

**POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPINRANG
JURUSAN KESEHATAN GIGI**

Karya Tulis Ilmiah, Juli 2024

Dwi Susdarjati

**PENGARUH MEDIA SOSIAL TIKTOK TERHADAP PENGETAHUAN
GINGIVITIS PADA SISWA-SISWI KELAS X SMAN 1 PADANG CERMIN**

xv + 45 Halaman, 7 Tabel, 5 Gambar, dan 12 Lampiran

ABSTRAK

Gingivitis merupakan peradangan pada gusi. Menurut data hasil Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas 2018) prevalensi gingivitis di Pesawaran terdapat 15,94%. Salah satu faktor penyebab terjadinya gingivitis adalah kurangnya pengetahuan, sehingga dilakukan promosi kesehatan menggunakan media elektronik berupa tiktok. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui pengaruh media sosial tiktok terhadap pengetahuan gingivitis siswa-siswi kelas x sman 1 padang cermin. Jenis penelitian ini berupa penelitian observasional analitik pada siswa-siswi kelas x sman 1 padang cermin dengan jumlah sampel 76 responden dengan teknik systematic random sampling yakni dengan cara menggunakan no absensi pada kelipatan 3. Pengumpulan data menggunakan kuisisioner. Metode analisa univariate untuk mengetahui distribusi frekuensi dan analisa bivariate menggunakan Uji Wilcoxon. Hasil penelitian terdapat kenaikan dengan hasil pre-test (sebelum) yakni 1.59 menjadi post-test (sesudah) 2.47. Hasil Uji Wilcoxon didapatkan nilai *p value* $0,000 < 0,05$ yang artinya terdapat pengaruh media sosial tiktok terhadap pengetahuan gingivitis pada siswa-siswi kelas X SMAN 1 Padang Cermin.

Kata Kunci : Gingivitis, Pengetahuan, Promosi Kesehatan
Daftar Bacaan : 37 (2007-2023)

POLYTECHNIC OF HEALTH TANJUNGPUR
DENTAL HEALTH DEPARTMENT
Scientific papers, Juli 2024

Dwi Susdarjati

THE INFLUENCE OF TIKTOK SOCIAL MEDIA ON KNOWLEDGE OF GINGIVITIS IN CLASS X STUDENTS OF SMAN 1 PADANG CERMIN

xv + 45 Pages, 7 tables, 5 Picture, and 12 attachments

ABSTRACT

Gingivitis is inflammation of the gums. According to data from Basic Health Research (Riskesdas 2018), the prevalence of gingivitis in Pesawaran is 15.94%. One of the factors causing gingivitis is a lack of knowledge, so health promotion is carried out using electronic media in the form of TikTok. The aim of this research is to determine the influence of TikTok social media on the knowledge of gingivitis in class X. This type of research is in the form of analytical observational research on students of class X. Univariate analysis method to determine the frequency distribution and bivariate analysis using the Wilcoxon Test. The research results showed an increase with the pre-test (before) result being 1.59 to the post-test (after) 2.47. The results of the Wilcoxon test showed a p value of $0.000 < 0.05$, which means that there is an influence of TikTok social media on knowledge of gingivitis in class X students at SMAN 1 Padang Cermin.

Keywords : Gingivitis, Knowledge, Health Promotion
Reading List : 37 (2007-2023)