

BAB VII

PENUTUP

7.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian mengenai pengaruh minuman berwarna dan minuman berwarna berkarbonasi terhadap perubahan warna resin komposit *nanohybrid*, maka dapat disimpulkan bahwa terdapat perubahan warna yang lebih besar pada resin komposit *nanohybrid* yang direndam dengan minuman berwarna berkarbonasi dibandingkan dengan resin komposit *nanohybrid* yang direndam dalam minuman berwarna.

7.2 Saran

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan, maka dapat dilakukan hal-hal sebagai berikut :

1. Diharapkan masyarakat mengurangi konsumsi minuman berwarna dan minuman berwarna berkarbonasi karena berpengaruh terhadap warna tambalan resin komposit *nanohybrid*.
2. Pada penelitian selanjutnya disarankan untuk menggunakan alat spektrofotometer UV-Visible yang bisa mengukur sampel yang berbentuk padat.
3. Diharapkan selanjutnya dilakukan penelitian tentang bahan resin komposit yang tahan terhadap makanan dan minuman yang mengandung asam.

