik, 13,04 detik, 13,06 detik dan 13,1 detik.
2. Pendiaman darah sitrat pada suhu 2-8°C selama 2 jam tidak memberikan pengaruh yang signifikan secara statistik terhadap nilai *Plasma Prothrombin Time* (PPT).

B. Saran

1. Bagi petugas laboratorium, sampel darah sitrat normal dapat disimpan sampai 2 jam pada suhu 2-8°C untuk pemeriksaan *Plasma Prothrombin Time* (PPT).
2. Bagi peneliti selanjutnya, perlu dilakukan penelitian lebih lanjut mengenai pengaruh pendiaman darah terhadap nilai PPT dengan interval waktu pendiaman darah sitrat selama lebih dari 2 jam.