

## BAB V

### KESIMPULAN DAN SARAN

#### 5.1. Kesimpulan

Metode ekstraksi pelarut untuk mengatasi interferensi besi(III) pada analisis krom(VI) (dalam campuran krom(VI) 60 ppm dan besi(III) 40 ppm) secara spektrometri serapan atom nyala menunjukkan kondisi optimum pada pH 5 dan konsentrasi SCN<sup>-</sup> 150 ppm.

#### 5.2. Saran

Untuk penelitian selanjutnya disarankan menggunakan pelarut yang berbeda, agar dapat dibandingkan antara pelarut yang satu dengan yang lain.

