

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan penelitian dengan judul Tingkat Pengetahuan Wanita Usia Subur Tentang Kanker Payudara di Dusun Kersan Triwidadi Pajangan Bantul dapat di tarik kesimpulan sebagai berikut :

1. Tingkat pengetahuan WUS usia 20-45 tahun tentang kanker payudara sebagian besar dalam kategori yang cukup sebanyak 25 responden (51,0%).
2. Pengetahuan tentang pengertian kanker payudara sebagian besar dalam kategori yang cukup yaitu sebanyak 25 responden (51,0%).
3. Pengetahuan tentang faktor resiko kanker payudara sebagian besar dalam kategori yang cukup yaitu sebanyak 24 responden (49,0%).
4. Pengetahuan tentang tanda dan gejala kanker payudara sebagian besar dalam kategori yang cukup sebanyak 29 responden (59,2%).
5. Pengetahuan tentang deteksi dini kanker payudara sebagian besar dalam kategori yang cukup yaitu sebanyak 24 responden (49,0%).
6. Pengetahuan tentang pencegahan kanker payudara sebagian besar dalam kategori yang cukup yaitu sebanyak 23 responden (46,9%).

B. Saran

Berdasarkan kesimpulan diatas, maka perlu adanya upaya untuk meningkatkan pelayanan yang lebih baik. Oleh karena itu peneliti menyampaikan saran sebagai berikut.

1. Bagi Kader

Diharapkan Para kader dapat bekerja sama dengan tenaga kesehatan puskesmas untuk memberikan penyuluhan kanker payudara kepada WUS untuk meningkatkan pengetahuannya sehingga dapat diterapkan dalam kehidupan sehari untuk mendeteksi kanker payudara, dengan cara memberikan penyuluhan maka akan bertambah pula pengetahuan dan bertanya langsung kepada petugas medis ataupun mencari informasi melalui media cetak, elektronik baik televise maupun radio.

2. Bagi institusi pendidikan Stikes Jenderal Achmad Yani

Hendaknya karya tulis ilmiah ini digunakan sebagai sumber bacaan atau referensi untuk menaikkan kualitas pendidikan kebidanan khususnya bidang kanker payudara.

3. Bagi peneliti selanjutnya

Bagi peneliti selanjutnya perlu dilakukan penelitian lebih lanjut dengan dua variabel atau lebih, dengan metode penelitian yang berbeda dan jumlah populasi yang lebih banyak sehingga dapat diperoleh hasil yang lebih baik.