

## **SKRIPSI**

# **PENGARUH PENDIDIKAN KESEHATAN TERHADAP PENGETAHUAN DAN SIKAP ORANG TUA TENTANG PENGGUNAAN GADGET PADA ANAK DI SDN 11 LUBUK BUAYA KOTA PADANG**

**Penelitian Keperawatan Anak**



**PROGRAM STUDI S1 ILMU KEPERAWATAN**

**FAKULTAS KEPERAWATAN**

**UNIVERSITAS ANDALAS**

**PADANG**

**2020**

## **SKRIPSI**

# **PENGARUH PENDIDIKAN KESEHATAN TERHADAP PENGETAHUAN DAN SIKAP ORANG TUA TENTANG PENGGUNAAN GADGET PADA ANAK DI SDN 11 LUBUK BUAYA KOTA PADANG**



**PROGRAM STUDI S1 ILMU KEPERAWATAN**

**FAKULTAS KEPERAWATAN**

**UNIVERSITAS ANDALAS**

**2020**

## **SKRIPSI**

### **PENGARUH PENDIDIKAN KESEHATAN TERHADAP PENGETAHUAN DAN SIKAP ORANG TUA TENTANG PENGGUNAAN GADGET PADA ANAK DI SDN 11 LUBUK BUAYA KOTA PADANG**



**PROGRAM STUDI S1 ILMU KEPERAWATAN**

**FAKULTAS KEPERAWATAN**

**UNIVERSITAS ANDALAS**

**2020**

## **ABSTRAK**

**FAKULTAS KEPERAWATAN  
UNIVERSITAS ANDALAS  
JANUARI, 2020**

Nama : Yuliastuti rahayu  
No. Bp : 1811316049

### **Pengaruh Pendidikan Kesehatan Terhadap Pengetahuan dan Sikap Orang Tua Tentang Penggunaan *Gadget* Pada Anak**

Tuntutan zaman dan manfaat *gadget* membuat banyak orang tua sudah memperkenalkan *gadget* kepada anak sejak usia dini. Hal ini membuat pentingnya dilakukan pendidikan kesehatan untuk meningkatkan pengetahuan dan sikap orang tua terhadap penggunaan *gadget* serta bahaya yang ditimbulkan. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh pendidikan kesehatan terhadap pengetahuan dan sikap orang tua tentang penggunaan *gadget* pada anak. Jenis penelitian ini adalah *quasi experiment* dengan desain *one group pretest-posttest*. Jumlah sampel sebanyak 20 orang. Penelitian ini dilakukan dari bulan November 2019-Januari 2020. Pengumpulan data menggunakan kuesioner yang diolah dan dianalisi dengan *Wilcoxon*. Hasil penelitian diperoleh nilai tengah pengetahuan orang tua sebelum dilakukan pendidikan kesehatan adalah 7.00 dan setelah dilakukan pendidikan kesehatan adalah 8.00. Nilai tengah sikap orang tua sebelum dilakukan pendidikan kesehatan adalah 16.00 dan setelah dilakukan pendidikan kesehatan adalah 18.00. Hasil penelitian menunjukkan terdapat pengaruh pendidikan kesehatan terhadap pengetahuan dan sikap orang tua tentang penggunaan *gadget* pada anak,  $p\ value = 0,000$  ( $p<0,05$ ). Diharapkan dengan penelitian ini pendidikan kesehatan dapat dijadikan sebagai cara untuk meningkatkan pengetahuan dan sikap orang tua tentang penggunaan *gadget*.

*Keywords* : Pengetahuan, Sikap, Orang Tua, Gadget

Daftar Pustaka : 59 (2014-2019)

## **ABSTRACT**

**NURSING FACULTY  
ANDALAS UNIVERSITY  
JANUARY, 2020**

**Name : Yuliastuti rahayu  
Registered Number : 1811316049**

*Effectiveness of Health Education on Parent's Knowledge and Attitudes About Using of Gadgets In Children*

*The demands of the times and the benefits of gadgets make many parents have introduced gadgets to children from an early age. This makes it important to do health education to improve the knowledge and attitudes of parents towards to use of gadgets and the dangers posed. This study aims to determine the effect of health education on the knowledge and attitudes of parents about use of gadget in children. This type of research is quasi experiment with one group pretest-posttest design. The number of samples is 20 people. This research was conducted from November 2019-January 2020. Data collection using a questionnaire that was processed ang analyzed with Wilcoxon. The result obtainde by the middle value of parental knowledge before health education is 7.00 and after health education is 8.00. the mean value of parental attitudes before health education is 16.00 and after health education 18.00. te results showed that tere was an influence of healt of education on parent's knowledge and attitude about using gadgets in children, p value = 0,000 ( $p < 0,05$ ). It is hoped that with this research health education can be used as a way to improve paren's knowledge ang attitude about using gadgets.*

**Keywords : Knowledge, Attitude, Parents, Gadget**

**References : 59 (2014-2019)**