

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan uraian hasil penelitian dan pembahasan diatas dapat disimpulkan bahwa gambaran cakupan deteksi dini kanker serviks dengan metode IVA pada wanita usia subur di Puskesmas Lendah I berdasarkan karakteristik responden yaitu:

1. Gambaran karakteristik usia wanita usia subur yang melakukan tes IVA di Puskesmas Lendah I sebagian besar responden yang melakukan tes IVA berusia 31-40 tahun (41,38%)
2. Gambaran karakteristik *paritas* wanita usia subur yang melakukan tes IVA di Puskesmas Lendah I sebagian besar responden memiliki status *paritas* yaitu multipara sejumlah 38 orang (65,52%).
3. Gambaran karakteristik usia menikah wanita usia subur yang melakukan tes IVA di Puskesmas Lendah I sebagian besar responden menikah di usia yang tidak aman yaitu sejumlah 32 orang (55,17%).
4. Gambaran karakteristik alat kontrasepsi yang digunakan wanita usia subur yang melakukan tes IVA di Puskesmas Lendah I sebagian besar responden menggunakan Alat Kontrasepsi Dalam Rahim (AKDR) yaitu sejumlah 38 orang (65,52%).
5. Gambaran karakteristik faktor risiko kanker serviks (paparan asap rokok) pada wanita usia subur yang melakukan tes IVA di Puskesmas Lendah I sejumlah 19

orang (32,76%) responden terpapar asap rokok dan sebagian besar responden (67,24%) tidak terpapar asap rokok.

6. Gambaran karakteristik faktor risiko kanker serviks (riwayat kanker) pada wanita usia subur yang melakukan tes IVA di Puskesmas Lendah I sebagian besar responden tidak memiliki faktor risiko kanker serviks berupa riwayat kanker yaitu sejumlah 52 orang (89,66%).
7. Gambaran karakteristik faktor risiko kanker serviks (Menikah >1 kali) pada wanita usia subur yang melakukan tes IVA di Puskesmas Lendah I hampir seluruh responden hanya menikah 1 kali yaitu sejumlah 57 orang (98,28%)

PERPUSTAKAAN
JENDERAL ACHMAD YANI
STIKES JENDERAL ACHMAD YANI
YOGYAKARTA

B. Saran

Berdasarkan kesimpulan hasil penelitian diatas dapat diberikan saran sebagai berikut:

1. Bagi institusi Stikes Jenderal Achmad Yani Yogyakarta untuk menambah bahan pustaka mengenai kanker serviks dan tes IVA karena bahan pustaka mengenai tes IVA masih sangat minim.
2. Bagi tenaga kesehatan khususnya bidan di wilayah kerja Puskesmas Lendah I Kulon Progo diharapkan tenaga kesehatan khususnya bidan di wilayah kerja Puskesmas Lendah I Kulon Progo untuk dapat meningkatkan perannya dalam upaya promotif dan preventif terutama untuk tes IVA pada wanita yang memiliki risiko tinggi kanker serviks yaitu wanita multipara dan menggunakan kontrasepsi dalam rahim sebagai metode deteksi dini kanker serviks dan perlu dilakukan penambahan wawasan bagi wanita atau remaja untuk tidak menikah di usia dini karena risiko terkena kanker serviks akan lebih tinggi pada wanita yang menikah di usia dini.
3. Bagi masyarakat khususnya wanita usia subur di wilayah kerja Puskesmas Lendah I Kulon Progo diharapkan untuk aktif menggali informasi tentang kesehatan reproduksinya terutama tentang kanker serviks yang menjadi pembunuh nomor dua wanita di dunia serta memotivasi diri untuk melakukan deteksi dini dengan tes IVA.
4. Bagi peneliti selanjutnya diharapkan untuk dapat memperdalam penelitian tentang tes IVA karena masih terdapat banyak kekurangan dalam penelitian ini.