

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **5.1 Kesimpulan**

Berdasarkan uraian pada bab-bab sebelumnya, dan dari hasil analisis serta pembahasan mengenai pengaruh partisipasi masyarakat dan partisipasi masyarakat terhadap efektifitas program KB, sebagai berikut:

1. Variabel efektifitas program KB dalam kategori baik dimana mayoritas responden memberikan jawaban positif terhadap keefektifan program KB yang diselenggarakan di Puskesmas C. Nawangsasi Lubuk Linggau Sumatera Selatan.
2. Faktor-faktor yang dapat mempengaruhi partisipasi masyarakat terhadap efektifitas program KB ialah Kontribusi sumber daya dan Program Kepesertaan Kegiatan dimana mendapatkan hasil Communalities sebesar 91,90% dengan nilai KMO MSA sebesar  $0,500 > 0,50$  dan nilai Bartlett's Test of Sphericity (Sig.)  $0,000 < 0,05$ .

#### **5.2 Saran**

Berdasarkan pada hasil kesimpulan di atas sebagai hasil penelitian, maka penulis memberikan saran sebagai berikut:

1. Partisipasi masyarakat, nilai mean terendah adalah nomor 10 (satu) yaitu “Saya terlibat dalam kegiatan kampanye atau sosialisasi untuk meningkatkan kesadaran tentang pentingnya KB..”, dimana hanya mencapai *score* sebesar 3,38. Untuk lebih baik lagi maka, program KB

yang diselenggarakan di Puskesmas C. Nawangsasi Lubuk Linggau Sumatera Selatan, sebaiknya adakan juga kegiatan edukasi tentang KB secara rutin. Misalnya, lakukan diskusi bulanan di Puskesmas atau di tempat-tempat strategis lainnya dalam wilayah kerja Puskesmas.

2. Efektifitas program KB, pernyataan yang paling lemah adalah nomor 8 yaitu “Program ini memberikan layanan kontrasepsi yang berkualitas dan aman..” dimana hanya mencapai *score* sebesar 3,69. Untuk lebih baik lagi keefektifan program KB yang diselenggarakan di Puskesmas C. Nawangsasi Lubuk Linggau Sumatera Selatan, sebaiknya pastikan bahwa petugas kesehatan yang memberikan layanan kontrasepsi memiliki pengetahuan dan keterampilan yang memadai. Lakukan pelatihan berkala untuk memastikan mereka mengikuti panduan terbaru dalam pemberian layanan kontrasepsi yang aman dan berkualitas.

