

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

1. Tidak ada perbedaan kualitas pada hasil pewarnaan sediaan apusan darah tepi pewarnaan Giemsa konsentrasi 15% selama 10 menit dengan apusan darah tepi pewarnaan Giemsa konsentrasi 10% selama 20 menit terhadap morfologi sel eritrosit, basofil, neutrofil, monosit dan limfosit.
2. Kualitas pewarnaan sediaan apusan darah tepi pewarnaan Giemsa konsentrasi 15% selama 10 menit terhadap morfologi sel eritrosit dan leukosit (basofil, eosinofil, neutrofil, monosit, limfosit) baik.
3. Kualitas pewarnaan sediaan apusan darah tepi pewarnaan Giemsa konsentrasi 10% selama 20 menit terhadap morfologi eosinofil kurang baik.

B. Saran

1. Bagi Peneliti Selanjutnya

Bagi peneliti selanjutnya, disarankan untuk melakukan penelitian dengan jumlah sampel yang lebih banyak dan menggunakan sampel patologis.

2. Bagi Tenaga Kesehatan

Bagi Tenaga Kesehatan, penelitian ini dapat menjadi pertimbangan untuk pengembangan dalam penerapan pewarnaan apusan darah tepi bidang pemeriksaan hematologi di lingkungan kerja laboratorium.