

POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPUR
JURUSAN KESEHATAN GIGI
Karya Tulis Ilmiah, 06 Juni 2022

SISTIA DEFARI

**PENGARUH PENYULUHAN MENGGUNAKAN VIDEO
ANIMASI KARTUN TERHADAP PENGETAHUAN
MENYIKAT GIGI PADA ANAK SEKOLAH DASAR**

Xii + 31 Halaman

ABSTRAK

Penyuluhan kesehatan gigi dan mulut adalah usaha terencana dan terarah untuk menciptakan suasana agar seseorang atau kelompok masyarakat mau mengubah perilaku lama yang kurang menguntungkan untuk kesehatan gigi, menjadi lebih menguntungkan untuk kesehatan giginya. Persentase menyikat gigi setiap hari penduduk Indonesia mencapai 97,7%, sedangkan yang menyikat gigi dengan waktu yang benar hanya 2,8%. Kemudian proporsi perilaku sikat gigi menurut karakteristik kelompok usia 5-9 tahun yang menyikat gigi setiap hari sebesar 93,2%. Namun hanya 1,4% dari masyarakat yang memiliki waktu menyikat gigi yang benar.

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui pengaruh penyuluhan menggunakan media video animasi tentang pengetahuan menyikat gigi pada anak usia sekolah dasar.

Berdasarkan data yang diperoleh dari jenis penelitian studi pustaka dengan metode penelitian analisis isi, didapatkan 2 jurnal yang memiliki keterkaitan dengan pengaruh penyuluhan menggunakan media video animasi kartun tentang pengetahuan menyikat gigi pada anak usia sekolah dasar.

KATA KUNCI : Penyuluhan, Video animasi kartun, Menyikat gigi.

DAFTAR BACAAN : 28 (2010-2020)

POLYTECHNIC OF HEALTH TANJUNGPINANG
DENTAL HEALTH DEPARTMENT
Scientific Paper , 06 Juni 2022

SISTIA DEFARI

**THE EFFECT OF HEALTH EDUCATION USING ANIMATED
VIDEO MEDIA ABOUT THE KNOWLEDGE OF BRUSHING
TEETH IN ELEMENTARY SCHOOL-AGED CHILDREN**

Xii + 31 Halaman

ABSTRACT

Dental and oral health counseling is a planned and directed effort to create an atmosphere so that a person or community group is willing to change old behaviors that are less favorable for dental health, to become more profitable for their dental health. The percentage of daily brushing of the Indonesian population reaches 97.7%, while those who brush their teeth at the correct time are only 2.8%. Then the proportion of toothbrush behavior according to the characteristics of the 5-9 year age group who brush their teeth every day is 93.2%. However, only 1.4% of the people have the correct time to brush their teeth.

The purpose of this study was to determine the effect of counseling using animated video media on knowledge of brushing teeth in elementary school age children.

Based on the data obtained from the type of literature study with content analysis research methods, it was found 2 journals that have a relationship with the influence of counseling using cartoon animation video media about tooth brushing knowledge in elementary school age children.

KEY WORDS :Health education, animated cartoon videos , and brushing teeth.

READING LIST : 28 (2010-2020)