

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

1. Dari penelitian yang sudah dilakukan didapatkan dari 35 ibu sebagian besar adalah ibu dengan pengetahuan kurang sejumlah 33 orang (94,3%) dengan skor 13 – 19 , ibu dengan pengetahuan cukup sebanyak 1 orang (2,9%) dengan skor 11 – 12 , lalu ibu dengan pengetahuan baik sejumlah 1 orang (2,9%) dengan skor <11
2. Penelitian yang telah dilakukan didapatkan data dari 35 bayi sebagian besar tidak mendapat imunisasi Hb-0 dengan jumlah 20 orang (57,1%), sedangkan bayi yang mendapat imunisasi Hb-0 sejumlah 15 orang (42,9%).
3. Dari penelitian yang dilakukan diperoleh data lalu dilakukan uji bivariate dengan *chi-square* didapatkan hasil p.value (Asymp.Sig.(2-sided) = 0,352 > 0,05 sehingga H_0 diterima dan H_a ditolak , dimana tidak ada hubungan bermakna antara pengetahuan ibu dengan pemberian imunisasi hepatitis B pada bayi 0-7 hari. Lalu kebanyakan bayi yang tidak mendapat imunisasi Hb 0 adalah ibu dengan pengetahuan kurang sebanyak 19 orang (54,3%) tetapi bayi yang mendapat imunisasi juga kebanyakan adalah ibu dengan pengetahuan kurang sebanyak 14 orang (40%) . sedangkan ibu yang pengetahuannya baik (2,85%) memberikan imunisasi HB-0 pada bayinya,

B. Saran

1. Bagi petugas kesehatan

Diharapkan petugas kesehatan bisa memberikan penyuluhan tentang imunisasi HB-0 kepada seluruh ibu secara merata baik yang berada dipedesaan atau kota, dengan menyediakan sesi Tanya jawab juga untuk menghindari responden yang masih kurang mengerti

2. Bagi responden

Dapat meningkatkan pengetahuan baik dari petugas kesehatan maupun mencari secara mandiri dari media sosial,teman,dan keluarga dan dapat membagikan pengetahuannya dengan orang sekitar tentang imunisasi HB-0

3. Bagi institusi

Dapat menjadi sumber bacaan dan referensi untuk kedepannya

4. Bagi peneliti

Dapat melakukan penelitian dengan metode yang berbeda sehingga ada kebaharuan