

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **A. Kesimpulan**

1. Karakteristik WUS dari pendidikan sebagian besar SMA atau sederajat 71,9%, status perkawinan 97,5% kawin, pekerjaan IRT 70%, berdasarkan usia 31-45 tahun sebesar 85,4%, dan paritas jumlah anak 2 sebesar 57,7%.
2. Gambara tingkat pengetahuan WUS kurang sebesar 62,5%
3. Prevalensi keikutsertaan IVA Test tidak mengikuti sebesar 87,5%
4. Hubungan tingkat pengetahuan WUS dengan keikutsertaan IVA Test bermakna (Berhubungan kuat) dengan nilai p-value 0,007, V 0,578, OR 2,182.

#### **B. Saran**

1. Bagi Dinas Kesehatan

Agar menambah media penyuluhan serta lebih meningkatkan dalam pembinaan, sosialisasi dan pelatihan kepada petugas terkait dalam pemeriksaan IVA di Puskesmas.

2. Bagi Puskesmas Cisarua

Agar meningkatkan kegiatan edukasi kesehatan tentang deteksi dini kanker leher rahim metode IVA oleh tenaga kesehatan kepada WUS melalui penyuluhan diacara yang melibatkan masyarakat melalui penyuluhan, konseling, atau mengajak untuk ikut melakuakn pemeriksaan IVA. Meningkatkan pengetahuan masyarakat tentang kanker leher rahim

dan pemeriksaan IVA dengan cara memperluas sasaran promosi kesehatan tidak hanya pada WUS saja, tapi juga pada suami atau ayah agar nantinya juga mendukung istri dan atau anaknya melakukan pemeriksaan IVA dan kepada remaja putri agar pengetahuan kesehatan yang diberikan sejak dini akan di praktekkan pada saatnya nanti serta meningkatkan keterjangkauan masyarakat (WUS) terhadap pelayanan pemeriksaan IVA atau mendekatkan pelayanan pemeriksaan IVA pada WUS dengan menambah pelayanan IVA di puskesmas dan desa yang ada di wilayah puskesmas kecamatan Cisarua.

### 3. Bagi Peneliti lain

- a. Untuk para peneliti selanjutnya, disarankan untuk mengkaji lebih banyak sumber maupun referensi yang terkait, yang akan mempermudah kita dalam melakukan penelitian.
- b. Agar menjadi kajian untuk kedepannya dalam melakukan penelitian bisa lebih baik lagi.
- c. penelitian ini bisa menjadi pebanding atau pun acuan dalam pelaksanaan penelitian tentang Hubungan antara pengetahuan WUS dengan pemeriksaan IVA.