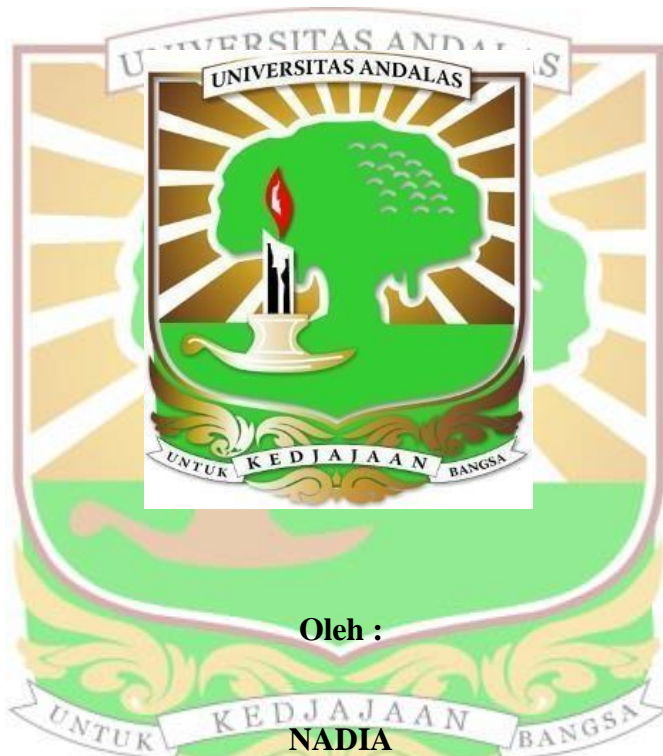


SKRIPSI

**PENGARUH MEDIA SOSIAL WHATSAPP SEBAGAI MEDIAPROMOSI
KESEHATAN TERHADAP PENINGKATAN PENGETAHUAN
KESEHATAN GIGI DAN MULUT
PADA SISWA KELAS X SMA PGRI 1 BOGOR**



FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI

UNIVERSITAS ANDALAS

PADANG

2022

SKRIPSI

PENGARUH MEDIA SOSIAL WHATSAPP SEBAGAI MEDIA PROMOSI KESEHATAN TERHADAP PENINGKATAN PENGETAHUAN KESEHATAN GIGI DAN MULUT PADA SISWA

KELAS X SMA PGRI 1 BOGOR



**Pembimbing 1 : Dr. drg. Lendrawati. MDSc
Pembimbing 2 : drg. Wulandani Liza Putri, Sp.Ort**

**FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
UNIVERSITAS ANDALAS
PADANG
2022**

Pengaruh Media Sosial Whatsapp Sebagai Media Promosi Kesehatan Terhadap Peningkatan Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut Pada Siswa Kelas X SMA PGRI 1 Bogor

Oleh : Nadia

ABSTRAK

Latar belakang: Permasalahan Kesehatan gigi dan mulut pada kelompok usia remaja di Indonesia masih tinggi. Sehingga diperlukan suatu promosi kesehatan gigi dan mulut untuk meningkatkan pengetahuan dan mengubah perilaku remaja melalui media social *whatsapp*. Media sosial *whatsapp* efektif sebagai media promosi kesehatan untuk meningkatkan pengetahuan. **Tujuan:** Untuk mengetahui pengaruh media sosial *whatsapp* sebagai media promosi kesehatan terhadap peningkatan pengetahuan kesehatan gigi dan mulut pada siswa kelas X SMA PGRI 1 Bogor. **Metode penelitian:** Penelitian ini menggunakan metode pre-eksperimental dengan desain penelitian *one group pretest posttest design*. Sampel pada penelitian ini 95 siswa, teknik pengambilan sampel dalam penelitian ini yaitu *probability sampling* dengan *proporsional random sampling*. Pengumpulan data dilakukan dengan memberikan kuisioner pengetahuan tentang gigi dan mulut. Data dianalisis dengan menggunakan paired t test. **Hasil:** Terdapat peningkatan sebesar 78,9% pengetahuan responden. Terdapat hubungan antara jenis kelamin dengan pengetahuan faktor risiko kesehatan gigi dan mulut dengan *p value* 0,013 (<0,05). Terdapat hubungan antara jenis kelamin dengan pengetahuan penyakit periodontal kesehatan gigi dan mulut dengan *p value* 0,008 (<0,05). Terdapat perbedaan yang signifikan antara pengetahuan *pre test* dan *post test* mengenai kesehatan gigi dan mulut dengan *p value* 0,000 (<0,05). **Kesimpulan:** Pengetahuan kesehatan gigi dan mulut pada siswa kelas X SMA PGRI 1 Bogor setelah diberikan promosi kesehatan gigi dan mulut melalui *whatsapp* mengalami peningkatan yang signifikan.

Kata Kunci: Promosi Kesehatan, Kesehatan Gigi dan Mulut, *Whatsapp*

The Effect of Whatsapp Social Media as a Health Promotion Media on Increasing Knowledge of Dental and Oral Health in Class X Students of SMA PGRI 1 Bogor

By :Nadia

ABSTRACT

Background: Dental and oral health problems in the adolescent age group in Indonesia are still high. So that a promotion of dental and oral health is needed to increase knowledge and change adolescent behavior through social media whatsapp. WhatsApp social media is effective as a health promotion medium to increase knowledge. **Purpose:** To determine the effect of Whatsapp social media as a health promotion medium on increasing oral and dental health knowledge in class X SMA PGRI 1 Bogor. **Research method:** This study used a pre-experimental method with a one group pretest posttest design research design. The sample in this study was 95 students, the sampling technique in this study was probability sampling with proportional random sampling. Data was collected by providing a knowledge questionnaire about teeth and mouth. Data were analyzed using paired t test. **Results:** There was an increase of 78.9% of respondents' knowledge. There is a relationship between gender and knowledge of oral health risk factors with p value 0.013 (<0.05). There is a relationship between gender and knowledge of dental and oral health with a p value of 0.008 (<0.05). There is a significant difference between pre-test and post-test knowledge of dental and oral health with a p value of 0.000 (<0.05). **Conclusion:** Knowledge of dental and oral health in class X SMA PGRI 1 Bogor after being given dental and oral health promotion through whatsapp experienced a significant increase.

Keywords : *Health Promotion , Dental Health , Whatsapp*

