

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang dilakukan pada 34 responden siswa SMP Negeri 1 Pamukan Barat, Kotabaru, Kalimantan Selatan dapat disimpulkan :

1. Rata – rata pH saliva siswa SMP Negeri 1 Pamukan Barat, Kotabaru, Kalimantan Selatan 7,8 bersifat basa yaitu 97,1%.
2. Rata – rata DMF-T siswa SMP Negeri 1 Pamukan Barat, Kotabaru, Kalimantan Selatan 3,03 terbanyak dengan kategori DMF-T rendah yaitu 41,2%.
3. Tidak terdapat hubungan antara pH saliva dengan DMF-T pada siswa SMP Negeri 1 Pamukan Barat, Kotabaru, Kalimantan Selatan. Nilai signifikansi $(p) = 0,645 > 0,05$

B. Saran

1. Bagi siswa SMP Negeri 1 Pamukan Barat disarankan untuk selalu menjaga kesehatan gigi dan mulutnya terutama menggosok gigi dengan baik dan benar.
2. Bagi instansi kesehatan diharapkan dapat meningkatkan program promotif dan preventif yang diberikan sejak dini, khususnya tentang pentingnya kesehatan gigi dan mulut untuk menunjang kesehatan secara umum.

3. Bagi peneliti berikutnya yang tertarik untuk mengembangkan penelitian serupa dapat melakukannya dengan meneliti variable yang berbeda pada anak sekolah, seperti hubungan sumber air minum dengan DMF-T.