

BAB VI. PENUTUP

6.1 Kesimpulan

Kesimpulan yang diperoleh pada penelitian ini:

1. Terdapat jumlah kadar yang diperoleh dari sampel ekstrak kulit segar sebesar 7,5 mg/100 g sampel dan ekstrak manisan kulit sebagai olahannya sebesar 4 mg/ 100 g sampel.
2. Terdapat perbedaan kandungan vitamin C sampel ekstrak kulit segar dan ekstrak manisan kulit yang sebagai olahannya, karena adanya proses pemanasan yang cukup lama sehingga dapat mempengaruhi kandungan didalamnya.

6.2 Saran

Pada penelitian ini menggunakan metode kolorimetri dengan pengukuran spektrofotometri Uv Vis, dengan adanya penambahan pereaksi 2,6-diklorofenol indofenol serta menunjukkan keberadaan vitamin C didalam kulit jeruk bali. Maka dari itu diperlukan penelitian lebih lanjut untuk menganalisis kulit jeruk serta daging buahnya, untuk melihat apakah ada pengaruh terhadap kandungan yang terdapat didalamnya.