BAB 7

KESIMPULAN DAN SARAN

7.1 Kesimpulan

- 1. Frekuensi bayi yang mengalami perdarahan intrakranial adalah 1,96%.
- 2. Sebagian besar bayi yang mengalami perdarahan intrakranial tidak mendapatkan injeksi vitamin K.
- 3. Frekuensi bayi yang mengalami perdarahan intrakranial karena PDVK adalah 66,7%.
- 4. Tidak terdapat hubungan yang bermakna antara riwayat injeksi vitamin K saat lahir dengan perdarahan intrakranial pada bayi.

7.2 Saran

- 1. Bagi pemegang kebijakan agar mengawasi dan mengevaluasi terlaksananya peraturan pemerintah No. 25 tahun 2014 bagian ketiga tentang injeksi vitamin K saat lahir kepada tenaga kesehatan yang menolong persalinan sehingga tidak ada lagi bayi yang tidak mendapatkan injeksi vitamin K saat lahir.
- 2. Diharapkan terdapat standar prosedur operasional ketersediaan vaksin di bidan praktek swasta dan di monitoring oleh dinas kesehatan agar tidak ada pasien yang tidak diberikan injeksi vitamin K karena stok habis.
- 3. Diharapkan kepada tenaga kesehatan penolong persalinan untuk memberikan injeksi vitamin K kepada setiap bayi baru lahir.
- 4. Diharapkan kepada ibu hamil memahami pentingnya injeksi vitamin K saat lahir.
- 5. Diharapkan kepada rumah sakit untuk melakukan pengisian data rekam medis dengan lengkap sehingga dapat dipakai untuk penelitian yang lebih baik.
- 6. Bagi peneliti selanjutnya diharapkan dapat meneliti mengenai faktor risiko perdarahan intrakranial yang lain dan mencari faktor risiko apa yang paling berhubungan dengan perdarahan intrakranial.