

## BAB V

### KESIMPULAN DAN SARAN

#### 5.1 KESIMPULAN

Dari hasil penelitian dapat disimpulkan bahwa:

1. Kadar ABS yang terambil dari setiap 1 ppm larutan detergen A, B dan C masing-masing sebesar 0,0233; 0,0235 dan 0,0235 ppm.
2. Kadar ABS yang terambil dari larutan produk detergen sebanding dengan besarnya konsentrasi larutan sampel produk detergen.
3. Keberhasilan proses sublimasi ditunjukkan dengan kenaikan harga tegangan permukaan dan penurunan kadar COD larutan detergen setelah proses sublimasi.

#### 5.2 SARAN

Untuk penelitian selanjutnya setelah melakukan proses sublimasi dapat dilakukan penentuan struktur ABS yang terambil.