

## BAB V

### KESIMPULAN DAN SARAN

#### A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian Hubungan Dukungan Tenaga Kesehatan, Sumber Informasi dan Status Ekonomi Dengan Penggunaan Alat Kontrasepsi Di Wilayah Kerja Puskesmas Loa Bakung, maka dapat disimpulkan sebagai berikut:

1. Pada penelitian ini didapatkan karakteristik responden berdasarkan usia di wilayah Puskesmas Loa Bakung mayoritas berusia 20 tahun-35 tahun sebanyak 311 responden (82,3%), mayoritas agama islam sebanyak 322 responden (85,2%), mayoritas pendidikan terakhir SMA sederajat sebanyak 334 responden (88,4%), mayoritas pekerjaan ibu rumah tangga sebanyak 260 responden (68,8%), mayoritas jumlah anak memiliki 2 anak sebanyak 210 responden (55,6%), mayoritas jenis KB pada suntik 3 bulan 116 responden (30,7%), mayoritas lama penggunaan KB sekarang 1-2 tahun sebanyak 133 responden (35,2%), mayoritas status tempat tinggal sebanyak 232 responden (61,4%) memiliki rumah pribadi, mayoritas jenis keluarga inti sebanyak 320 responden (84,7%), mayoritas penghasilan keluarga UMK sebanyak 268 responden (70,9%), mayoritas kepemilikan BPJS mandiri sebanyak 323 responden (85,4%), mayoritas jarak

ke fasilitas kesehatan sebanyak 200 responden (52,9%) memiliki jarak sekitar 1 km – 3 km, mayoritas biaya kb dibawah Rp100.000 sebanyak 300 responden (79,4%), mayoritas sumber biaya pada mandiri sebanyak 280 responden (74,1%), mayoritas responden seluruhnya memiliki kendaraan pribadi dan untuk jenis transportasi mayoritas menggunakan motor sebanyak 272 responden (72,0%).

2. Hasil penelitian yang dilakukan pada 378 responden didapatkan data bahwa responden yang penggunaan kontrasepsi suntik mayoritas mendapatkan dukungan dari tenaga kesehatan sebanyak 190 (50,3%) responden, non suntik mayoritas mendapatkan dukungan tenaga kesehatan sebanyak 99 (26,2%) responden Berdasarkan hasil analisis dengan uji *Chi-Square* dinyatakan *p-Value*  $0,007 < 0,05$  maka disimpulkan berarti  $H_0$  ditolak yang memiliki makna bahwa terdapat hubungan antara dukungan tenaga kesehatan dengan penggunaan alat kontrasepsi di wilayah Puskesmas Loa Bakung.
3. Hasil penelitian yang dilakukan pada 378 responden didapatkan data bahwa responden yang penggunaan kontrasepsi suntik mayoritas mendapatkan informasi dari tenaga kesehatan sebanyak 168 (28,0%) responden, sedangkan non mayoritas mendapatkan informasi dari tenaga kesehatan sebanyak 46 (12,2%) responden. Berdasarkan hasil analisis dengan uji *Chi-Square* dinyatakan *p-Value*  $0,024 < 0,05$  maka disimpulkan berarti

Ho ditolak yang memiliki makna bahwa terdapat hubungan antara sumber informasi dengan penggunaan kontrasepsi di Puskesmas Loa Bakung.

4. Hasil penelitian yang dilakukan pada 378 responden didapatkan data bahwa responden yang penggunaan kontrasepsi suntik mayoritas memiliki penghasilan UMK sebanyak 182 (48,1%) responden, sedangkan non suntik mayoritas memiliki penghasilan UMK sebanyak 94 (24,9%) responden. Berdasarkan hasil analisis dengan uji *Chi-Square* dinyatakan *p-Value*  $0,009 < 0,05$  maka disimpulkan berarti Ho ditolak yang memiliki makna bahwa terdapat hubungan antara status ekonomi dengan penggunaan kontrasepsi di Puskesmas Loa Bakung.

## **B. Saran**

### **1. Bagi Peneliti**

Hasil dari penelitian ini dapat menjadi bahan refrensi dalam meningkatkan ilmu pengetahuan dalam bidang kesehatan khususnya pada penggunaan alat kontrasepsi.

### **2. Bagi Responden**

Responden dapat memahami tentang cara dan manfaat penggunaan alat kontrasepsi, memahami faktor-faktor yang mempengaruhi tentang penggunaan alat kontrasepsi seperti usia, pendidikan, dukungan tenaga kesehatan, sumber

informasi, status ekonomi sehingga responden dapat mengantisipasi terjadinya kesalahan dalam penggunaan alat kontrasepsi

3. Bagi Institusi

Dapat menjadi masukan pada pembelajaran serta menambah referensi di perpustakaan guna penelitian keperawatan selanjutnya.

4. Bagi Puskesmas

Dapat menjadi bahan referensi bagi pihak puskesmas untuk penggunaan alat kontrasepsi di Puskesmas Loa Bakung.

5. Peneliti Selanjutnya

Dapat mencari sumber informasi dan data tambahan yang akan dilakukan oleh peneliti selanjutnya.