

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil analisis dan pembahasan, maka dapat ditarik beberapa kesimpulan yaitu:

1. WUS dengan sikap positif terhadap pemeriksaan IVA lebih dominan (53.4%) dibandingkan dengan WUS yang bersikap negatif (46.6%)
2. Terdapat 163 WUS yang melakukan pemeriksaan IVA dan 163 WUS yang tidak melakukan pemeriksaan IVA.
3. Hasil analisis bivariat menunjukkan bahwa terdapat hubungan antara sikap wanita usia subur dengan perilaku pemeriksaan IVA di kabupaten Banyumas tahun 2023 ($p=0.000$) dan WUS dengan sikap positif berkemungkinan 3 kali lebih banyak dalam melakukan pemeriksaan IVA dibanding WUS dengan sikap negatif.
4. Faktor yang mempengaruhi sikap dan perilaku WUS terhadap pemeriksaan IVA adalah minimnya pengetahuan mengenai tes IVA, rasa malu dan takut dalam melakukan pemeriksaan, tidak memeriksakan diri jika tidak diantar ke fasilitas kesehatan, serta anggapan periksa IVA jika ada keluhan di organ reproduksi.

B. Saran

1. Bagi Dinas Kesehatan Kabupaten Banyumas
Dinas kesehatan memberikan informasi sosial yang lebih luas dan dapat menjangkau seluruh masyarakat mengenai deteksi dini kanker serviks

karena berdasarkan hasil penelitian, masih banyak WUS yang tidak mengetahui apa itu IVA, kapan jadwal dilakukan IVA dan kenapa harus melakukan pemeriksaan IVA.

2. Bagi tenaga kesehatan di seluruh puskesmas Kabupaten Banyumas

Tenaga kesehatan terkhusus bidan maupun bagian P2PTM puskesmas dapat merencanakan penyuluhan maupun promosi kesehatan yang terkait dengan deteksi dini kanker serviks seperti prosedur dan waktu dilakukannya pemeriksaan. Tidak hanya kepada ibu saja, melainkan juga suami atau ayah agar bisa mendukung istri maupun anaknya yang sudah menikah agar melakukan pemeriksaan IVA juga. Selain itu perlu disosialisasikan bahwa pemeriksaan IVA maupun papsmear adalah gratis bagi peserta BPJS kesehatan. Dan berdasarkan hasil penelitian, masih terdapat banyak WUS yang tidak melakukan pemeriksaan karena tidak diantar ke fasilitas kesehatan sehingga puskesmas dapat menjadwalkan lebih banyak IVA *mobile* ke desa-desa.

3. Bagi peneliti selanjutnya

Peneliti selanjutnya diharapkan dapat membentuk tim penelitian dengan anggota yang lebih banyak sehingga dapat menentukan variabel yang lebih bervariasi dan dominan serta dapat menjangkau populasi sampel yang lebih besar.