

HUBUNGAN ANTARA PENGETAHUAN IBU HAMIL TENTANG HIV/AIDS DENGAN KEIKUTSERTAAN MELAKUKAN PEMERIKSAAN HIV / AIDS DI PUSKESMAS PADAHERANG KABUPATEN PANGANDARAN

THE RELATIONSHIP BETWEEN PREGNANT WOMEN'S KNOWLEDGE ABOUT HIV/AIDS AND PARTICIPATION IN CARRYING OUT HIV/AIDS EXAMINATIONS AT PADAHERANG HEALTH CENTER, PANGANDARAN DISTRICT

Nok Suhartini¹, Dhiah Dwi Kusumawati², Susilawati³
^{1,2,3} Health Science Al-Irsyad University Cilacap
Jl. Cerme No. 24 Sidanegara Cilacap

ASBTRAK

Latar Belakang: Kasus HIV di Indonesia mencapai puncaknya pada tahun 2021 yaitu 50.282 kasus. *Prevention Mother to Child Transmission (PMTCT)* mencegah terjadinya penularan pada perempuan usia produktif, kehamilan dengan HIV/AIDS positif, penularan dari ibu hamil ke bayi yang dikandungnya. **Tujuan:** Untuk hubungan antara pengetahuan dengan keikutsertaan melakukan pemeriksaan HIV/AIDS pada ibu hamil. **Metode Penelitian:** Penelitian ini menggunakan kausalitas atau korelasi dengan sampel 72 ibu hamil di Puskesmas Padaherang Kabupaten Pangandaran. Penentuan sampel menggunakan rumus slovin dengan pengambilan sampel dilakukan secara *accidental sampling*. **Hasil Penelitian:** Pengetahuan ibu hamil tentang HIV/AIDS sebagian besar kategori cukup yaitu sebanyak 34 responden atau 47,2% keikutsertaan melakukan pemeriksaan HIV/AIDS sebagian besar ikut serta yaitu 43 responden atau 59,7 % , ada hubungan antara pengetahuan dengan keikutsertaan melakukan pemeriksaan HIV/AIDS. **Kesimpulan:** Ada hubungan antara pengetahuan dengan keikutsertaan melakukan pemeriksaan HIV/AIDS pada ibu hamil di Puskesmas Padaherang Kabupaten Pangandaran.

Kata Kunci: Pengetahuan, Keikutsertaan, HIV/AIDS

ABSTRACT

Background: HIV cases in Indonesia reached their peak in 2021, namely 50,282 cases. *Prevention Mother to Child Transmission (PMTCT)* prevents transmission in women of productive age, HIV/AIDS positive pregnancies, transmission from pregnant women to the babies they are carrying. **Objective:** To determine the relationship between knowledge and participation in carrying out HIV/AIDS tests on pregnant women. **Research Method:** This research uses causality or correlation with a sample of 72 pregnant women at the Padaherang Community Health Center, Pangandaran Regency. Determination of the sample using the Slovin formula with sampling carried out by accidental sampling. **Research Results:** The majority of pregnant women's knowledge about HIV/AIDS was in the sufficient category, namely 34 respondents or 47.2% who participated in carrying out HIV/AIDS examinations, the majority of whom participated, namely 43 respondents or 59.7%, there was a relationship between knowledge and participation in carrying out examinations. HIV/AIDS. **Conclusion:** There is a relationship between knowledge and participation in carrying out HIV/AIDS examinations for pregnant women at the Padaherang Community Health Center, Pangandaran Regency.

Keywords: Knowledge, Participation, HIV/AIDS