

**Universitas Ngudi Waluyo**  
**Program Studi Farmasi, Fakultas Kesehatan**  
**Skripsi, Juli 2021**  
**Nabila Hi Daud**  
**052191083**

**Tingkat Pengetahuan Masyarakat Desa Saketa Kecamatan Gane Barat  
Tentang Vaksin Covid-19**

**ABSTRAK**

**Latar Belakang :** Coronavirus adalah suatu virus yang dapat menyebabkan penyakit infeksi saluran pernapasan. Kementerian Kesehatan (Kemenkes) mengumumkan Indonesia akan menyediakan vaksin Covid-19 yang berasal dari tujuh produsen untuk keperluan vaksinasi nasional. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui tingkat pengetahuan masyarakat Desa Saketa Kecamatan Gane Barat tentang Vaksin Covid-19.

**Metode :** Penelitian ini menggunakan metode penelitian kuantitatif non eksperimental dimana menggunakan jenis penelitian deskriptif analitik dengan pendekatan *cross sectional* karena variabel bebas dan variabel terikat diambil dalam waktu bersamaan sekaligus pada saat itu (*point time approach*). Jumlah sampel sebanyak 85 responden dan instrument penelitian berupa kuisioner yang dibagikan langsung kepada responden.

**Hasil :** Karakteristik responden meliputi responden terbanyak pada rentang usia 20-35 tahun yaitu 45,88% dari 85 responden. Untuk pekerjaan paling banyak adalah dari Tani sebesar 28,24%. Untuk pendidikan terakhir responden terbanyak adalah SMA sebesar 54,12%. Tingkat pengetahuan terhadap vaksin Covid-19 yaitu berpengetahuan kurang dengan skor 51,31%, dan tingkat pengetahuan responden terhadap Covid-19 yaitu berpengetahuan cukup dengan skor 58,84%.

**Kesimpulan :** Tingkat pengetahuan masyarakat Desa Saketa Tentang Vaksin Covid-19 yaitu berpengetahuan masih kurang yaitu sebanyak 51,31%. Tingkat pengetahuan responden terhadap Covid-19 memberikan hasil pengetahuan cukup dengan skor 58,84%.

**Kata Kunci :** Vaksin, Pengetahuan, Covid-19

**Ngudi Waluyo University**  
**Pharmacy Study Program, Faculty of Health Science**  
**Final Assignment, August 2020**  
**Nabila Hi Daud**  
**052191083**

**The Knowledge Level of the Saketa Village Community, Gane Barat District About the Covid-19 Vaccine**

**ABSTRACT**

**Background :** Coronavirus is a virus that can cause respiratory tract infections. The Ministry of Health (Kemenkes) announced that Indonesia will provide Covid-19 vaccines from seven producers for national vaccination purposes. This study aims to determine the level of knowledge of the people of Saketa Village, Gane Barat District about the Covid-19 Vaccine.

**Methods:** This study uses a non-experimental quantitative research method which uses a descriptive analytic research type with a *cross sectional* approach because the independent variables and the dependent variable are taken at the same time at the same time (*point time approach*). The number of samples was 85 respondents and the research instrument was in the form of questionnaires which were distributed directly to respondents.

**Results:** Characteristics of respondents include the most respondents in the age range of 20-35 years, namely 45.88% of 85 respondents. For the most work is from Farmers by 28.24%. For the last education, most respondents are SMA with 54.12%. The level of knowledge of the Covid-19 vaccine is less knowledgeable with a score of 51.31%, and the respondent's level of knowledge about Covid-19 is moderate knowledge with a score of 58.84%.

**Conclusion:** The level of knowledge of the people of Saketa Village about the Covid-19 Vaccine, which is still lacking in knowledge, is 51.31%. The level of knowledge of respondents about Covid-19 gave sufficient knowledge results with a score of 58.84%.

**Keywords:** *Vaccine, Knowledge, Covid-19*