

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

Berdasarkan analisis data dari hasil penelitian ini dapat disimpulkan sebagai berikut:

1. Sebagian besar karakteristik ibu bersalin di RSD Bagas Waras Klaten yaitu berumur 20-35 tahun yaitu sebanyak 53 responden (63,9%), paritas multipara yaitu sebanyak 48 responden (57,8%), usia kehamilan 37-42 minggu sebanyak 50 responden (60,2 %), jarak kelahiran 0 dan lebih dari 24 bulan sebanyak 75 responden (90,4%), tidak ada penyakit penyerta kehamilan sebanyak 57 responden (68,7%).
2. Ibu bersalin di RSD Bagas Waras Klaten dengan BBLR sebanyak 70 responden (84,3%), BBLSR sebanyak 5 responden (6,0%), BBLER sebanyak 8 responden (9,6%).
3. Hasil penelitian menunjukkan bahwa tidak ada hubungan umur dengan kejadian BBLR dan secara statistik signifikan ($p=0,342>0,05$), tidak ada hubungan paritas dengan kejadian BBLR dan secara statistik ($p=0,639>0,05$), ada hubungan usia kehamilan dengan kejadian BBLR dan secara statistik ($p=0,00<0,05$), tidak ada hubungan jarak persalinan dengan kejadian BBLR dan secara statistik ($p=0,676>0,05$), tidak ada hubungan penyakit penyerta kehamilan dengan kejadian BBLR dan secara statistik ($p=0,121>0,05$).

B. Saran

1. Bagi RSD Bagas Waras
 - a. Menyelenggarakan pelatihan manajemen BBLR untuk seluruh petugas medis yang bertugas menangani bayi.
 - b. Mengadakan pengadaan alat yang dapat mendukung dalam penanganan BBLR.
2. Bagi Tenaga Kesehatan
 - a. Menekankan KIE tentang cara menjaga kesehatan kehamilan sampai umur kehamilan mature kepada ibu hamil yang melakukan ANC di rumah sakit.
 - b. Menyarankan bagi ibu hamil rujukan untuk selalu melakukan koordinasi dengan dokter untuk mempertahankan kehamilan agar persalinan terjadi setelah umur kehamilan matur
3. Bagi Institusi Pendidikan
 - a. Memanfaatkan hasil penelitian sebagai tambahan informasi di perpustakaan.
 - b. Menugaskan mahasiswa secara langsung untuk ikut serta dalam memberikan KIE pada ibu hamil.
4. Bagi Ibu Bersalin
 - a. Melakukan kunjungan *antenatal care* secara teratur
 - b. Menjaga asupan nutrisi selama kehamilan.
5. Bagi Peneliti Selanjutnya
 - a. Diharapkan mampu mengkaji lebih dalam faktor apa saja yang dapat berisiko terhadap berat badan lahir rendah.
 - b. Hasil penelitian ini dapat digunakan sebagai acuan untuk melaksanakan penelitian selanjutnya dengan variabel yang berbeda.

