BAB 6

SIMPULAN DAN SARAN

6.1 Simpulan

Dari hasil penelitian tentang kadar klorin pada teh celup yang disajikan berdasarkan suhu penyeduhannya, dapat diambil kesimpulan sebagai berikut :

- 1. Rata rata kadar klorin dengan suhu penyeduhan 70^{0} C sebesar 2.4363 ppm.
- 2. Rata rata kadar klorin dengan suhu penyeduhan 100^{0} C sebesar 0.8190 ppm.

6.2 Saran

1. Masyarakat

Bagi masyarakat khususnya peminat teh celup agar lebih memperhatikan cara penyeduhan, karena pada kantong teh celup terdapat kandungan klorin yang dapat membahayakan kesehatan tubuh.

2. Peneliti selanjutnya

Diharapkan peneliti selanjutnya melakukan pemeriksaan kandungan lainnya yang terdapat dalam teh.

3. Produsen

Diharapkan bagi produsen memperhatikan kesehatan konsumen dengan tidak menggunakan klorin melebihi batas pada produk yang digunakan.