BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

1. **Kesimpulan**
2. Tidak ada perbedaan yang signifikan terhadap hasil analisis akurasi dan presisi pada kontrol X dan Kontrol Y pada alat *hematology analyzer Xp 100.*
3. Hasil Analisis Akurasi dan Presisi kontrol X pada alat *hematology analyzer* xp 100 memiliki Akurasi dan presisi yang baik setiap parameternya.
4. Hasil Analisis Akurasi dan Presisi kontrol Y pada alat *hematology analyzer* xp 100 memiliki Akurasi dan presisi yang baik setiap parameternya.
5. **Saran**
	* + - 1. Berdasarkan dari hasil penelitian yang telah dilakukan disarankan dapat mempertahankan kegiatan pelaksanaan pemantapan mutu internal meliputi tahap pra analitik, analitik dan pasca analitik yang telah berjalan dengan baik tersebut sesuai dengan standar prosedur operasional. penggunaan bahan kontrol pada setiap parameter pemeriksaan harus diperhatikan agar terjamin akurasi dan presisinya.
				2. Bahan kontrol X (liquichek Hematology 16-Control high) dan Kontrol Y (Eightcheck-3WP Control high) dapat digunakan pada alat hematology analyzer Xp 100 untuk pemantapan mutu internal menilai akurasi dan presisinya.