

ABSTRAK

Latar Belakang : Kanker serviks merupakan indikator kesehatan reproduksi yang penting dan merupakan penyakit keempat terbanyak di dunia yang menyerang wanita. Langkah pertama dalam pencegahan kanker serviks adalah vaksinasi HPV (pencegahan primer), diikuti dengan tes IVA untuk mendeteksi infeksi virus HPV.

Tujuan : Menganalisis faktor yang mempengaruhi Wanita Usia Subur (Pengetahuan dan Sikap) dalam Keikutsertaan Melakukan Pemeriksaan IVA Test

Metode : Studi observasional analitik dengan pendekatan *cross sectional*. Besar sampel sebanyak 100 responden yang dihitung dengan menggunakan rumus *Slovin*, dan diambil dengan metode *Purposive Sampling*. Analisis dilakukan dengan menggunakan Uji Komparasi *Chi-Square*.

Hasil : Dari hasil analisis dengan uji *Chi-Square* menunjukkan ada pengaruh pengetahuan ($p = 0,036$). Dan sikap ($p=0,045$) terhadap keikutsertaan pemeriksaan *IVA Test*

Kesimpulan : Terdapat pengaruh pengetahuan dan sikap terhadap keikutsertaan pemeriksaan *IVA Test*.

Kata Kunci : Kanker Serviks, *IVA Test*, Pengetahuan, Sikap.

ABSTRACT

Background : *Cervical cancer is an important reproductive health indicator and is the fourth most common disease in the world affecting women. The first step in cervical cancer prevention is HPV vaccination (primary prevention), followed by an IVA test to detect HPV virus infection.*

Purpose : *Analyzing the factors that influence women of childbearing age (knowledge and attitude) in participating in the VIA test..*

Methods : *Analytic observational study with a cross sectional approach. The sample size was 100 respondents calculated using the Slovin formula, and taken by purposive sampling method. Analysis was carried out using the Chi-Square Comparison Test.*

Results: *The results of the analysis with the Chi-Square test showed that there was an effect of knowledge ($p = 0.036$). And attitude ($p = 0.045$) to the participation of the VIA test.*

Conclusion: *There is an influence of knowledge and attitude on the participation of VIA Test examination..*

Keywords: *Cervical Cancer, IVA Test, Knowledge, Attitude.*