

BAB 5

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan diatas maka peneliti dapat menarik kesimpulan bahwa :

1. Ada hubungan antara preeklamsia dengan kejadian Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) di RSUD Sumberglagah Mojokerto. Dari 32 orang preeklamsia terdapat 24 (75%) bayi dengan Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) dari total 34 bayi dengan BBLR dan 8 (25%) bayi dengan Berat Badan Lahir Normal. Dari Hasil uji Chi-Square didapat nilai $\chi^2 = 27,432$ dengan $p = 0,000 < \alpha 0,05$ berarti signifikan. Hasil uji Contingency Coefficient didapat nilai $c=0,490$ dengan $p=0,000 < \alpha 0,05$ berarti signifikan, maka H_0 ditolak H_1 diterima

5.2 Saran

Berdasarkan penelitian ini saran dapat peneliti sampaikan adalah sebagai berikut :

1. Bagi profesi bidan

Bidan diharapkan dapat melakukan pemantauan lebih ketatterhadap ibu hamil dengan preeklamsia, mengingatkan ibu hamil untuk rutin melakukan *antenatal care* sehingga dapat mengurangi resiko terjadinya Berat Badan Lahir Rendah (BBLR).

2. Bagi responden

Bagi *responden* diharapkan lebih meningkatkan pengetahuan tentang tanda bahaya preeklamsia, pencegahan dan penanganan lebih lanjut. Dan disarankan bagi responden untuk lebih meningkatkan pemeriksaan rutin kehamilan.

3. Bagi peneliti selanjutnya

Dapat melakukan penelitian mengenai kejadian BBLR dengan mengambil faktor resiko terjadinya BBLR selain preeklamsia pada ibu hamil. Peneliti selanjutnya juga dapat mengambil hasil penelitian ini sebagai bahan masukan atau sumber informasi.

