

## **BAB V**

### **PENUTUP**

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan diatas dapat diambil kesimpulan bahwa hubungan paritas dan berat badan bayi lahir dengan kejadian rupture perineum pada ibu bersalin normal di PMB Eerista Purbalingga sebagai berikut :

#### **A. Kesimpulan**

Kesimpulan yang didapatkan dalam dirumuskan penelitian ini sesuai dengan tujuan dan uraian pada bab-bab sebelumnya yaitu:

Hasil penelitian yang telah dilakukan terdapat 129 ibu bersalin normal di PMB Erista dapat diketahui bahwa kejadian ruptur perineum menunjukkan paling banyak ditemukan pada ibu dengan primipara sebanyak 42 (32.6%) responden dibandingkan ibu dengan paritas multipara sebanyak 38 (29.5) responden. Sedangkan yang tidak mengalami ruptur perineum paling banyak ditemukan pada ibu dengan paritas multipara sebanyak 40 (31.0%) responden dibandingkan ibu dengan paritas primipara sebanyak 9 (7.0%) responden. Pada berat badan bayi baru lahir  $\geq 3000$  gram sebanyak 65 (50.4%) bayi dibandingkan dengan berat badan bayi baru lahir  $< 3000$  gram sebanyak 15 (11.6%) bayi. Sedangkan yang tidak ruptur perineum paling banyak ditemukan pada berat badan bayi lahir  $\geq 3000$  gram sebanyak 31 (24.0%) dibandingkan dengan berat badan bayi baru lahir  $< 3000$  gram sebanyak 18 (14.0%). Ada hubungan antara paritas dan berat badan bayi lahir dengan kejadian ruptur perineum pada bersalin normal di PMB Erista Purbalingga

tahun 2021.

## **B. SARAN**

Saran yang dapat diberikan peneliti berdasarkan hasil dalam penelitian ini antara lain :

### 1. Bagi Institusi Pendidikan

Hasil penelitian ini diharapkan dapat menambah wawasan dan pengetahuan mahasiswa dalam proses pembelajaran dan menjadi referensi pada peneliti selanjutnya.

### 2. Bagi Praktik Mandiri Bidan Erista Purbalingga

Dengan adanya penelitian ini tenaga kesehatan dapat meminimalisir terjadinya ruptur perineum pada persalinan normal

### 3. Bagi Peneliti Selanjutnya

Hasil penelitian ini dapat menambah informasi dan pengalaman bagi peneliti untuk mengatasi resiko terjadinya ruptur perineum.