## BAB V

## KESIMPULAN DAN SARAN

### Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan, maka didapatkan kesimpulan sebagai berikut :

1. Hemolisis memiliki pengaruh sangat kuat pada hasil pemeriksaan kadar asam urat dengan koefisien korelasi pada masing-masing sampel, yaitu 0,9806 pada sampel A, 0,9647 pada sampel B, dan 0,9626 pada sampel C.
2. Kadar hemoglobin terendah yang dapat berpengaruh secara klinis terhadap hasil pemeriksaan kadar asam urat yaitu 430 mg/dL.

### Saran

Untuk peniliti selanjutnya dapat melakukan penelitian tentang pengaruh sampel yang hemolisis terhadap parameter pemeriksaan lain.