

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan diatas, maka didapatkan kesimpulan dan saran pada penelitian ini, sebagai berikut:

A. Kesimpulan

Berdasarkan penelitian pada responden sebanyak 89 ibu hamil di Puskesmas Depok II, dapat diambil kesimpulan bahwa:

1. Karakteristik ibu hamil di Puskesmas Depok II Sleman Yogyakarta sebagian besar pada rentang usia 20 - 35 Tahun yaitu 75,3%. Kemudian pendidikan terakhir para ibu hamil (responden) terbanyak pada jenjang pendidikan SMA/SMK sejumlah 61,8%. Dan trimester kehamilan mayoritas berada pada trimester ke II yakni sejumlah 52,8%.
2. Responden dengan tingkat kepercayaan tinggi terhadap bahaya covid adalah 56,88% sedangkan responden yang mempunyai tingkat kepercayaan sedang adalah 23,17% dan responden yang mempunyai tingkat kepercayaan rendah terhadap bahaya covid-19 adalah 19,95 (%).
3. Terdapat hubungan positif yang kuat antara tingkat kepercayaan terhadap bahaya covid-19 dengan perilaku ibu hamil dalam melakukan *Antenatal Care* di Puskesmas Depok II Sleman Yogyakarta. Hal tersebut didasarkan pada hasil uji korelasi "*Perason Correlation*" dengan menggunakan aplikasi software SPSS versi 24, diketahui bahwa *Perason Correlation* berada pada 0,645 bernilai positif kuat dan mendekati angkat 1.

B. Saran

Saran yang dapat diberikan dalam penelitian ini untuk pembaca adalah sebagai berikut:

1. Bagi bidan dan perawat lainnya

Sebagai tenaga kesehatan yang melayani pasien (ibu hamil) secara langsung, disarankan dapat memanfaatkan penelitian ini sebagai acuan atau pertimbangan dalam melakukan kegiatan ANC, agar kegiatan pemeriksaan ANC dapat berjalan lebih baik lagi.

2. Bagi peneliti selanjutnya

Disarankan untuk melanjutkan penelitian ini kembali dengan melakukan observasi secara langsung dan melakukan wawancara mendalam terhadap pihak-pihak terkait tindakan kegiatan pemeriksaan ANC.

3. Bagi Bidan dan Personalia Puskesmas Depok II

Perlu upaya untuk melakukan strategi dan konseling dengan berkoordinasi bersama dinas terkait untuk mengurangi dan mencegah timbulnya stres pada ibu hamil karena bahaya covid.