

Pengaruh Penyuluhan Online Dengan Media Video Animasi Terhadap Peningkatan Pengetahuan Tentang Karies Gigi Pada Usia Remaja Awal

Silvia Prima Dewi, Taadi, Rizqi Amanullah
Mahasiswa Jurusan Kesehatan Gigi Poltekkes kemenkes Yogyakarta
Jl. Kyai Mojo No. 54, Bener, Tegalrejo, Yogyakarta
Email : Silviaprimadewi34@gmail.com

ABSTRAK

Latar Belakang : Masalah Kesehatan gigi dan mulut merupakan masalah Kesehatan yang sering dikeluhkan oleh masyarakat Indonesia. Karena tidak semua masyarakat mendapat penyuluhan kesehatan gigi dan mulut.

Tujuan Penelitian : Diketuainya pengaruh penyuluhan online dengan media video animasi tentang karies gigi terhadap peningkatan pengetahuan pada usia remaja awal

Metode Penelitian : Jenis penelitian *quasi experiment* dengan melakukan metode survei analitik. Populasi meliputi remaja usia awal pada dusun Ngestiharjo, Kasihan, Bantul, Daerah Istimewa Yogyakarta sebanyak 60 responden diambil dengan Teknik *total sampling*. Pengambilan data pengetahuan karies gigi menggunakan kuesioner yang disampaikan kepada responden melalui *google form*. Analisa data dilakukan dengan uji normalitas, *Willcoxon* dan *Mann-Whitney*

Hasil Penelitian : Hasil penelitian menunjukkan terdapat perbedaan pengetahuan sebelum dan sesudah dilakukan penyuluhan dengan nilai sig. 0.00. Dimana selisih rata antara kelompok control dari 10.17% naik menjadi 14.73% dan pada kelompok eksperimen dari 9.13% naik menjadi 17.80%. Hasil uji *Willcoxon* dan *Man-Whitney* menunjukkan Sig. (2-tailed) 0.00.

Kesimpulan : media video animasi meningkatkan pengetahuan karies gigi pada usia remaja awal

Kata Kunci : Penyuluhan, Video Animasi, Karies Gigi

The Effect of Online Counseling Using Animated Video Media on Increasing Knowledge About Dental Caries in Early Adolescents

Silvia Prima Dewi, Taadi, Rizqi Amanullah
Mahasiswa Jurusan Keperawatan Gigi Poltekkes kemenkes Yogyakarta
Jl. Kyai Mojo No. 54, Bener, Tegalrejo, Yogyakarta
Email : Silviaprimadewi34@gmail.com

ABSTRACT

Background: Dental and oral health problems are frequently complained about by Indonesians. Because not all societies get dental and oral hygiene counseling.

Purpose of the research: The discovery of the influence that online counseling with animated video media on tooth caries has had on increased knowledge in early adolescence

Research methods: kinds of research experiment with experimental survey methods. The population included an early age of youth in the Ngestiharjo village, Kasihan, Bantul, Special Territory Yogyakarta as many as 60 respondents were taken with a total sampling technique. The removal of information from the teeth caries uses a questionnaire form which is presented to the respondents through Google form. Data analysis was conducted with normality tests, Willcoxon and Mann-Whitney

Results: studies show that there is a difference in knowledge before and after refining with a value of sig 0.00. Where the average discrepancy between control groups from 10.17% rose to 14.73% and in the experimental groups from 9.13% rose to 17.80%. Willcoxon and man-Whitney tests show sig.

Conclusion: Animated video media increases knowledge of dental caries in early teens

Keywords: counseling, animation videos, caries

