

SKRIPSI

HUBUNGAN PENGETAHUAN, SIKAP, DENGAN TINDAKAN ORANG TUA TERHADAP VAKSINASI COVID-19 PADA ANAK USIA 6-11 TAHUN DI SD N 19 DURIAN TARUNG KECAMATAN KURANJI KOTA PADANG

Penelitian Keperawatan Komunitas



**NUR AIDA AINI
NIM. 1811311026**

Dosen Pembimbing :

- 1. Esi Afriyanti, S.Kp, M.Kes.**
- 2. Agus Sri Banowo, S.Kp, M.PH.**

**FAKULTAS KEPERAWATAN
UNIVERSITAS ANDALAS
APRIL 2022**

**FAKULTAS KEPERAWATAN
UNIVERSITAS ANDALAS
JULI, 2022**

**Nama : Nur Aida Aini
No.BP : 1811311026**

**HUBUNGAN PENGETAHUAN, SIKAP, DENGAN TINDAKAN
ORANG TUA TERHADAP VAKSINASI COVID-19 PADA
ANAK USIA 6-11 TAHUN DI SD N 19 DURIAN
TARUNG KECAMATAN KURANJI
KOTA PADANG**

ABSTRAK

Jumlah kasus COVID-19 pada anak meningkat pada tahun 2021 dengan 12,6% anak yang terkonfirmasi COVID-19. Pemerintah Indonesia menetapkan vaksinasi pada anak usia 6-11 tahun ditetapkan akhir Desember 2021 sebagai pencegahan COVID-19. Tujuan penelitian untuk mengetahui hubungan pengetahuan, sikap, dengan tindakan orang tua terhadap vaksinasi COVID-19 pada anak. Jenis penelitian adalah penelitian kuantitatif dengan analitik korelasi dan menggunakan teknik *purposive sampling* menggunakan 132 responden. Analisa univariat ditampilkan dalam tabel distribusi frekuensi dan bivariat menggunakan uji *Chi Square*. Hasil penelitian didapatkan rata-rata skor 65,2% memiliki pengetahuan tinggi, 58,3% memiliki sikap yang positif, 57,6% memiliki tindakan yang baik. Hubungan antara pengetahuan-tindakan, dan sikap-tindakan memiliki korelasi yang bermakna yaitu $p = 0,000$. Hal ini berarti jika pengetahuan tinggi maka tindakannya baik, dan apabila sikap yang dihasilkan positif, maka tindakannya juga baik. Diharapkan kepada pihak Puskesmas untuk melaksanakan vaksin dengan bertahap-tahap, memberikan edukasi pengetahuan mengenai vaksin COVID-19, dan menyebarkan pamflet vaksin COVID-19.

Kata Kunci : Anak-anak, COVID-19, Perilaku, Vaksin
Daftar Pustaka : 62 (2000-2022)

**FACULTY OF NURSING
ANDALAS UNIVERSITY
JULY, 2022**

**Name : Nur Aida Aini
Reg.No : 1811311026**

**RELATIONSHIP KNOWLEDGE, ATTITUDE, WITH ACTIONPARENTS ON
COVID-19 VACCINATION IN CHILDREN AGED 6-11 YEARS AT
SD N 19 DURIAN TARUNG, KURANJI DISTRICT
PADANG CITY**

ABSTRACT

The number of COVID-19 cases in children will increase in 2021 with 12.6% of children having confirmed COVID-19. The Indonesian government has determined that vaccination for children aged 6-11 years is set at the end of December 2021 as a precaution against COVID-19. The purpose of the study was to determine the relationship between knowledge, attitudes, and actions of parents on COVID-19 vaccination in children. This type of research is quantitative research with correlation analytic and using purposive sampling technique using 132 respondents. Univariate analysis is shown in the frequency distribution table and bivariate using Chi Square test. The results of the study showed an average score of 65.2% had high knowledge, 58.3% had a positive attitude, 57.6% had good actions. The relationship between knowledge-action, and attitude-action has a significant correlation, namely $p = 0.000$. This means that if knowledge is high then the action is good, and if the resulting attitude is positive, then the action is also good. It is hoped that the Puskesmas will implement the vaccine in stages, provide education on knowledge about the COVID-19 vaccine, and distribute COVID-19 vaccine pamphlets.

**Keywords : Behavior, Children, COVID-19, Vaccines
Bibliography :62 (2000-2022)**