

## **BAB VII**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **7.1 Kesimpulan**

1. Tidak terdapat perbedaan jumlah trombosit dan PT sesudah operasi dan sesudah pemberian ketorolak.
2. Terdapat perbedaan nilai APTT sebelum dan sesudah pemberian ketorolac
3. Tidak terdapat perbedaan jumlah trombosit dan PT sebelum dan sesudah pemberian tramadol.
4. Tidak terdapat perbedaan nilai APTT sebelum dan sesudah pemberian tramadol
5. Tidak terdapat perbedaan jumlah trombosit dan nilai PT sesudah pemberian ketorolak dibandingkan dengan tramadol
6. Terdapat perbedaan jumlah nilai APTT sesudah pemberian ketorolak dibandingkan dengan tramadol

#### **7.2 Saran**

1. Penelitian ini dapat dijadikan dasar pertimbangan dalam memilih analgesik pasca operasi. Pada pasien pasien yang beresiko terhadap perpanjangan waktu perdarahan seperti kelainan hemostasis dan gangguan pembekuan darah, tramadol lebih di anjurkan sebagai analgesik pasca bedah dibanding ketorolac.
2. Diharapkan adanya penelitian lanjutan dengan lama observasi dan pemeriksaan yang lebih panjang dan dengan jumlah sampel yang lebih besar dalam meneliti perbandingan marker koagulasi pada kelompok ketorolac dan

tramadol serta penelitian tentang faktor-faktor yang mempengaruhi gangguan koagulasi akibat pemakaian analgetik baik tramadol ataupun ketorolac.

