

## BAB VII

### PENUTUP

#### 7.1 Kesimpulan

1. Suhu polimerisasi berpengaruh terhadap kekerasan permukaan resin akrilik *self cured*.
2. Suhu polimerisasi yang paling optimal adalah pada suhu 40°C.

#### 7.2 Saran

Dibutuhkan penelitian lebih lanjut mengenai pengaruh suhu polimerisasi terhadap kekerasan permukaan resin akrilik *self cured* terhadap sifat mekanis lain. Selain itu diperlukan penelitian lebih lanjut mengenai rentang suhu lebih luas untuk mengetahui suhu maksimal yang dapat mencapai kekerasan permukaan tertinggi resin akrilik *self cured*.