

## **ABSTRAK**

### **Gambaran Pengetahuan Warga dengan Penyakit Penyerta di Wilayah Perumahan Gunung Anyar Kota Surabaya**

Oleh : Santi Ayu Kasmita Suharini

Covid-19 telah mengakibatkan banyak kematian sehingga dikembangkanlah vaksin covid-19 sebagai upaya untuk memutus mata rantai covid-19. Namun, tidak semua masyarakat bisa langsung menerima kehadiran vaksin covid-19, terutama bagi warga dengan kondisi yang memiliki penyakit penyerta karena takut akan risiko efek samping vaksin terhadap penyakitnya. Oleh karena itu, dilakukan penelitian ini yang bertujuan untuk mengetahui bagaimana gambaran pengetahuan warga dengan penyakit penyerta tentang vaksin covid-19.

Penelitian ini merupakan jenis penelitian kuantitatif dengan metode deskriptif. Penelitian ini menggunakan kuesioner *online* (google form) dan *offline* (paper survey) sebagai alat pengumpulan data.

Hasil penelitian ini menunjukkan sebagian besar (41,7%) warga dengan penyakit penyerta berpengetahuan cukup, serta pengetahuan warga dengan penyakit penyerta ditinjau dari status vaksinansi lengkap sebanyak (44,8%) berpengetahuan baik. Diharapkan warga dengan penyakit penyerta dapat mencari informasi lebih lanjut tentang vaksin covid-19 melalui sumber informasi seperti petugas kesehatan, keluarga atau teman dekat, media cetak maupun elektronik serta pengalaman sehingga dapat memperbaiki dan meningkatkan kualitas pengetahuan tentang vaksin covid-19.

Kata Kunci : Pengetahuan, Penyakit Penyerta, Vaksin Covid-19

## **ABSTRACT**

### **An Overview of Residents with Comorbidities's Knowledge towards Covid-19 Vaccine in Gunung Anyar Residential Surabaya**

By : Santi Ayu Kasmita Suharini

Covid-19 has resulted in many deaths so a covid-19 vaccine was developed as an effort to break the chain of covid-19. However, not all people can immediately accept the presence of the Covid-19 vaccine, especially for residents with conditions who have comorbidities for fear of the risk of side effects of the vaccine against their disease. Therefore, this study was conducted which aims to find out how the description of the knowledge of residents with comorbidities about the covid-19 vaccine.

This research is a type of quantitative research with descriptive method. This study uses an online (google form) and offline (paper survey) questionnaire as a data collection tool.

The results showed that most (41.7%) residents with comorbidities had sufficient knowledge, and the knowledge of residents with comorbidities in terms of complete vaccination status (44.8%) had good knowledge. It is hoped that residents with comorbidities can seek more information about the covid-19 vaccine through information sources such as health workers, family or close friends, print and electronic media and experience so that they can improve and improve the quality of knowledge about the covid-19 vaccine.

Keywords: Knowledge, Comorbidities, Covid-19 Vaccine