

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

1. Identifikasi bentuk eritrosit menggunakan antikoagulan filtrat bawang putih yang diperiksa segera dari 16 sampel diperoleh presentase 87,5 % yang normal dan abnormal 12,5 %
2. Identifikasi bentuk eritrosit menggunakan antikoagulan filtrat bawang putih yang disimpan pada suhu kulkas selama 3 jam dari 16 sampel diperoleh presentase 62,5 % yang normal dan abnormal 37,5 %.
3. Rerata hasil bentuk eritrosit menggunakan antikoagulan filtrat bawang putih dalam 10 lapang pandang yang disimpan pada suhu kulkas selama 3 jam ditemukan 10,44 dengan SD 13,32 sedangkan rerata bentuk eritrosit yang diperiksa segera ditemukan 0,44 dengan SD 1,21.

B. Saran

1. Filtrat bawang putih dapat digunakan sebagai pengganti antikoagulan alternatif tetapi tidak boleh di tunda karena antikoagulan filtrat bawang putih hanya bisa dilakukan segera.
2. Diharapkan untuk peneliti selanjutnya melakukan pemeriksaan bentuk eritrosit dalam waktu kurang dari 3 jam.