

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Tidak ada pengaruh kadar hemoglobin dalam serum terhadap hasil pemeriksaan kadar natrium, meskipun di dalam serum terdapat hemolisis berat.

B. Saran

1. Bagi praktisi laboratorium, serum yang mengalami hemolisis dengan kadar hemoglobin dibawah 456,3 mg/dL masih boleh digunakan untuk pemeriksaan kadar natrium menggunakan metode Mg-Uranylacetate.
2. Bagi peneliti selanjutnya, dapat meneliti hal yang sama dengan metode pemeriksaan natrium yang lain seperti metode *Ion Selective Electrode* (ISE).