

## **BAB V**

### **SIMPULAN DAN SARAN**

#### **A. SIMPULAN**

Dari penelitian ini didapatkan kesimpulan :

1. Didapatkan 30 responden ibu positif Hepatitis B dengan indikator HBsAg didapatkan hasil positif.
2. Hasil HBsAg didapatkan hasil negatif pada seluruh bayi yang dilahirkan oleh 30 responden ibu Penderita Hepatitis B, atau tidak ditemukan adanya penularan (0%).
3. Didapatkan hasil HBsAg negatif pada keseluruhan data bayi yang dilahirkan oleh ibu positif Hepatitis B secara normal maupun sesar.

#### **B. SARAN**

1. Untuk petugas Kesehatan

Untuk petugas kesehatan diharapkan dapat memberi informasi dan penyuluhan untuk ibu hamil , khususnya pada wilayah Kecamatan Genuk mengenai penyakit Hepatitis B dengan cara penyuluhan secara langsung kepada masyarakat. Penyuluhan sebaiknya dilakukan dari rumah kerumah dengan bantuan para kader kelurahan/ kecamatan setempat dengan kerja sama faskes klinik masing-masing wilayah. Dan diharapkan juga dapat melakukan test HBsAg pada seluruh ibu hamil tanpa terkecuali, supaya bisa dilakukan pencegahan awal pada bayi jika lahir.

2. Untuk ibu hamil penderita Hepatitis B

Ibu Penderita Hepatitis B sebaiknya lebih mengikuti dan memperhatikan saran yang diberikan oleh pihak kesehatan seperti dokter atau bidan setempat yang menangani, untuk mencegah adanya penularan Hepatitis B terhadap bayi yang dikandung.

3. Untuk Penelitian Berikutnya, dapat melanjutkan penelitian di wilayah Kecamatan lain dan diharapkan bisa menambah data titer HBsAg ibu saat hamil untuk memperluas penelitian.