

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

5.1 Simpulan

Setelah dilakukan penelitian mengenai “Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Minat Wanita Usia Subur (WUS) dalam Melakukan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) di Puskesmas Pondok Betung Kota Tangerang Selatan Tahun 2022” dapat diperoleh kesimpulan sebagai berikut:

- 1) Hasil penelitian dari 183 WUS sebagian besar Wanita Usia Subur (WUS), di Puskesmas Pondok Betung Kota Tangerang Selatan Tahun 2022 mendapatkan informasi sebesar 68,9%, kurang mendapatkan dukungan suami sebesar 56,3%, dukungan tenaga kesehatan baik sebesar 73,8%, akses ke pelayanan kesehatan < 3 km sebesar 68,9%, tidak mengalami riwayat penyakit menular seksual sebesar 59,0% dan tidak berminat dalam melakukan pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) sebesar 62,3%.
- 2) Ada hubungan bermakna antara sumber informasi (*p value* 0,000), dukungan suami (*p value* 0,000), dukungan tenaga kesehatan (*p value* 0,000), akses ke pelayanan kesehatan (*p value* 0,000), dan riwayat penyakit menular seksual (*p value* 0,004) dengan minat Wanita Usia Subur (WUS) dalam melakukan pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) di Puskesmas Pondok Betung Kota Tangerang Selatan Tahun 2022.
- 3) Peluang terhadap minat Wanita Usia Subur (WUS) dalam melakukan pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) adalah dukungan tenaga kesehatan dengan nilai OR 47,701.

5.1 Saran

5.2.1 Bagi Kepentingan Keilmuan

Hasil Penelitian ini diharapkan menjadi bahan masukan atau bacaan bagi para pengunjung perpustakaan Universitas Nasional Jakarta dalam menambah wawasan dan pengalaman mahasiswa untuk melakukan penelitian selanjutnya khususnya tentang minat Wanita Usia Subur (WUS) dalam melakukan pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA).

5.2.2 Bagi Institusi Pelayanan

Hasil penelitian ini diharapkan tenaga kesehatan dapat membantu meningkatkan pengetahuan dan memotivasi WUS dalam melakukan deteksi dini kanker serviks melalui pemberian informasi yang dilakukan ketika melakukan pemeriksaan, melalui pemasangan poster-poster atau membagikan leaflet agar WUS mengerti dan bisa mengingat kembali ketika lupa.

5.2.3 Bagi WUS

Wanita usia subur sebaiknya lebih meningkatkan pengetahuan dengan cara aktif mengikuti penyuluhan dan mencari informasi dari berbagai media agar dapat memotivasi ibu dalam melakukan pencegahan kanker servis dengan cara deteksi dini kanker servis dengan metode Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) secara rutin minimal 1x dalam setahun agar dapat mendeteksi secara dini kondisi organ reproduksi ibu khususnya leher rahim sehingga dapat dilakukan penanganan secara dini jika ditemukan kelainan dan pola hidup sehat.

5.2.4 Bagi Peneliti Selanjutnya

Peneliti selanjutnya diharapkan dapat mengkaji lebih banyak faktor yang berhubungan dengan minat WUS dalam melakukan pemeriksaan deteksi dini

kanker serviks dengan metode Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) dengan variabel yang berbeda agar dapat dijadikan sebagai panduan dalam penelitian berikutnya.



