

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Kesimpulan yang didapatkan dalam penelitian ini adalah:

1. Karakteristik responden menyatakan mayoritas berusia 20-23 tahun sejumlah 41 ibu (77,4%), mayoritas berpendidikan menengah (SMA/SMK) sejumlah 27 ibu (50,9%), ibu hamil mayoritas tidak bekerja sejumlah 29 ibu (54,7%) dan mayoritas pendapatan keluarga <Rp 2.216.463 sejumlah 40 ibu (75,5%). Masalah kesehatan selama kehamilan ibu hamil mayoritas tidak ada sejumlah 48 ibu (90,6%), mayoritas paritas ibu multigravida sejumlah 38 ibu (71,7%) dan jumlah anak mayoritas satu anak sejumlah 24 ibu (45,3%). Jenis pelayanan kesehatan ibu mayoritas puskesmas sejumlah 36 ibu (67,9%) dan mayoritas mendapat sumber dukungan dari suami sejumlah 35 ibu (66,0%).
2. Dukungan keluarga pada ibu hamil di Puskesmas Kasihan I mayoritas dalam kategori cukup yaitu sejumlah 29 ibu (54,7%).
3. Kepatuhan ibu hamil dalam melakukan pemeriksaan *antenatal care* di Puskesmas Kasihan I mayoritas dalam kategori tidak patuh sebanyak 30 ibu (56,6%).
4. Hasil uji *Spearman* diperoleh tingkat signifikansi $p\text{-value}=0,003<0,05$ karena nilai signifikan kurang dari 0,05 maka menunjukkan ada hubungan antara dukungan keluarga dengan kepatuhan melakukan pemeriksaan *antenatal care*. Nilai korelasi sebesar 0,406 menunjukkan bahwa arah korelasi positif dengan kekuatan korelasi yang sedang.

B. Saran

Hasil penelitian tersebut, dimana peneliti memberikan beberapa saran meliputi:

a. Bagi Ibu Hamil

Ibu hamil diharapkan mengikuti program Kekep ibu untuk memahami mengenai pemeriksaan *antenatal care* memiliki peran penting dalam kesehatan ibu hamil hingga persalinan.

b. Bagi Keluarga

Keluarga diharapkan dapat meningkatkan dalam memberikan dukungan keluarga terlebih dukungan informasi mengenai pemberian nasihat atau saran kepada ibu hamil dan mengingatkan ibu hamil terkait waktu jadwal pemeriksaan *antenatal care*.

c. Bagi Peneliti Selanjutnya

Peneliti yang melanjutkan penelitian ini diharapkan dapat menentukan responden yaitu ibu hamil yang telah melaksanakan K6 dalam pemeriksaan *antenatal care*. Peneliti juga dapat memberikan pendidikan kesehatan mengenai kepatuhan dalam melaksanakan *antenatal care*.