## **BAB VI**

## SIMPULAN DAN SARAN

## A. SIMPULAN

Berdasarkan hasil penelitian hubungan pengetahuan dan dukungan tenaga kesehatan dengan pemeriksaan IVA pada WUS di UPTD Puskesmas Petang I kabupaten Badung tahun 2025, dapat disimpulkan sebagai berikut:

- 1. Karakteristik wanita usia subur dari segi umur sebagian besar berusia 30-34 tahun, dari segi pendidikan sebagian besar memiliki pendidikan menengah, dari segi pekerjaan sebagian besar tidak bekerja (IRT), dari segi sumber informasi sebagian besar dari tenaga kesehatan dan dari segi melakukan pemeriksaan IVA sebagian besar tidak melakukan pemeriksaan IVA.
- Pengetahuan WUS sebagian besar memiliki pengetahuan yang baik tentang pemeriksaan IVA.
- 3. Dukungan tenaga kesehatan tentang pemeriksaan IVA pada WUS sebagian besar mendukung.
- 4. Ada hubungan yang signifikan antara pengetahuan wanita usia subur dengan pemeriksaan IVA.
- Ada hubungan yang signifikan antara dukungan tenaga kesehatan pada WUS dengan pemeriksaan IVA.

## **B. SARAN**

Berdasarkan hasil penelitian maka peneliti menyarankan:

- 1. Kepada pelayanan kesehatan khususnya di Unit Pelaksana Teknis Daerah Puskesmas Petang I untuk melanjutkan melakukan penyuluhan, edukasi, konseling dengan menggunakan komunikasi efektif, bahasa yang sederhana dan jelas dalam penyuluhan kepada masyarakat. Dalam melakukan promosi kesehatan berupa penyuluhan dan konseling diharapkan menggunakan instrumen untuk memudahkan dan menarik perhatian responden untuk mendengarkan materi yang diberikan seperti brosur, leaflet, video animasi atau alat peraga sehingga responden lebih memahami. Serta melakukan pengkajian waktu dan frekuensi pelayanan agar lebih menyesuaikan dengan waktu sasaran sehingga diharapkan sasaran lebih banyak yang dapat berpartisipasi dalam layanan IVA.
- 2. Kepada peneliti selanjutnya yang ingin mempelajari tentang partisipasi pemeriksaan IVA dapat menambahkan variabel berupa sumber informasi, dukungan suami/ keluarga, persepsi sehingga dapat diketahui faktor yang dapaat mempengaruhi keputusan sasaran untuk melakukan pemeriksaan atau tidak.
- 3. Kepada responden hendaknya ikut aktif dalam kegiatan penyuluhan yang diadakan di wilayah serta dapat aktif bertanya kepada tenaga kesehatan tentang pemeriksaan IVA sehingga responden dapat mengetahui lebih banyak informasi dan memahami tentang pemeriksaan IVA sehingga dapat dipertimbangkan sebagai salah satu metode pemeriksaan deteksi dini untuk mencegah kanker serviks.