

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Dalam penelitian ini, 6 faktor mempengaruhi pemilihan alat kontrasepsi non IUD. Temuan penelitian adalah sebagai berikut berdasarkan $p < 0,05$:

1. Pengetahuan dan partisipasi suami merupakan dua faktor yang berhubungan dengan penelitian berjudul “Faktor Terkait Pemilihan Kontrasepsi Non IUD Di Puskesmas Plus Perbaungan”.
2. Di Puskesmas Plus Perbaungan ada hubungan antara pengetahuan dengan pemilihan alat kontrasepsi non IUD ($p < 0,05$).
3. Di Puskesmas Plus Perbaungan tidak ada hubungan ($P > 0,05$) antara umur dengan pemilihan alat kontrasepsi non IUD.
4. Di Puskesmas Plus Perbaungan tidak ada hubungan ($P > 0,05$) antara tingkat pendidikan dengan pemilihan alat kontrasepsi non IUD.
5. Di Puskesmas Plus Perbaungan tidak ada hubungan ($P > 0,05$) antara pelayanan KB dengan pemilihan alat kontrasepsi non IUD.
6. Di Puskesmas Plus Perbaungan tidak ada hubungan ($P > 0,05$) antara jumlah anak dengan pemilihan alat kontrasepsi non IUD.
7. Di Puskesmas Plus Perbaungan terdapat hubungan ($P < 0,05$) antara partisipasi suami dengan pemilihan alat kontrasepsi non IUD.

5.2 Saran

1. Bagi Petugas Pelayanan KB

Agar pemberi pelayanan KB lebih proaktif dalam memberikan penyuluhan, informasi, dan kegiatan edukasi kepada pasangan atau orang terdekat lainnya yang mendukung ibu dalam menggunakan alat kontrasepsi IUD, karena sebagai sarana kontrasepsi jangka panjang yang efektif dan efisien. Kontrasepsi jangka panjang, temuan penelitian ini diharapkan dapat menjadi masukan dan memberikan informasi kepada petugas pelayanan KB. Brosur seperti leaflet dapat dibagikan untuk menginformasikan kepada PUS tentang alat kontrasepsi yang efektif, aman, dan nyaman digunakan.

2. Bagi Masyarakat

Hasil penelitian ini diharapkan dapat menjadi bahan informasi dan menambah wawasan masyarakat di wilayah kerja Puskesmas Plus Perbaungan tentang KB terutama KB IUD, pengetahuan dapat diperoleh jika mengikut sesi konseling, maupun penyuluhan tentang KB dan memilih metode kontrasepsi yang tepat.

3. Bagi Peneliti lainnya

Hasil penelitian ini diharapkan dapat menjadi informasi bagi kemajuan ilmu kesehatan masyarakat dan dapat melanjutkan penelitian yang telah dilakukan dengan menambah variabel-variabel yang belum diteliti oleh peneliti guna meningkatkan pemilihan penggunaan kontrasepsi.