

# **GAMBARAN EFEK SAMPING PEMBERIAN VAKSIN COVID-19 PADA MASYARAKAT KOTA TASIKMALAYA**

## **KARYA TULIS ILMIAH**

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Ahli Madya  
Keperawatan

**DICKY DENA WIJAYA**  
**NIM : 10118037**



**PROGRAM STUDI D III KEPERAWATAN**  
**SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN**  
**BAKTI TUNAS HUSADA**  
**TASIKMALAYA**  
**2021**

## ABSTRAK

### **GAMBARAN EFEK SAMPING PEMBERIAN VAKSIN COVID-19 PADA MASYARAKAT KOTA TASIKMALAYA**

**Dicky Dena Wijaya<sup>1</sup>, Anih Kurnia<sup>2</sup>, Eli Kurniasih<sup>3</sup>**

Prodi D III Keperawatan STIKes Bakti Tunas Husada Tasikmalaya

Jl. Cilolohan No. 36 Tasikmalaya

Email : [dickydenawijaya@gmail.com](mailto:dickydenawijaya@gmail.com)

*World Health Organization* (WHO) menetapkan keadaan darurat global untuk kasus virus corona ini dan menamakannya COVID-19, pada 11 Februari 2020. Jumlah kasus COVID-19 di Indonesia terus meningkat dengan pesat, hingga Juni 2020 sebanyak 31.186 kasus terkonfirmasi dan 1.851 kasus meninggal. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui gambaran efek samping pemberian vaksin COVID-19 pada masyarakat Kota Tasikmalaya. Desain penelitian yang digunakan adalah deskriptif kuantitatif. Subjek penelitian ini adalah 25 orang masyarakat yang sudah divaksin COVID-19 tahap 1 dan atau tahap 2 di Kota Tasikmalaya. Penelitian ini dilaksanakan secara *virtual* melalui aplikasi *Google form* dan disebarluaskan melalui aplikasi WhatsApp Grup kepada responden diwilayah Kota Tasikmalaya. Teknik pengumpulan data yang digunakan pada penelitian ini adalah *accidental sampling*. Hasil penelitian yaitu mayoritas responden berdasarkan karakteristik jenis kelamin adalah perempuan sebanyak 18 responden (72,0%). Mayoritas responden berdasarkan karakteristik usia adalah usia 20 – 29 tahun sebanyak 22 responden (88,0%) vaksin COVID-19 saat ini dibatasi pada usia  $\geq 18$  tahun. Mayoritas responden berdasarkan efek samping setelah vaksinasi COVID-19 adalah nyeri pada bagian otot yaitu sebanyak 12 responden (48,0%).

**Kata kunci :** COVID-19, Vaksinasi, Efek samping

## **ABSTRACT**

*The World Health Organization (WHO) declared a global emergency for this corona virus case and named it COVID-19, on February 11, 2020. The number of COVID-19 cases in Indonesia continued to increase rapidly, until June 2020 there were 31,186 confirmed cases and 1,851 cases died. This study aims to describe the side effects of giving the COVID-19 vaccine to the people of Tasikmalaya City. The research design used is descriptive quantitative. The subjects of this study were 25 people who had been vaccinated against COVID-19 stage 1 and or 2 in Tasikmalaya City. This research was carried out virtually through the Google form application and distributed through the WhatsApp Group application to respondents in the Tasikmalaya City area. The data collection technique used in this study was accidental sampling. The result of this research is that the majority of respondents based on gender characteristics are female as many as 18 respondents (72.0%). The majority of respondents based on age characteristics are aged 20-29 years, as many as 22 respondents (88.0%) the COVID-19 vaccine is currently limited to age 18 years. The majority of respondents based on side effects after the COVID-19 vaccination were pain in the muscles, namely 12 respondents (48.0%).*

**Keywords :** COVID-19, Vaccination, Side effects