

## **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 bidang 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.