

**PENYULUHAN MELALUI MEDIA APLIKASI TIKTOK
TERHADAP PENGETAHUAN KESEHATAN GIGI DAN MULUT
PADA SISWA KELAS 7 DI SMPN 1 MANGUNJAYA
KABUPATEN PANGANDARAN**

ABSTRAK

Latar Belakang : Masalah kesehatan gigi dan mulut pada usia sekolah masih cukup tinggi, salah satunya disebabkan oleh kurangnya pengetahuan siswa. Seiring berkembangnya teknologi, media sosial seperti TikTok dapat dimanfaatkan sebagai sarana edukasi yang menarik dan sesuai dengan karakteristik remaja. Penelitian ini **Tujuan** untuk mengetahui pengaruh penyuluhan melalui aplikasi TikTok terhadap peningkatan pengetahuan kesehatan gigi dan mulut pada siswa kelas VII di SMPN 1 Mangunjaya Kabupaten Pangandaran.**Metode :** Metode penelitian yang digunakan adalah kuantitatif dengan desain *one group pre-test post-test*. Sampel dalam penelitian ini adalah siswa kelas 7 SMPN 1 Mangunjaya Kabupaten Pangandaran sebanyak 32 orang yang dipilih menggunakan teknik *simple random sampling*. Intervensi berupa penyuluhan kesehatan gigi dan mulut diberikan melalui media aplikasi TikTok. Pengumpulan data dilakukan dengan kuesioner berisi 20 pertanyaan untuk mengukur tingkat pengetahuan siswa sebelum dan sesudah penyuluhan. Analisis data menggunakan distribusi frekuensi dan rerata untuk mengetahui peningkatan pengetahuan siswa.

Hasil : Hasil pengukuran pengetahuan sebelum intervensi, sebanyak 81,2% siswa berada pada kategori pengetahuan tinggi setelah diberikan penyuluhan melalui media aplikasi TikTok, persentase siswa dengan pengetahuan tinggi meningkat menjadi 93,7%. Rata-rata tingkat pengetahuan siswa meningkat dari 81,2% menjadi 93,7%. Hasil ini menunjukkan bahwa media TikTok efektif dalam meningkatkan pengetahuan siswa mengenai kesehatan gigi dan mulut.

Kesimpulan : Penyuluhan melalui *TikTok* terbukti menjadi media edukasi yang interaktif, menarik, dan mudah diakses, efektif meningkatkan pengetahuan kesehatan gigi dan mulut siswa kelas VII SMPN 1 Mangunjaya Pangandaran.

Kata Kunci : *Tiktok*, penyuluhan, kebersihan gigi dan mulut, siswa sekolah menengah.

DAFTAR PUSTAKA : 47 (2002 – 2024)

**COUNSELING THROUGH TIKTOK APPLICATION MEDIA
TOWARDS DENTAL AND ORAL HEALTH KNOWLEDGE
ON GRADE 7 STUDENTS AT SMPN 1 MANGUNJAYA
PANGANDARAN REGENCY**

ABSTRACT

Background: Dental and oral health problems in school age are still quite high, one of which is caused by the lack of student knowledge. As technology develops, social media such as TikTok can be used as an interesting educational tool that is in accordance with the characteristics of adolescents. This study aims to determine the effect of counseling through the TikTok application on increasing dental and oral health knowledge in grade VII students at SMPN 1 Mangunjaya, Pangandaran Regency.**Method:** The research method used is quantitative with a one group pre-test post-test design. The sample in this study were 32 students of class 7 SMPN 1 Mangunjaya, Pangandaran Regency, selected using a simple random sampling technique. The intervention in the form of dental and oral health counseling was provided through the TikTok application media. Data collection was carried out using a questionnaire containing 20 questions to measure the level of student knowledge before and after counseling. Data analysis used frequency distribution and average to determine the increase in student knowledge.

Results: This study involved 32 seventh grade students of SMPN 1 Mangunjaya, Pangandaran Regency as respondents. Based on the results of knowledge measurement before the intervention, 81.2% of students were in the high knowledge category. After being given counseling through the TikTok application media, the percentage of students with high knowledge increased to 93.7%. The average level of student knowledge increased from 81.2% to 93.7%. These results indicate that TikTok media is effective in increasing students' knowledge of dental and oral health. **Conclusion:** Counseling through TikTok has proven to be an interactive, interesting, and easily accessible educational media, effectively increasing the knowledge of dental and oral health of seventh grade students of SMPN 1 Mangunjaya Pangandaran.

Keywords: TikTok, counseling, dental and oral hygiene, high school students.

BIBLIOGRAPHY: 47 (2002 – 2024)