

ABSTRAK

PENGETAHUAN DAN PERILAKU ORANG TUA DALAM MENERIMA PEMBERIAN VAKSINASI COVID-19 DI KALANGAN ANAK USIA 6-11 TAHUN DI MI DARUT TAUHID PABEYAN TAMBAKBOYO

Oleh :

INDIRA AYU PUSPITA JULIEN
P27820519031

Anak-anak di bawah 12 tahun adalah populasi berikutnya yang membutuhkan vaksin COVID-19 yang aman dan efisien. Dari survey awal yang sudah saya lakukan di MI Darut Tauhid Pabeyan Tambakboyo ada sekitar 25 siswa yang belum dilakukan vaksinasi dosis 1 maupun dosis 2 dikarenakan orang tua dari siswa tersebut tidak memeperbolehkan untuk anaknya mendapatkan vaksinasi COVID-19. Tujuan penelitian untuk mengetahui gambaran pengetahuan dan perilaku orang tua dalam menerima pemberian vaksinasi COVID-19 dikalangan anak usia 6-11 tahun di MI Darut Tauhid Pabeyan Tambakboyo.

Desain penelitian yang digunakan adalah penelitian deskriptif, dengan jumlah populasi 236 orang tua siswa, besar sampel 148 orang tua dan teknik yang digunakan adalah *simple random sampling*. Variabel penelitian ini adalah pengetahuan dan perilaku orang tua dalam menerima pemberian vaksinasi COVID-19 dikalangan anak usia 6-11 tahun, alat pengumpulan data berupa kuesioner, data yang sudah terkumpul diolah dan dianalisis menggunakan persentase dan tabel.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa hampir setengah orang tua siswa memiliki pengetahuan yang baik sebanyak 40%. Sedangkan hampir setengah dari orang tua siswa yang memiliki perilaku cukup sebanyak 43,2%. Serta hampir setengahnya berpengetahuan yang baik memiliki perilaku cukup sebanyak 29 orang atau 49%.

Orang tua yang memiliki perilaku cukup memiliki alasan lain seperti masih belum percaya akan keamanan vaksin, takut efek samping yang terjadi pada anak setelah di vaksin, serta kepercayaan agama. Maka untuk itu perlunya promosi kesehatan seperti sosialisasi perlu dilakukan sebagai sarana untuk memberikan informasi terpercaya sebagai harapan tercapainya perilaku orang tua berubah menjadi lebih baik.

Kata kunci : Pengetahuan, Perilaku, Orang Tua, Vaksinasi COVID-19

ABSTRACT

KNOWLEDGE AND BEHAVIOR OF PARENTS IN RECEIVING THE COVID-19 VACCINATION AMONG CHILDREN AGED 6-11 YEARS AT MI DARUT TAUHID PABEYAN TAMBAKBOYO

By:

INDIRA AYU PUSPITA JULIEN
P27820519031

Children under 12 years of age are the next population in need of a safe and efficient COVID-19 vaccine. From the initial survey that I did at MI Darut Tauhid Pabeyan Tambakboyo, there were about 25 students who had not been vaccinated for dose 1 or dose 2 because the parents of these students did not allow their children to get the COVID-19 vaccination. The purpose of the study was to describe the knowledge and behavior of parents in receiving the COVID-19 vaccination among children aged 6-11 years at MI Darut Tauhid Pabeyan Tambakboyo.

The research design used is descriptive research, with a population of 236 parents, a sample size of 148 parents and the technique used is simple random sampling. The variables of this research are the knowledge and behavior of parents in receiving the COVID-19 vaccination among children aged 6-11 years, the data collection tool is in the form of a questionnaire, the data that has been collected is processed and analyzed using percentages and tables.

The results showed that almost half of the students' parents had good knowledge of 40%. Meanwhile, almost half of the students' parents who have sufficient behavior are 43.2%. And almost half of them good knowledge and have sufficient behavior as many as 29 people or 49%.

Parents who have sufficient behavior have other reasons such as still not believing in the safety of vaccines, fear of side effects that will occur to their children after being vaccinated, and religious beliefs. So for that the need for health promotion such as socialization needs to be done as a means to provide reliable information as a hope of achieving parental behavior changes for the better.

Keywords: Knowledge, Behavior, Parents, COVID-19 Vaccination