

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **A. Kesimpulan**

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut:

1. Mayoritas responden berpendidikan tinggi (52,0%), dan paritas risiko rendah (64,0%).
2. Mayoritas responden mempunyai sikap tidak mendukung pemeriksaan IVA (55,0%).
3. Keikutsertaan pemeriksaan IVA sebesar 16,0%.
4. Terdapat hubungan signifikan antara sikap wanita usia subur dengan keikutsertaan pemeriksaan IVA dengan mengontrol variabel pendidikan dan paritas. Wanita usia subur yang mempunyai sikap mendukung pemeriksaan IVA mempunyai kemungkinan untuk melakukan pemeriksaan IVA sebesar 3,667 kali dibandingkan dengan wanita usia subur yang mempunyai sikap tidak mendukung pemeriksaan IVA.

#### **B. Saran**

1. Bagi Kepala Puskesmas Koba  
Mayoritas wanita usia subur mempunyai sikap tidak mendukung pemeriksaan IVA. Berkenaan dengan hal tersebut hendaknya Puskesmas Koba semakin meningkatkan promosi kesehatan terkait dengan

pemeriksaan IVA dengan bekerja sama dengan pemerintah Desa setempat, dan membuat leaflet terkait pemeriksaan IVA untuk disebarakan lewat kader kesehatan di wilayahnya. Hal ini diharapkan dapat meningkatkan sikap terhadap pemeriksaan IVA sehingga dapat meningkatkan cakupan pemeriksaan IVA pada wanita usia subur.

2. Bagi Bidan di Puskesmas Koba

Hendaknya bidan di Puskesmas Koba meningkatkan konseling kepada wanita usia subur, terutama pada kelompok paritas risiko tinggi. Hal ini diharapkan dapat meningkatkan sikap terhadap IVA sehingga dapat meningkatkan pemeriksaan IVA.

3. Bagi Peneliti Selanjutnya

- a. Hendaknya dapat melakukan penelitian dengan mengambil sampel dari wilayah perkotaan dan pedesaan, sehingga diharapkan dapat mewakili kondisi sikap terhadap pemeriksaan IVA dan juga pemeriksaan IVA pada wanita usia subur.
- b. Hendaknya melakukan penelitian tentang pemeriksaan IVA dengan mengambil variabel bebas selain sikap terhadap pemeriksaan IVA, misalnya pengetahuan, pendidikan, usia, dan dukungan suami.
- c. Hendaknya dapat melakukan penelitian tentang pemeriksaan IVA dengan dibantu oleh tim peneliti yang terdiri dari kader kesehatan wilayah setempat, sehingga akan lebih mudah dan cepat mendapatkan responden.