

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **A. Kesimpulan**

Berdasarkan hasil penelitian yang telah diperoleh maka dapat disimpulkan sebagai berikut:

1. Terdapat pengaruh pH saliva sebagai faktor risiko karies pada anak usia 8-9 pada SD Negeri Kasihan Bantul.
2. Prevalensi kategori karies normal pada anak usia 8-9 tahun di SDN Kasihan Bantul adalah 90% dan kategori karies yang parah adalah 10%
3. Rata-rata pH saliva pada anak usia 8-9 tahun di SDN Kasihan Bantul adalah 6,14.
4. Rata-rata laju aliran saliva pada anak usia 8-9 di SDN Kasihan Bantul adalah 0,42.

#### **B. Saran**

1. Dilakukan pemeriksaan yang menyeluruh tentang faktor resiko karies oleh peneliti selanjutnya yang menyangkut riwayat perawatan gigi, pemeriksaan klinis, dan pemeriksaan laboratorium.
2. Perlu dilakukannya edukasi tentang kesehatan gigi dan mulut kepada siswa-siswi SDN Kasihan Bantul oleh puskesmas setempat yang di bantu oleh pengajar agar dapat meningkatkan kesehatan gigi dan mulut terutama penyakit karies gigi pada anak.

3. Perlu diadakannya pelatihan dokter gigi kecil sebagai usaha peningkatan kesehatan gigi dan mulut terhadap diri sendiri, teman, keluarga, dan lingkungan sekolah.