

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Hasil penelitian yang telah dilakukan terhadap 33 responden dengan judul Prevalensi Gingivitis Pada Anak Perempuan Masa Pubertas Usia 11-12 Tahun di SD Muhammadiyah Sapen Yogyakarta Tahun 2014 dapat diambil kesimpulan sebagai berikut :

1. Prevalensi gingivitis pada anak perempuan masa pubertas usia 11-12 tahun di SD Muhammadiyah Sapen Yogyakarta yaitu sebesar 90,9%.
2. Prevalensi untuk gingivitis ringan sebesar 81,8% dan untuk gingivitis sedang sebesar 9,1%.

B. Saran

Adapun saran yang dapat disampaikan mengenai penelitian maupun hasil dari penelitian ini antara lain :

1. Bagi Pihak Sekolah Dasar Muhammadiyah Sapen Yogyakarta

Hasil penelitian ini diharapkan dapat digunakan sebagai bahan masukan untuk meningkatkan kegiatan-kegiatan seperti penyuluhan untuk meningkatkan kesehatan gigi dan mulut secara berkala dan berkesinambungan dengan melibatkan peran serta guru dan mahasiswa atau tenaga kesehatan sebagai pakar.

2. Bagi Petugas Kesehatan

Hasil penelitian ini diharapkan agar petugas kesehatan secara berkala mengadakan penyuluhan dan simulasi kesehatan gigi dan mulut ke sekolah-sekolah.

3. Bagi Orang Tua atau Wali Murid

Hasil penelitian ini diharapkan agar orang tua atau wali murid selalu memperhatikan dan peduli terhadap anak dalam memberikan motivasi dan menanamkan tentang kesehatan gigi dan mulut sejak dini.

4. Bagi Pemerintah

Hasil penelitian ini diharapkan agar pemerintah lebih meningkatkan mutu dan kualitas fasilitas kesehatan untuk sekolah-sekolah, terutama untuk sekolah yang belum memiliki fasilitas kesehatan atau unit kesehatan sekolah khususnya kesehatan gigi dan mulut. Hal ini berkaitan dalam hal pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut bagi para siswa.

5. Bagi Peneliti Selanjutnya

Bagi peneliti selanjutnya diharapkan dapat melakukan *screening* tentang kesehatan gigi dan mulut terutama kesehatan gingiva pada anak sekolah dasar usia pubertas dengan cakupan yang lebih luas lagi, hal ini dilakukan sebagai dasar untuk menyusun upaya dalam meningkatkan kesehatan gigi dan mulut.