

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **A. Kesimpulan**

Berdasarkan hasil analisis data sekunder yang dilakukan dapat ditarik kesimpulan bahwa:

1. Prevalensi karies gigi pada kelompok 5 – 9 tahun di Kota Subang berdasarkan hasil Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) tahun 2018 menunjukkan nilai yang cukup tinggi yakni 55,52%.
2. Perilaku menyikat gigi pada penduduk usia  $\geq 3$  tahun di Kota Subang berdasarkan hasil Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) tahun 2018 sudah baik yakni 97,37%. Namun hanya 1,63% menyikat gigi pada waktu yang benar.
3. Terdapat hubungan antara perilaku menggosok gigi terhadap kejadian karies gigi pada usia anak sekolah dasar di Kota Subang.

#### **B. Saran**

Melakukan pembinaan kepada orang tua anak dalam membina dan memotivasi anak untuk memelihara kesehatan gigi dan mulutnya. Serta mengencarkan Unit Kesehatan Gigi Sekolah (UKGS) dalam melakukan program meningkatkan derajat kesehatan gigi dan mulut seperti sikat gigi masal dan pemberian topikal aplikasi *fluoride* untuk mencegah terjadinya karies pada anak.