**ABSTRAK**

**HUBUNGAN MOTIVASI WANITA USIA SUBUR DENGAN**

**KEIKUTSERTAAN DALAM PEMERIKSAAN INSPEKSI**

**VISUAL ASETAT DI PUSKESMAS BERINGAN TIGA**

**KABUPATEN REJANG LEBONG**

**BENGKULU**

**Oleh :**

**Yurnia Erna 1)**

**Nimas Ayu Lestari)**

**Syami Yulianti 2)**

Kanker serviks merupakan kanker yang menyerang organ reproduksi pada

wanita, di Indonesia masih menjadi penyakit kanker dengan jumlah terbesar kedua

setelah kanker payudara. Angka kematian oleh kanker serviks pada tahun 2021

dengan rata-rata kematian 13,9 per 100.00 penduduk. Tingginya angka kematian

disebabkan karena kasus ditemui sudah stadium lanjut. Kanker serviks dapat

dideteksi dengan metode inspeksi visual asam asetat (IVA). Pada setiap wanita usia

subur (WUS) hendaknya termotivasi untuk deteksi dini kanker serviks, semakin baik

motivasi yang dimiliki, akan semakin banyak WUS yang ikutserta dalam deteksi dini

kanker serviks. Cakupan deteksi dini kanker serviks melalui metode IVA di Indonesia

yang telah dilakukan masih rendah yaitu sebesar 8,3%. Penelitian ini bertujuan untuk

mengetahui hubungan motivasi WUS dengan keikutsertaan dalam pemeriksaan IVA

di Puskesmas Beringin Tiga Kabupaten Rejang Lebong Bengkulu.

Jenis penelitian adalah analitik korelasional dengan desain *cross sectional*.

Populasi penelitian adalah WUS yang berkunjung di Puskesmas Beringin Tiga

Kabupaten Rejang Lebong Bengkulu. Sampel penelitian menggunakan teknik

*purposive sampling* dengan jumlah sampel 45 orang. Instrument pengumpulan data

menggunakan kuesioner. Analisis data menggunakan univariat dalam bentuk

distribusi presentase dan bivariat menggunakan uji chi-square dengan tingkat

kemaknaan p<0,05.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa terdapat hubungan yang signifikan

antara motivasi dengan keikutsertaan pemeriksaan IVA (p= 0,003). PMB dan tenaga

kesehatan diharapkan untuk memperluas sosialisasi tentang IVA pada WUS.

Kata Kunci : Motivasi, Wanita usia subur, Pemeriksaan IVA

Keterangan :

1. Calon Sarjana Kebidanan

2. Pembimbing