

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

1. Berat bayi yang dilahirkan kurang dari 2.500 g (BBLR) yang ditemukan sebanyak 7,1% dan berat lahir normal sebesar 92,9%.
2. Rata-rata kadar hemoglobin ibu hamil berdasarkan hasil penelitian yaitu 11,088 g/dl, ditemukan ibu hamil yang anemia sebesar 31% dan yang tidak anemia sebesar 69%.
3. Ibu hamil yang mengalami anemia melahirkan bayi dengan berat lahir rendah sebesar 7,7% dan ibu hamil yang tidak anemia melahirkan bayi dengan berat lahir rendah sebesar 6,9%.
4. Pada ibu hamil yang mempunyai status gizi KEK dan anemia tidak ditemukan kejadian Berat Bayi Lahir Rendah (BBLR).

B. Saran

1. Meningkatkan promosi kesehatan dengan metode dan media yang bervariasi misalnya dengan memberikan modul dan leaflet.
2. Penelitian ini hanya terfokus pada status anemia ibu hamil dengan berat bayi lahir, maka pada peneliti lain yang berminat melakukan penelitian lebih lanjut dapat menggunakan variabel penelitian yang berbeda misalnya karakteristik ibu hamil dan riwayat penyakit ibu hamil.