

BAB 5

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan pembahasan data yang diperoleh dari penelitian di RSUD Bangil, didapatkan kesimpulan sebagai berikut:

1. Tidak ada hubungan yang signifikan antara jenis kelamin dengan kejadian *post anesthesia shivering* pada pasien pasca *spinal anesthesia*
2. Tidak ada hubungan yang signifikan antara usia dengan kejadian *post anesthesia shivering* pada pasien pasca *spinal anesthesia*
3. Tidak ada hubungan yang signifikan antara status fisik ASA dengan kejadian *post anesthesia shivering* pada pasien pasca *spinal anesthesia*
4. Ada hubungan yang signifikan antara indeks masa tubuh dengan kejadian *post anesthesia shivering* pada pasien pasca *spinal anesthesia*
5. Tidak ada hubungan yang signifikan antara jenis pembedahan dengan kejadian *post anesthesia shivering* pada pasien pasca *spinal anesthesia*
6. Ada hubungan yang signifikan antara lama pembedahan dengan kejadian *post anesthesia shivering* pada pasien pasca *spinal anesthesia*
7. Ada hubungan yang signifikan antara suhu lingkungan dengan kejadian *post anesthesia shivering* pada pasien pasca *spinal anesthesia*
8. Tidak ada hubungan yang signifikan antara suhu tubuh pre operasi dengan kejadian *post anesthesia shivering* pada pasien pasca *spinal anesthesia*
9. Tidak ada hubungan yang signifikan antara komorbid dengan kejadian *post anesthesia shivering* pada pasien pasca *spinal anesthesia*

10. Faktor yang paling berhubungan dengan kejadian *post anasthesia shivering* yaitu lama pembedahan

Didapatkan hasil bahwa faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian *shivering* yaitu indeks masa tubuh, jenis pembedahan, lama pembedahan, dan suhu lingkungan dan yang tidak berhubungan yaitu jenis kelamin, usia, suhu tubuh pre operasi, komorbid dan status ASA.

5.2 Saran

1. Bagi Institusi Pendidikan

Sebagai bahan kajian ilmiah tentang faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian *post anasthesia shivering* pada pasien pasca *spinal anasthesia*

2. Bagi Peneliti Selanjutnya

- a. Bagi peneliti selanjutnya dapat mengembangkan penelitian terkait faktor lain yaitu jenis cairan terhadap *shivering* pada pasien pasca spinal