

BAB 5

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian tentang hubungan lama operasi dengan tingkat kejadian PONV (*post operative nausea and vomiting*) dan shivering pada pasien post operasi dengan general anestesi di ruang recovery room RSUD Karsa Husada Batu tahun 2024 didapatkan kesimpulan sebagai berikut:

1. Pasien *post* operasi dengan *general anesthesia* di ruang *recovery room* RSUD Karsa Husada Batu, lebih dari setengahnya (52,2%) menjalani operasi dengan kategori durasi operasi sedang.
2. Pasien *post* operasi dengan *general anesthesia* di ruang *recovery room* RSUD Karsa Husada Batu, lebih dari setengahnya (58,2%) mengalami kejadian PONV (*post operative nausea and vomiting*).
3. Pasien *post* operasi dengan *general anesthesia* di ruang *recovery room* RSUD Karsa Husada Batu, lebih dari setengahnya (53,7%) mengalami kejadian *shivering*.
4. Ada hubungan yang signifikan antara hubungan lama operasi dengan tingkat kejadian PONV (*post operative nausea and vomiting*) dengan nilai *p-value* 0,001. Untuk tingkat hubungan dari penelitian ini memiliki nilai koefisien korelasi 0,717 yang berarti memiliki tingkat korelasi yang tinggi.
5. Ada hubungan yang signifikan antara hubungan lama operasi dengan tingkat kejadian *shivering* dengan nilai *p-value* 0,001. Untuk tingkat hubungan dari

6. penelitian ini memiliki nilai koefisien korelasi 0,747 yang berarti memiliki tingkat korelasi yang tinggi.

5.2 Saran

5.2.1 Bagi Masyarakat Secara Luas Sebagai Pengguna Hasil Penelitian

Diharapkan setelah dilakukan penelitian tentang hubungan lama operasi dengan tingkat kejadian PONV (*Post Operative Nausea and Vomiting*) dan *Shivering* pada pasien *post* operasi dengan *general anesthesia* di ruang *recovery room* RSUD Karsa Husada Batu, dapat meningkatkan pengetahuan serta mengurangi kecemasan pasien akan efek samping dari tindakan pembedahan.

5.2.2 Bagi Rumah Sakit

Diharapkan dengan adanya penelitian ini pihak rumah sakit terutama ruang operasi dapat lebih memperhatikan suhu ruang yang akan digunakan dengan standar berkisar antara 22°C - 27°C sesuai dengan Permenkes 07 Tahun 2019, serta dapat lebih memperhatikan tentang peningkatan perawatan terhadap pasien *post* operasi.

5.2.3 Bagi Peneliti Selanjutnya

Diharapkan peneliti selanjutnya dapat mengembangkan penelitian ini dengan menambah faktor-faktor pendukung yang dapat menyebabkan kejadian PONV (*Post Operative Nausea and Vomiting*) dan *Shivering* pada pasien *post* operasi dengan *general anesthesia*. Sehingga, penelitian tidak hanya terfokus pada durasi operasi.