

BAB VII

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian mengenai faktor penyebab kejadian BBLR pada bayi baru lahir di Puskesmas Cisayong Tahun 2019 - 2020, maka dapat disimpulkan sebagai berikut :

1. Faktor ibu penyebab BBLR pada bayi baru lahir di Puskesmas Cisayong

Tahun 2019 - 2020

- a. Kejadian BBLR di Puskesmas Cisayong tahun 2019 - 2020 pada ibu dengan status gizi sebanyak (13,2%).
- b. Kejadian BBLR di Puskesmas Cisayong tahun 2019 - 2020 pada ibu dengan usia yang beresiko (< 20 tahun dan > 35 tahun) sebanyak (7,7%).
- c. Kejadian BBLR di Puskesmas Cisayong tahun 2019 - 2020 pada ibu dengan paritas yang beresiko (primipara dan grandemultipara) sebanyak (50,5%).
- d. Kejadian BBLR di Puskesmas Cisayong tahun 2019 - 2020 pada ibu yang mengalami komplikasi kehamilan sebanyak (23,1%).
- e. Kejadian BBLR di Puskesmas Cisayong tahun 2019 - 2020 pada ibu dengan jarak kehamilan < 2 tahun sebanyak (14,3%)

2. Faktor janin penyebab BBLR pada bayi baru lahir di Puskesmas Cisayong Tahun 2019 - 2020.
 - a. Kejadian BBLR pada bayi baru lahir di Puskesmas Cisayong Tahun 2019 - 2020 karena kehamilan ganda sebanyak (13,2%).
 - b. Kejadian BBLR pada bayi baru lahir di Puskesmas Cisayong Tahun 2019 - 2020 karena faktor prematur sebanyak (58.2%).

B. Saran

1. Bagi Petugas kesehatan

Petugas kesehatan dapat berperan aktif sebagai fasilitator dan motivator dalam pelayanan komunikasi, informasi dan edukasi (KIE) di ruang KIA untuk memberikan informasi terkait dengan penyebab bayi lahir dengan berat badan rendah sehingga bisa dihindari sejak dini salah satunya asupan gizi yang seimbang agar tidak terjadi kurang gizi.

2. Bagi FIKES Universitas Muhammadiyah Tasikmalaya

Hasil penelitian ini dapat dijadikan referensi sebagai bahan untuk melaksanakan kegiatan pembelajaran dalam memberikan asuhan keperawatan, dan pengabdian kepada masyarakat sebagai bentuk pelaksanaan catur dharma perguruan tinggi.

3. Bagi Puskesmas

Diharapkan dapat meningkatkan penyuluhan kepada masyarakat serta memberikan informasi akan resiko tinggi terhadap kehamilan dan pentingnya pemeriksaan secara rutin sehingga dapat memantau bagaimana

perkembangan kehamilannya dan dapat mengurangi resiko kehamilan terutama bagi ibu yang resiko tinggi.

4. Bagi Peneliti Lain

Hasil penelitian ini sebagai data awal untuk melakukan penelitian yang lebih luas dengan data primer terutama intervensi untuk mencegah terjadinya bayi baru lahir rendah.

