

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Dari penelitian yang telah dilakukan dapat diketahui bahwa potensial terpasang berpengaruh terhadap berat endapan tembaga dan kobalt pada elektrolisis campuran CuSO_4 dan CoSO_4 . Berat tembaga dan kobalt menurun seiring dengan semakin besar potensial terpasang yang digunakan. Hal tersebut karena semakin besar potensial terpasang yang digunakan menyebabkan menurunnya efisiensi arus pada proses elektrolisis.

5.2 Saran

Pada penelitian selanjutnya dapat disarankan untuk melakukan variasi waktu untuk mengetahui pengaruh waktu terhadap berat endapan pada proses elektrolisis campuran tembaga dan kobalt.