

HUBUNGAN PENGETAHUAN DAN SIKAP DENGAN INTENSI WANITA USIA 9-26 DALAM MELAKUKAN VAKSINASI HPV DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS KEBAGUSAN

Fauziah Mawaddah

Abstrak

Latar Belakang : Salah satu pencegahan primer dalam mencegah penyakit kanker serviks adalah dengan melakukan vaksinasi HPV. WHO menyarankan vaksinasi HPV dilakukan pada wanita berusia 9-26 tahun. Akan tetapi angka vaksinasi HPV di Indonesia masih rendah. Beberapa faktor diyakini berpengaruh terhadap niat atau intensi dalam melakukan vaksinasi diantaranya ada faktor pengetahuan dan sikap. **Tujuan :** Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui hubungan antara pengetahuan dan sikap dengan intensi dalam melakukan vaksinasi HPV di Wilayah Kerja Puskesmas Kebagusan. **Metode :** Penelitian ini merupakan penelitian kuantitatif dengan pendekatan *cross-sectional*. Jumlah sampel dalam penelitian ini sebanyak 326 responden berusia 9-26 tahun yang belum pernah menerima vaksinasi HPV sebelumnya. Pengambilan sampel dilakukan dengan *consecutive sampling* di wilayah Kelurahan Kebagusan. Data dianalisa dengan analisa univariat, bivariat dan multivariat. **Hasil :** Hasil uji *chi square* menunjukkan bahwa kedua variabel independen memiliki hubungan dengan variabel dependen. Variabel pengetahuan dan variabel sikap berhubungan dengan intensi ($p\ value = 0,013$; $0,000 < 0,05$). Faktor dominasi yang berhubungan dengan intensi wanita usia 9-26 tahun dalam melakukan vaksinasi HPV di wilayah kerja puskesmas Kebagusan adalah variabel sikap. **Kesimpulan :** Terdapat hubungan pengetahuan dan sikap dengan intensi wanita usia 9-26 tahun dalam melakukan vaksinasi HPV di wilayah kerja puskesmas Kebagusan. **Rekomendasi :** Diharapkan tenaga kesehatan mampu untuk memberikan edukasi yang tepat mengenai vaksinasi HPV sehingga masyarakat tidak perlu khawatir akan efek samping mengenai vaksinasi.

Kata Kunci : Intensi Vaksin, Sikap, Vaksin HPV.

**RELATIONSHIP BETWEEN KNOWLEDGE, ATTITUDE AND INTENTION
OF THE WOMEN AGED 9-26 TO VACCINATE AGAINST THE HPV IN
THE WORKING AREA OF THE KEBAGUSAN HEALTH CENTER**

Fauziah Mawaddah

Abstract

Background: One of the main preventions in preventing cervical cancer is to vaccinate against HPV. WHO recommends HPV vaccination for women aged 9-26 years. However, the number of HPV vaccinations in Indonesia is still low. Several factors are believed to influence the intention to vaccinate such as knowledge and attitude. **Purpose:** This study aims to determine the relationship between knowledge and attitudes with the intention to vaccinate against HPV in the working area of the Kebagusan Health Center. **Methods:** This research is a quantitative study with a cross sectional approach. The number of samples in this study were 326 respondents aged 9-26 years who had never received the HPV vaccination before. Sampling was carried out by consecutive sampling at Kebagusan. Data were analyzed using univariate, bivariate and multivariate analysis. **Results:** The results of the chi square test show that the two independent variables have a relationship with the dependent variable. The knowledge variable and attitude variable is related to intention (p value = 0,013 ; $0,000 < 0,05$). The dominant factor related to the intention of women aged 9-26 years to vaccinate against the HPV in the working area of the Kebagusan Health Center is the attitude variable. **Conclusion:** There is a relationship between knowledge and attitudes with the intention of women aged 9-26 years in carrying out the HPV vaccination in the working area of the Kebagusan Health Center. **Reccomendation:** It is hoped that health workers will be able to provide proper education about HPV vaccination so that people do not have to worry about the side effects of vaccination.

Keyword : Attitude, HPV Vaccine, Vaccine Intention.