

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian pengaruh penundaan jumlah trombosit metode Barbara Brown diperoleh simpulan :

1. Rata-rata jumlah trombosit yang langsung diperiksa adalah $251.000/\text{mm}^3$ darah.
2. Rata-rata jumlah trombosit yang ditunda selama 1 jam adalah $238.000/\text{mm}^3$ darah.
3. Rata-rata jumlah trombosit yang ditunda selama 2 jam adalah $239.000/\text{mm}^3$ darah.
4. Rata-rata jumlah trombosit yang ditunda selama 3 jam adalah $244.000/\text{mm}^3$ darah.
5. Tidak terdapat pengaruh yang signifikan terhadap hasil pemeriksaan hitung jumlah trombosit yang langsung diperiksa, ditunda 1 jam, ditunda 2 jam dan ditunda 3 jam.

B. Saran

1. Bagi tenaga analis kesehatan

Bagi tenaga analis kesehatan sebaiknya pemeriksaan hitung jumlah trombosit dilakukan segera setelah pengambilan darah agar didapatkan hasil yang akurat, karena penundaan waktu pemeriksaan trombosit dapat menyebabkan perubahan jumlah trombosit dan penurunan akurasi terhadap hasil jumlah trombosit.

2. Bagi peneliti

Bagi peneliti lain yang ingin melanjutkan penelitian ini harap memperhatikan faktor-faktor yang menjadi keterbatasan peneliti seperti memperhatikan suhu pemeriksaan trombosit.

