

**FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN RESPON  
MASYARAKAT TERHADAP PROGRAM VAKSIN COVID-19  
DI RW 001, KELURAHAN BOJONG RAWALUMBU,  
KOTA BEKASI TAHUN 2021**

**Alya Zahra Hamidah**

**Abstrak**

Program vaksin Covid-19 yang dicanangkan oleh pemerintah menunjukkan berbagai respon dari masyarakat. Persentase 70% yang ditargetkan oleh pemerintah bagi setiap daerah dapat tercapai melalui kerja sama dari berbagai tingkatan terutama tingkat RW yang dapat bergerak cepat dalam memengaruhi respon masyarakat di wilayahnya. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui faktor-faktor yang berhubungan dengan respon masyarakat terhadap program vaksin Covid-19 di RW 001, Kelurahan Bojong Rawalumbu, Kota Bekasi. Metode penelitian yang digunakan pada penelitian ini adalah desain kuantitatif dengan pendekatan *cross-sectional*. Penelitian ini dilaksanakan pada bulan Desember 2021 dengan sampel sebanyak 358 orang. Pengambilan sampel dilakukan secara *purposive sampling* dengan rentang usia 17-64 tahun. Pengumpulan data dilakukan secara online menggunakan kuesioner melalui *google form*. Data yang diperoleh akan dianalisis menggunakan analisis univariat dan analisis bivariat. Hasil analisis bivariat menggunakan uji *chi-square* menunjukkan terdapat hubungan antara umur ( $p$ -value=0,04); status pekerjaan ( $p$ -value=0,049); efektivitas vaksin ( $p$ -value=0,041); penyakit kronis ( $p$ -value=0,000); dan persepsi kerentanan ( $p$ -value=0,049) terhadap respon yang ditunjukkan masyarakat terhadap program vaksin Covid-19. Hasil penelitian ini diharapkan dapat dijadikan dasar edukasi dan pembuatan kebijakan dari tingkatan paling bawah yaitu tingkat RW terkait pencegahan terhadap Covid-19 melalui program vaksin.

**Kata kunci:** Covid-19, program vaksin, respon masyarakat

# **FACTOR ASSOCIATED WITH COMMUNITY RESPONSE TO COVID-19 VACCINATION PROGRAM IN RW 001 KELURAHAN BOJONG RAWALUMBU, BEKASI CITY, 2021**

**Alya Zahra Hamidah**

## **Abstract**

Covid-19 vaccination program outlined by the government shows various responses from the public. The 70% percentage targeted by the government for each region can be achieved through cooperation from various levels especially the RW level that can move quickly in influencing the community response in its region. This study aims to determine the factors associated with community's response to Covid-19 vaccination in RW 001, Bojong Rawalumbu Village, Bekasi City. The research method used on this study is a quantitative design with a cross-sectional approach. The study was conducted in December 2021 with samples of 358 respondents. Sampling was performed purposively sampling with a 17–64 age range. Data collection was conducted using an online questionnaire. The data obtained analyzed using univariate and bivariate analysis. The results of the bivariate analysis used chi-square test showed that there was a relationship between age (p-value = 0.04); employment (p-value = 0.049); vaccine effectiveness (p-value = 0.041); chronic disease (p-value = 0.000); and *perceived susceptibility* (p-value = 0.049) to the response shown by the community to the Covid-19 vaccination program. The results of this study are expected to be used as the basis for education and policy making from the lowest level, which is the RW level related to the prevention of Covid-19 through the vaccine program.

**Keywords:** Covid-19, vaccination program, community response