

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

1. Tidak ada pengaruh kadar hemoglobin dalam serum terhadap hasil pemeriksaan kadar klorida, meskipun penelitian ini menggunakan serum dengan kadar hemolisis berat.
2. Kadar hemoglobin ± 600 mg/dl, ± 800 mg/dl dan ± 1200 mg/dl di dalam serum belum dapat mempengaruhi hasil pemeriksaan kadar klorida.

B. Saran

1. Bagi praktisi laboratorium
Serum yang mengalami hemolisis berat masih dapat digunakan untuk pemeriksaan kadar klorida metode *ion selective electrode* (ISE).
2. Bagi peneliti selanjutnya
Peneliti selanjutnya dapat melakukan penelitian yang sama dengan menggunakan metode pemeriksaan yang lain dan cara pembuatan serum hemolisis yang berbeda dari penelitian ini.