



INTISARI

Latar Belakang: Covid-19 dapat menyebar dan menular pada semua kalangan usia termasuk anak-anak usia sekolah. Oleh karena itu, dibutuhkan langkah pengendalian Covid-19 pada anak melalui berbagai upaya salah satunya adalah vaksinasi. Keputusan orang tua sebagai salah satu faktor yang berhubungan dengan pencapaian target vaksinasi Covid-19 pada anak.

Tujuan Penelitian: Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui gambaran persepsi orang tua siswa sekolah dasar mengenai vaksinasi Covid-19 pada anak usia 6 – 11 tahun.

Metode: Penelitian ini merupakan penelitian deskriptif dengan menggunakan rancangan *cross-sectional*. Populasi penelitian ini orang tua siswa sekolah dasar dengan anak usia 6 – 11 tahun yang ada di SD Muhammadiyah Kleco 1, SD Negeri Kotagede 4, dan SD Negeri Pilahan. Pengambilan data dilakukan melalui Google form dan diperoleh total 99 responden yang didapatkan melalui metode *proportionate stratified random sampling* dan *convenience sampling*. Instrumen yang digunakan adalah persepsi orang tua mengenai vaksinasi Covid-19 pada anak usia 6 – 11 tahun yang diadaptasi dari Lai *et al.* (2021) dan telah dilakukan uji validitas pada orang tua siswa kelas I – V SD Muhammadiyah Kleco 2. Analisis data menggunakan analisis deskriptif dan tabulasi silang.

Hasil: Mayoritas responden (62,63%) mendapatkan skor persepsi \geq median 32(24-44). Mayoritas responden yang memiliki persepsi positif terhadap vaksinasi Covid-19 pada anak adalah responden perempuan (58,59%), usia 26 – 45 tahun (56,57%), berpendidikan tinggi (30,30%), dan memiliki pendapatan keluarga lebih dari UMK (41,41%).

Kesimpulan: Orang tua siswa sekolah dasar memiliki persepsi yang positif mengenai vaksinasi Covid-19 pada anak usia 6 – 11 tahun.

Kata Kunci: Covid-19, orang tua, persepsi, vaksinasi anak



ABSTRACT

Background: Covid-19 can be spread and transmitted to all age groups, including school-age children. Therefore, it takes steps to control Covid-19 in children through various efforts, one of which is vaccination. Parents' decision as one of the factors related to achieving the Covid-19 vaccination target in children.

Objective: This study aims to determine the parents' perceptions of Covid-19 vaccination in children aged 6 – 11 years.

Method: This research is a descriptive study using a cross-sectional design. The population of this study were parents of elementary school students with children aged 6-11 years at SD Muhammadiyah Kleco 1, SD Negeri Kotagede 4, and SD Negeri Pilahan. Data was collected through the Google form and a total of 99 respondents were obtained using proportionate stratified random sampling and convenience sampling methods. The instrument used was parents' perceptions of Covid-19 vaccination in children aged 6-11 years, which was adapted from Lai et al. (2021) and a validity test was carried out on the parents of grades I – V students at Muhammadiyah Kleco 2 Elementary School. Data analysis used descriptive analysis and cross tabulation.

Results: The majority of respondents (62.63%) got a perception score \geq median 32 (24-44). The majority of respondents who had a positive perception of Covid-19 vaccination in children were female respondents (58.59%), aged 26-45 years (56.57%), highly educated (30.30%), and had a family income of more than the UMK (41.41%).

Conclusion: Parents of elementary school students have a positive perception of Covid-19 vaccination in children aged 6 – 11 years.

Keywords: Covid-19, parents, perception, child vaccination