

Universitas Ngudi Waluyo  
Program Studi S1 keperawatan, Fakultas kesehatan  
Skripsi, 06 Maret 2022  
Ria Ayu Utami  
010118A114

## **PENGARUH PENDIDIKAN KESEHATAN TENTANG VAKSINASI COVID-19 PADA IBU MENYUSUI TERHADAP TINGKAT PENGETAHUAN VAKSIN**

**Ria Ayu Utami \* Tina Mawardika \*\***

\* Mahasiswa S1 Keperawatan Universitas Ngudi Waluyo Ungaran

\*\* Dosen S1 Keperawatan Universitas Ngudi Waluyo Ungaran

email :

### **ABSTRAK**

**Latar Belakang** : Pandemi COVID-19 telah memberikan dampak besar bagi segala aspek kehidupan masyarakat, terlebih pada aspek kesehatan. Upaya yang harus dilakukan untuk mencegah penyebaran virus covid-19 salah satunya dengan melakukan vaskinasi. Namun belum seluruh masyarakat memahami mengenai vaksinasi ini, hal yang perlu dilakukan agar menambah pengetahuan yaitu dengan melakukan pendidikan kesehatan tentang vaksin-19. Selain untuk menambah pengetahuan, hal ini juga dapat menambah kesediaan partisipasi dalam melakukan vaksinasi

**Tujuan** : untuk mengetahui pengaruh pendidikan kesehatan tentang vaksinasi covid-19 pada ibu menyusui terhadap pengetahuan tentang vaksin tentang vaskin covid-19

**Metode** : Penelitian ini merupakan jenis penelitian kuantitatif dengan cara *quasi experiment* dengan desain *nonequivalen control grup design*. Populasi seluruh ibu menyusui di Desa Tajuk Kecamatan Getasan Kabupaten Semarang sebanyak 104 orang dengan jumlah sampel 21 kelompok intervensi dan 21 kelompok kontrol dengan menggunakan teknik *purposive sampling*. Pengumpulan data menggunakan lembar kuesioner pengetahuan tentang covid-19. Analisa data bivariate menggunakan *t test independent*

**Hasil** : Terdapat perbedaan pengetahuan sebelum dan sebelum dan sesudah diberi pendidikan kesehatan pada kelompok intervensi dengan p value 0,000 dan tidak ada perbedaan signifikan pengetahuan sebelum dan sesudah diberi pendidikan kesehatan pada kelompok control dengan p value 0,083(4) Ada pengaruh pendidikan kesehatan tentang vaksinasi covid-19 pada ibu menyusui terhadap pengetahuan tentang vaksin tentang vaskin covid-19 dengan p value 0,000

**Saran**: Diharapkan responden bisa update informasi mengenai vaksin agar bisa membantu orang disekitar yang tidak mengetahui tentang vaksin

**Kata Kunci** : pendidikan kesehatan, pengetahuan ibu menyusui, vaksin covid1

Ngudi Waluyo University  
Nursing S1 Study Program, Faculty of Health  
Thesis, March 2022  
Ria Ayu Utami  
010118A114

## **THE EFFECT OF HEALTH EDUCATION ON COVID-19 VACCINATION IN BREASTFEEDING MOTHERS ON VACCINE KNOWLEDGE LEVEL**

**Ria Ayu Utami \* Tina Mawardika \*\***

\* Mahasiswa S1 Keperawatan Universitas Ngudi Waluyo Ungaran

\*\* Dosen S1 Keperawatan Universitas Ngudi Waluyo Ungaran

email :

### **ABSTRAK**

**Background:** *The COVID-19 pandemic has had a major impact on all aspects of people's lives, especially in the health aspect. Efforts must be made to prevent the spread of the Covid-19 virus, one of which is vaccination. However, not all people understand about this vaccination, the thing that needs to be done to increase knowledge is by conducting health education about the 19 vaccine. In addition to increasing knowledge, this can also increase the willingness to participate in vaccinating*

**Research Purposes :** *This study aims to determine the effect of health education about covid-19 vaccination on breastfeeding mothers on knowledge about vaccines about the covid-19 vaccine*

**Method :** *This research is a type of quantitative research used a quasi-experimental design with a non-equivalent control group design. The population of all breastfeeding mothers in Tajuk Village, Getasan District, Semarang Regency were 104 people with a total sample of 21 intervention groups and 21 control groups used purposive sampling technique. Data collection used a knowledge questionnaire sheet about covid-19. Bivariate data analysis used independent t test*

**Result :** *There is a difference in knowledge before and after being given health education in the intervention group with a p value of 0.000 and there is no significant difference in knowledge before and after being given health education at control group with p value 0.083(4) There is an effect of health education about covid-19 vaccination on breastfeeding mothers on knowledge about vaccines about the covid-19 vaccine p value 0.000*

**Suggestion:** *Respondents are expected to be able to update information about vaccines so they can help people around who don't know about vaccines*

**literature:** *health education, knowledge of breastfeeding mothers, covid-19 vaccine*