

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

5.1 Simpulan

Hasil penelitian perbedaan jumlah trombosit berdasarkan lama aktu inkubasi metode langsung di dapatkan hasil :

1. Jumlah trombosit dengan inkubasi 5 menit rata-rata adalah 266950/ μL dengan standar deviasi 134802,185/ μL .
2. Jumlah trombosit dengan inkubasi 10 menit rata-rata adalah 269500/ μL dengan standar deviasi 134036,719/ μL .
3. Jumlah trombosit dengan inkubasi 15 menit rata-rata 277650/ μL dengan standar deviasi 131427,897/ μL .
4. Hasil perhitungan statistic menggunakan Anova One Way didapatkan hasil adanya perbedaan terhadap inkubasi 5 menit, 10 menit, dan 15 menit dengan menggunakan metode langsung.

5.2 Saran

Daran berdasarkan hasil penelitian pemeriksaan jumlah trombosit berdasarkan lama waktu inkubasi metode langsung adalah :

1. Meskipun secara statistik ada beda, tetapi inkubasi yang dianjurkan adalah dengan inkubasi 10 menit.
2. Diperlukan pengembangan penelitian lanjut mengenai waktu inkubasi dengan metode langsung menggunakan Ammonium Oxalat 1% dan Rees Ecker.