

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

1. Karakteristik responden meliputi tingkat pendidikan responden mayoritas SMA (51,8%), pekerjaan mayoritas ibu rumah tangga (43,9%), umur responden mayoritas termasuk usia berisiko tinggi (52,5%), status perkawinan mayoritas sudah/pernah menikah (94,7%) dan riwayat keluarga mayoritas tidak ada riwayat yang menderita kanker payudara (94,7%).
2. Ada hubungan antara pengetahuan dengan perilaku pencegahan kanker payudara pada wanita usia subur di wilayah kerja Puskesmas Purbalingga.
3. Ada hubungan antara sikap dengan perilaku pencegahan kanker payudara pada wanita usia subur di wilayah kerja Puskesmas Purbalingga.
4. Ada hubungan antara dukungan keluarga dengan perilaku pencegahan kanker payudara pada wanita usia subur di wilayah kerja Puskesmas Purbalingga.
5. Tidak ada hubungan antara keterpaparan informasi dengan perilaku pencegahan kanker payudara pada wanita usia subur di wilayah kerja Puskesmas Purbalingga.
6. Tidak ada hubungan antara dukungan tenaga kesehatan dengan perilaku pencegahan kanker payudara pada wanita usia subur di wilayah kerja Puskesmas Purbalingga.

B. Saran

1. Bagi Wanita Usia Subur

Diharapkan bagi wanita usia subur lebih meningkatkan pengetahuan tentang pencegahan kanker payudara mengenai SADARI dan SADANIS, meningkatkan perilaku pencegahan kanker payudara terutama dengan metode SADARI dan dilakukan secara rutin. Bagi

anggota keluarga diharapkan lebih meningkatkan pemberian motivasi kepada wanita usia subur untuk melakukan skrining kanker payudara.

2. Bagi Puskesmas

Diharapkan puskesmas terus melakukan dan meningkatkan pelayanan serta promosi kesehatan mengenai kanker payudara dan pencegahannya terutama mengenai praktik SADARI agar perilaku SADARI sebagai deteksi dini pada WUS mengalami peningkatan dan meningkatkan sosialisasi mengenai pentingnya SADANIS pada WUS usia 30-50 tahun. Dalam memberikan penyuluhan sebaiknya menggunakan leaflet/brosur.

3. Bagi Peneliti Selanjutnya

Diharapkan bagi peneliti selanjutnya dapat meneliti lebih lanjut dengan menambahkan variabel lain yang belum diteliti dan dapat menggali lebih mendalam dengan menambahkan analisis multivariat.

