

## BAB V

### SIMPULAN DAN SARAN

#### A. Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian tentang pengaruh pemakaian IUD dengan angka kejadian *Fluor Ablus* pada wanita usia subur di RSUD Kabupaten Sukoharjo. Berdasarkan hasil penelitian dapat diambil kesimpulan sebagai berikut:

1. Akseptor KB yang menggunakan IUD di RSUD Kabupaten Sukoharjo dari hasil penelitian dominan berada pada kategori usia produktif/usia subur, paritas 1 kali dan didukung dengan rata-rata pendidikan SMA.
2. Alat kontrasepsi menggunakan IUD terhadap *flour albus* (kejadian keputihan) dari akseptor IUD 18 orang sebanyak 2 orang (11,1%).
3. Berdasarkan hasil pengujian dengan menggunakan alat analisis uji t (*one sample t-test*) dapat diketahui bahwa nilai  $t_{hitung}$  adalah sebesar 1,458 ( $p=0,163 > 0,05$ ) sehingga  $H_0$  diterima dan  $H_a$  ditolak. Hal ini berarti tidak ada pengaruh bermakna antara pemakaian IUD dengan angka kejadian *flour albus* pada wanita usia subur di RSUD Kabupaten Sukoharjo.

## B. Saran

Saran yang dapat diberikan adalah sebagai berikut:

### 1. Bagi Peserta KB

Diharapkan peserta KB dapat memilih alat kontrasepsi yang sesuai dengan keinginan akseptor karena banyak jenis alat kontrasepsi yang dapat digunakan oleh akseptor KB, antara lain adalah IUD, implant, kondom dan lain sebagainya.

### 2. Bagi Instansi RSUD Kabupaten Sukoharjo

Diharapkan memberikan anjuran ataupun memberikan pendidikan kesehatan mengenai keuntungan dan kerugian suatu alat KB dalam penggunaan alat kontrasepsi bagi peserta KB sehingga dapat memberikan pilihan bagi ibu untuk memilih alat kontrasepsi yang sesuai dengan keinginannya.

### 3. Bagi Peneliti Selanjutnya

Hendaknya dapat melakukan penelitian mengenai faktor-faktor lain yang dapat menyebabkan terjadinya *fluor albus* atau keputihan misalnya adalah usia, *personal hygiene*, lama pemakaian dan lain-lain, sehingga hasil penelitian bisa menjadi lebih bervariasi dan lebih valid.