

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

Hasil penelitian ini didapatkan bahwa gambaran hemodinamika pada pasien induksi anestesi intravena di RSUD Balikpapan Baru melalui pengukuran tekanan darah sistolik, tekanan darah diastolik, denyut nadi dan *Mean Arterial Pressure* (MAP) mayoritas mengalami penurunan dari sebelum dan 5 menit setelah induksi anestesi intravena. Penurunan ini sebagai berikut: tekanan darah sistolik sebesar 28,24%, tekanan darah diastolik sebesar 3,7%, denyut nadi sebesar 2,5%, dan MAP sebesar 2,73%.

B. Saran

1. Bagi Tenaga Kesehatan

Diharapkan penelitian ini dapat dijadikan sebagai acuan dalam pemantauan hemodinamika pasien induksi anestesi intravena karena perubahan hemodinamika pada pasien induksi intravena dapat mempengaruhi kondisi pasien pasca operasi.

2. Bagi Rumah Sakit

Diharapkan untuk memberikan standar fasilitas sesuai SPO dalam meningkatkan pemantauan hemodinamika pada pasien induksi anestesi.

3. Bagi Peneliti Selanjutnya

Diharapkan bisa menjadi referensi untuk penelitian selanjutnya dalam membua penelitian yang sama dan lebih spesifik dalam menggambarkan perubahan hemodinamika pasien induski anastesi intravena.