

## **BAB 7**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **7.1 Kesimpulan**

Perendaman resin *pit & fissure sealant* di dalam air akuabides selama 1 hari menyebabkan penurunan nilai kekerasan permukaan secara signifikan. Sedangkan pada perendaman selama 2 hari terjadi sedikit kenaikan nilai kekerasan permukaan resin *pit* dan *fissure sealant*. Namun, terjadi lagi penurunan nilai kekerasan permukaan resin *pit & fissure sealant* setelah direndam selama 7 hari.

#### **7.2 Saran**

Diadakan penelitian lebih lanjut mengenai penurunan kekerasan permukaan resin *pit & fissure sealant* dengan waktu perendaman dalam hitungan jam dan lebih dari 7 hari