

ABSTRAK

Latar Belakang : Riset Kesehatan Dasar 2018 menunjukkan bahwa proporsi masalah gigi dan mulut sebesar 57,6%. Proporsi perilaku menyikat gigi dengan benar sebesar 2,8%. Sebanyak 20 provinsi memiliki prevalensi masalah gigi dan mulut di atas angka nasional. Provinsi Jawa Barat yang mempunyai masalah pada kesehatan gigi dan mulut sebesar 58%. Masalah kesehatan gigi dan mulut sebagian besar dipengaruhi oleh perilaku serta kebersihan gigi dan mulut. Tujuan Penelitian : Menganalisis hubungan perilaku pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut dengan status kebersihan gigi dan mulut. Metode Penelitian : Jenis penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode observasi dengan rancangan cross sectional. Sampel pada penelitian ini adalah total sampling yaitu anak kelas IV SDN 01 Cisurupan Garut yang berjumlah 48 orang. Hasil Penelitian: Korelasi rank spearman menunjukkan p-value 0.003. Kesimpulan : ada hubungan perilaku pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut dengan status kebersihan gigi dan mulut.

Kata Kunci : Perilaku, Kebersihan Gigi dan Mulut, Anak

ABSTRACT

Background : Riset Kesehatan Dasar 2018 shows that the proportion of dental and oral problems is 57.6%. The proportion of brushing behavior correctly was 2.8%. A total of 20 provinces have a prevalence of dental and oral problems above the national figure. West Java province which has problems in dental and oral health by 58%. Dental and oral health problems are mostly influenced by the behavior and hygiene of the teeth and mouth. Research Objective : Analyze the relationship between dental and oral health maintenance behavior with dental and oral hygiene status. Research Method: The type of research used in this study is an observation method with a cross sectional design. The sample in this study was a total sample, grade IV students of SDN 01 Cisurupan Garut which amounted to 48 people. Research Results: Spearman rank correlation shows a p-value of 0.003. Conclusion: there is a relationship between dental and oral health maintenance behavior with dental and oral hygiene status.

Keyword : Behavior, Dental and Oral Hygiene, Children