

INTISARI

Masalah kesehatan oral banyak dialami oleh kelompok remaja. Masa remaja merupakan fase penting dalam perkembangan individu termasuk pengetahuan dan perilaku kesehatan oral. Pengetahuan kesehatan oral merupakan dasar dari terbentuknya perilaku kesehatan oral individu. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan antara pengetahuan kesehatan oral dengan perilaku kesehatan oral pada siswa usia 14-16 tahun di SMP Negeri 1 Lembang Kabupaten Pinrang Provinsi Sulawesi Selatan.

Jenis penelitian yang digunakan adalah penelitian observasional analitik dengan desain penelitian *cross sectional*. Subjek penelitian adalah responden dengan rentang usia 14-16 tahun sejumlah 100 orang. Peneliti memberikan kuesioner melalui *google form* yang terdiri dari 17 pertanyaan perilaku kesehatan oral dan 23 pertanyaan pengetahuan kesehatan oral yang di share menggunakan aplikasi WhatsApp. Data yang telah diperoleh kemudian dianalisis menggunakan uji normalitas *Kolmogorov Smirnov* dan uji korelasi Spearman.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa terdapat hubungan yang berlawanan arah antara pengetahuan kesehatan oral dengan perilaku kesehatan oral yaitu jika nilai pengetahuan kesehatan oral tinggi maka nilai perilaku kesehatan oral akan rendah ($r=-0,384$; $p=0,000$). Kesimpulan dari penelitian ini adalah perilaku kesehatan oral tidak hanya dipengaruhi oleh pengetahuan kesehatan oral, terdapat faktor lain yang perlu dikaji seperti kondisi sosial ekonomi, pendidikan orang tua dan lingkungan tempat tinggal.

Kata kunci: Remaja, pengetahuan kesehatan oral, perilaku kesehatan oral

ABSTRACT

Oral health problems are experienced by many groups of adolescents. Adolescence is an important phase in individual development including oral health knowledge and behavior. Oral health knowledge is the basic for the formation of individual oral health behavior. This study aims to determine the relationship between oral health knowledge and behavior among students aged 14-16 years at SMP Negeri 1 Lembang Pinrang Regency South Sulawesi Province.

This study was analytical observational study with cross sectional research design. The subjects were 100 respondents with an age range of 14-16 years. The questionnaire was delivered via google form which consisted of 17 oral health behavior questions and 23 oral health knowledge questions which were shared using the WhatsApp application. The data that has been obtained was then analyzed using the Kolmogorof Smirnov normality test and the Spearman correlation test.

The result showed that there was an inverse relationship between oral health knowledge and oral health behavior which mean that if the value of oral health knowledge was high the value of oral health behavior would be low ($r=-0.384$; $p=0.000$). The conclusion of this study is that oral health behavior is not only influenced by oral health knowledge, but there are also several factors which are necessary to be studied such as socioeconomic conditions, parent education and living environment.

Keywords: adolescent, oral health knowledge, oral health behavior