

**PENGARUH PROMOTIF WEBSITE KESEHATAN TERHADAP POLA
SIKAT GIGI MALAM SISWA MENENGAH PERTAMA KAWALU
KOTA TASIKMALAYA**

ABSTRAK

Lili Kurnia Sari¹, Cahyo Nugroho², Tita Kartika Dewi³

¹⁾Mahasiswa Jurusan Kesehatan Gigi Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya

^{2,3)}Dosen Jurusan Kesehatan Gigi Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya

Latar Belakang: Riskesdas tahun 2018 menyatakan bahwa pada umur 15-24 tahun persentase waktu menyikat gigi yang benar masih sangat kurang yaitu sebesar 3,3%. Upaya promotif yang dapat dilakukan yaitu melalui *website* kesehatan yang di dalamnya berisi informasi kesehatan mengenai pentingnya sikat gigi malam yang dapat mengubah pola sikat gigi siswa tersebut. **Tujuan:** penelitian ini adalah untuk mengetahui pengaruh promotif *website* kesehatan terhadap pola sikat gigi malam siswa menengah pertama Kawalu kota Tasikmalaya. **Metode:** *pre-eksperimental design* dengan rancangan *one group pretest posttest* pada 23 siswa. Promotif *website* kesehatan dilakukan dua kali dengan *pretest* pada pengisian kuesioner pola sikat gigi malam. **Hasil:** uji *Wilcoxon* didapat pola sikat gigi malam *nilai p = 0,000 (p > 0,05)*, yang artinya terdapat pengaruh *website* kesehatan yang signifikan terhadap pola sikat gigi malam siswa menengah pertama Kawalu kota Tasikmalaya. **Kesimpulan:** promotif *website* kesehatan berpengaruh terhadap pola sikat gigi malam, sebelum diberikan promotif *website* kesehatan kepada siswa dengan kriteria kurang menjadi baik.

Kata Kunci : *Website Kesehatan, Pola Sikat Gigi Malam, Siswa SMP*

Daftar Pustaka : 45 buah (2006-2022)

THE EFFECT OF PROMOTING HEALTH WEBSITES ON THE NIGHT BRUSH PATTERN OF FIRST MIDDLE STUDENTS KAWALU TASIKMALAYA CITY

ABSTRACT

Lili Kurnia Sari¹, Cahyo Nugroho², Tita Kartika Dewi³

¹⁾Student of the Departement of Dental Health, Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya

^{2,3)}Lecturer in the Departement of Dental Health, Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya

Background: According to Riskesdas in 2018 at the age of 15-24 years the percentage of correct brushing time is still very less, namely 3.3%. Promotive efforts that can be done are through a health website which contains health information about the importance of a night toothbrush that can change the student's toothbrush pattern. **Aim:** This study was to determine the effect of promotive health websites on night brushing patterns for junior high school students in Kawalu City, Tasikmalaya. **Methods:** *pre-experimental design*with a one group pretest posttest design on 23 students. Promoting the health website was carried out twice with a pretest on filling out the night toothbrush pattern questionnaire. **Results:** ujii Wilcoxon obtained the night toothbrush pattern with a value of $p = 0.000$ ($p > 0.05$), which means that there is a significant effect of Health website on night brushing patterns for junior high school students in Kawalu, Tasikmalaya city. **Conclusion:** Health website promotive has an effect on night toothbrushing pattern, before giving health website promotive to students with the criteria of not being good.

Keywords : Health Website, Evening Toothbrush Pattern, Middle Junior High School Students

Bibliography: 45 pieces (2006-2022)