

## BAB V

### KESIMPULAN DAN SARAN

#### V.1. KESIMPULAN

1. Bayi usia 0-12 bulan dengan riwayat *asfiksia neonatorum* memiliki risiko gangguan perkembangan lebih besar dibandingkan bayi tanpa *asfiksia neonatorum* (CI 95%: 2,13 – 2,81). Pada bayi dengan riwayat asfiksia berat, risiko kejadian gangguan perkembangan lebih besar dibandingkan bayi dengan asfiksia sedang (CI 95%: 2,96 – 4,48).
2. Bayi dengan Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) mempunyai risiko gangguan perkembangan lebih besar daripada bayi dengan Berat Badan Lahir Cukup (CI 95%: 3,43 – 4,69).

#### V.2. SARAN

1. Diharapkan pemberi pelayanan kesehatan lebih waspada akan risiko gangguan perkembangan akibat *asfiksia neonatorum* dengan melakukan skrining perkembangan sedini mungkin.
2. Diharapkan akan ada penelitian lain yang mengkaji lebih dalam mengenai kejadian gangguan perkembangan akibat *asfiksia neonatorum*, BBLR dan faktor-faktor lainnya.
3. Diharapkan peneliti selanjutnya akan menggunakan Tes Denver yang lebih diagnostik, serta menggunakan metode *cohort* yang lebih kuat.